

Inhaltsverzeichnis

Struktur des CII Schemas.....	3
Detalldokumentation	33
ExchangedDocumentContext.....	33
GuidelineSpecifiedDocumentContextParameter	33
ExchangedDocument.....	34
SupplyChainTradeTransaction.....	37
SpecifiedTradeProduct	39
SpecifiedTradeProduct	39
SpecifiedLineTradeAgreement	43
SpecifiedLineTradeDelivery	52
SpecifiedLineTradeSettlement	64
ApplicableHeaderTradeAgreement.....	72
SellerTradeParty	73
BuyerTradeParty.....	79
ApplicableTradeDeliveryTerms	105
ApplicableHeaderTradeDelivery.....	117
ShipToTradeParty	118
ActualDeliverySupplyChainEvent	132
DeliveryNoteReferencedDocument	134
ApplicableHeaderTradeSettlement.....	134
ApplicableTradeTax	158
BillingSpecifiedPeriod.....	162
SpecifiedTradeSettlementHeaderMonetarySummation	179
Geschäftsregeln.....	187
Allgemeine Geschäftsregeln.....	187
Integritätsbedingungen	190
Umsatzsteuerumkehr.....	192
Steuerbefreiung.....	193
Export	194
Innergemeinschaftliche Lieferung.....	195
Steuern auf den Kanarischen Inseln.....	196
Steuern auf Ceuta und Melilla.....	197

Inhaltsverzeichnis

Nicht steuerbar.....	198
Normalsatz und reduzierter Umsatzsteuersatz	199
Umsatzsteuer-Nullsatz	200
CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended.....	201

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

		Rechnung	BG-0
	CrossIndustryInvoice		
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	ExchangedDocumentContext	PROZESSSTEUERUNG	BG-2
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	TestIndicator	Testkennzeichen	BT-X-1-00
	<i>xs:choice</i>		
1 .. 1	Indicator	Testkennzeichen, Wert	BT-X-1
0 .. 1	BusinessProcessSpecifiedDocumentContextParameter	Gruppierung der Geschäftsprozessinformationen	BT-23-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	ID	Geschäftsprozessstyp	BT-23
1 .. 1	GuidelineSpecifiedDocumentContextParameter	Gruppierung der Anwendungsempfehlungsinformationen	BT-24-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	ID	Spezifikationskennung	BT-24
1 .. 1	ExchangedDocument	Gruppierung der Eigenschaften, die das gesamte Dokument betreffen.	BT-1-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	ID	Rechnungsnummer	BT-1
0 .. 1	Name	Dokumentenart (Freitext)	BT-X-2
1 .. 1	TypeCode	Code für den Rechnungstyp	BT-3
1 .. 1	IssueDateTime	Rechnungsdatum	BT-2-00
	<i>xs:choice</i>		
1 .. 1	DateTimeString	Rechnungsdatum	BT-2
<i>required</i>	format	Datum, Format	BT-2-0
0 .. 1	CopyIndicator	Kopiekennzeichen	BT-X-3-00
	<i>xs:choice</i>		
1 .. 1	Indicator	Kopiekennzeichen, Wert	BT-X-3
0 .. 1	LanguageID	Sprachkennzeichen	BT-X-4
0 .. unbounded	IncludedNote	FREITEXT ZUR RECHNUNG	BG-1
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	ContentCode	Freitext auf Dokumentenebene, kodiert	BT-X-5
0 .. 1	Content	Freitext zur Rechnung	BT-22
0 .. 1	SubjectCode	Code zur Qualifizierung des Freitextes zur Rechnung	BT-21
0 .. 1	EffectiveSpecifiedPeriod	Vertragliches Fälligkeitsdatum der Rechnung	BT-X-6- 000
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	CompleteDateTime	Vertragliches Fälligkeitsdatum der Rechnung	BT-X-6-00
	<i>xs:choice</i>		
1 .. 1	DateTimeString	Vertragliches Fälligkeitsdatum der Rechnung, Wert	BT-X-6
<i>required</i>	format	Datum, Format	BT-X-6-0
1 .. 1	SupplyChainTradeTransaction	Gruppierung der Informationen zum Geschäftsvorfall	BG-25-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. unbounded	IncludedSupplyChainTradeLineItem	RECHNUNGSPOSITION	BG-25
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	AssociatedDocumentLineDocument	Gruppierung von allgemeinen Positionsangaben	BT-126-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	LineID	Kennung der Rechnungsposition	BT-126
0 .. 1	ParentLineID	ID der übergeordneten Zeile	BT-X-304
0 .. 1	LineStatusCode	Typ der Rechnungsposition (Code)	BT-X-7
0 .. 1	LineStatusReasonCode	Untertyp der Rechnungsposition	BT-X-8
0 .. unbounded	IncludedNote	Detailinformationen zum Freitext zur Position	BT-127-00
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	ContentCode	Freitext zur Position, kodiert	BT-X-9
0 .. 1	Content	Freitext zur Rechnungsposition	BT-127
0 .. 1	SubjectCode	Code zur Qualifizierung des Freitextes zur Rechnungsposition	BT-X-10

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

1 .. 1	SpecifiedTradeProduct	ARTIKELINFORMATIONEN	BG-31
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	ID	Kennung des Produkts	BT-X-305
0 .. 1	GlobalID	Kennung eines Artikels nach registriertem Schema	BT-157
<i>required</i>	<i>schemelD</i>	Kennung des Schemas	BT-157-1
0 .. 1	SellerAssignedID	Artikelkennung des Verkäufers	BT-155
0 .. 1	BuyerAssignedID	Artikelkennung des Käufers	BT-156
0 .. 1	IndustryAssignedID	Von der Industrie zugewiesene Produktkennung	BT-X-532
0 .. 1	ModellID	Modellkennung des Artikels	BT-X-533
1 .. 1	Name	Artikelname	BT-153
0 .. 1	Description	Artikelbeschreibung	BT-154
0 .. unbounded	BatchID	Kennung der Charge (des Loses) des Artikels	BT-X-534
0 .. 1	BrandName	Markenname des Artikels	BT-X-535
0 .. 1	ModelName	Modellbezeichnung des Artikels	BT-X-536
0 .. unbounded	ApplicableProductCharacteristic	ARTIKELATTRIBUTE	BG-32
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	TypeCode	Art der Produkteigenschaft (Code)	BT-X-11
1 .. 1	Description	Artikelattributname	BT-160
0 .. 1	ValueMeasure	Wert der Produkteigenschaft (numerische Messgröße)	BT-X-12
	<i>unitCode</i>	Code der Maßeinheit	BT-X-12-0
1 .. 1	Value	Artikelattributwert	BT-161
0 .. unbounded	DesignatedProductClassification	Detailinformationen zur Produktklassifikation	BT-158-00
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	ClassCode	Kennung der Artikelklassifizierung	BT-158
<i>required</i>	<i>listID</i>	Kennung des Schemas	BT-158-1
	<i>listVersionID</i>	Version des Schemas	BT-158-2
0 .. 1	ClassName	Klassifikationsname	BT-X-13
0 .. unbounded	IndividualTradeProductInstance	Artikel (Handelsprodukt) Instanzen	BG-X-84
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	BatchID	Artikel (Handelsprodukt) Instanzen Chargen-ID	BT-X-306
0 .. 1	SupplierAssignedSerialID	Artikel (Handelsprodukt) Instanzen Lieferant Seriennummer	BT-X-307
0 .. 1	OriginTradeCountry	Detailinformationen zur Produktherkunft	BT-159-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	ID	Artikelherkunftsland	BT-159
0 .. unbounded	IncludedReferencedProduct	Ein enthaltenes Produkt, auf das in diesem Handelsprodukt verwiesen wird.	BG-X-1
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	ID	ID des enthaltenen referenzierten Produkts	BT-X-308
0 .. unbounded	GlobalID	Globale ID des enthaltenen referenzierten Produkts	BT-X-15
<i>required</i>	<i>schemelD</i>	Kennung des Schemas	BT-X-15-1
0 .. 1	SellerAssignedID	Vom Verkäufer vergebene ID des enthaltenen referenzierten Produkts	BT-X-16
0 .. 1	BuyerAssignedID	Vom Käufer vergebene ID des enthaltenen referenzierten Produkts	BT-X-17
0 .. 1	IndustryAssignedID	Von der Industrie vergebene ID des enthaltenen referenzierten Produkts	BT-X-309
1 .. 1	Name	Name des enthaltenen referenzierten Produkts	BT-X-18
0 .. 1	Description	Beschreibung des eingeschlossenen referenzierten Produkts	BT-X-19
0 .. 1	UnitQuantity	Menge des enthaltenen referenzierten Produkts	BT-X-20
<i>required</i>	<i>unitCode</i>	Maßeinheit	BT-X-20-1
1 .. 1	SpecifiedLineTradeAgreement	DETAILLINFORMATIONEN ZUM PREIS	BG-29
	<i>xs:sequence</i>		

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

0 .. 1		SellerOrderReferencedDocument	Angaben zu einer Verkäuferauftragsreferenz	BG-X-81
		<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1		IssuerAssignedID	Dokumentenummer	BT-X-537
0 .. 1		LineID	Referenzierte Position	BT-X-538
0 .. 1		FormattedIssueDateTime	Dokumentendatum	BT-X-539-00
		<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1 <i>required</i>		DateTimeString <i>format</i>	Dokumentendatum, Wert Datum, Format	BT-X-539-0
0 .. 1		BuyerOrderReferencedDocument	Detailangaben zur zugehörigen Bestellung	BT-132-00
		<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1		IssuerAssignedID	Bestellnummer	BT-X-21
0 .. 1		LineID	Referenz zur Bestellposition	BT-132
0 .. 1		FormattedIssueDateTime	Bestelldatum	BT-X-22-00
		<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1 <i>required</i>		DateTimeString <i>format</i>	Bestelldatum, Wert Datum, Format	BT-X-22-0
0 .. 1		QuotationReferencedDocument	Detailangaben zu einer Referenz eines Angebotsdokuments	BG-X-47
		<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1		IssuerAssignedID	Dokumentenummer	BT-X-310
0 .. 1		LineID	Referenzierte Position	BT-X-311
0 .. 1		FormattedIssueDateTime	Dokumentendatum	BT-X-312-00
		<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1 <i>required</i>		DateTimeString <i>format</i>	Dokumentendatum, Wert Datum, Format	BT-X-312-0
0 .. 1		ContractReferencedDocument	Detailangaben zum zugehörigen Vertrag	BG-X-2
		<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1		IssuerAssignedID	Vertragsnummer	BT-X-24
0 .. 1		LineID	Vertragsposition	BT-X-25
0 .. 1		FormattedIssueDateTime	Vertragsdatum	BT-X-26-00
		<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1 <i>required</i>		DateTimeString <i>format</i>	Vertragsdatum, Wert Datum, Format	BT-X-26-0
0 .. unbounded		AdditionalReferencedDocument	Detailangaben zu einer zusätzlichen Dokumentenreferenz	BG-X-3
		<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1		IssuerAssignedID	Dokumentenummer	BT-X-27
0 .. 1		URIID	Bezugsort des Dokuments	BT-X-28
0 .. 1		LineID	Referenzierte Position	BT-X-29
1 .. 1		TypeCode	Art des Dokuments (Code)	BT-X-30
0 .. 1		Name	Beschreibung des Dokuments	BT-X-299
0 .. 1 <i>required</i>		AttachmentBinaryObject	Anhangsdokument	BT-X-31
		<i>mimeCode</i>	MIME-Code des Anhangsdokuments	BT-X-31-1
		<i>filename</i>	Dateiname des Anhangsdokuments	BT-X-31-2
0 .. 1		ReferenceTypeCode	Art der Dokumentenreferenz (Code)	BT-X-32
0 .. 1		FormattedIssueDateTime	Dokumentendatum	BT-X-33-00
		<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1 <i>required</i>		DateTimeString <i>format</i>	Dokumentendatum, Wert Datum, Format	BT-X-33-0
0 .. 1		GrossPriceProductTradePrice	Detailinformationen zum Bruttopreis des Artikels	BT-148-00
		<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1		ChargeAmount	Bruttopreis des Artikels	BT-148
0 .. 1		BasisQuantity	Basismenge zum Artikelpreis	BT-149-1
		<i>unitCode</i>	Code der Maßeinheit der Basismenge	BT-150-1

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

0 .. unbounded	AppliedTradeAllowanceCharge <Price allowance>	zum Artikelpreis Preisbezogene Abschläge	BT-147-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	ChargeIndicator	Indikator für Preisabschlag	BT-147-01
	<i>xs:choice</i>		
1 .. 1	Indicator	Indikator für Preisabschlag, Wert	BT-147-02
0 .. 1	CalculationPercent	Rabatt in Prozent	BT-X-34
0 .. 1	BasisAmount	Basisbetrag des Rabatts	BT-X-35
1 .. 1	ActualAmount	Nachlass auf den Artikelpreis	BT-147
0 .. 1	ReasonCode	Grund des Abschlags (Code)	BT-X-313
0 .. 1	Reason	Grund des Abschlags (Freitext)	BT-X-36
0 .. unbounded	AppliedTradeAllowanceCharge <Price charge>	Preisbezogene Zuschläge	BT-X-299-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	ChargeIndicator	Indikator für Preiszuschlag	BT-X-299-01
	<i>xs:choice</i>		
1 .. 1	Indicator	Indikator für Preiszuschlag, Wert	BT-X-299-02
0 .. 1	CalculationPercent	Zuschlag in Prozent	BT-X-300
0 .. 1	BasisAmount	Basisbetrag des Zuschlags	BT-X-301
1 .. 1	ActualAmount	Zuschlag, Betrag	BT-X-302
0 .. 1	ReasonCode	Grund des Zuschlags (Code)	BT-X-314
0 .. 1	Reason	Grund des Zuschlags (Freitext)	BT-X-303
1 .. 1	NetPriceProductTradePrice	Detailinformationen zum Nettopreis des Artikels	BT-146-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	ChargeAmount	Nettopreis des Artikels	BT-146
0 .. 1	BasisQuantity	Basismenge zum Artikelpreis	BT-149
	<i>unitCode</i>	Code der Maßeinheit der Basismenge zum Artikelpreis	BT-150
0 .. 1	IncludedTradeTax	Enthaltene Steuer für B2C	BG-X-4
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	CalculatedAmount	Enthaltene Steuer für B2C	BT-X-37
1 .. 1	TypeCode	Art der Steuer (Code)	BT-X-38
0 .. 1	ExemptionReason	Umsatzsteuerbefreiungsgrund	BT-X-39
1 .. 1	CategoryCode	Code der Umsatzsteuerkategorie	BT-X-40
0 .. 1	ExemptionReasonCode	Code für den Umsatzsteuerbefreiungsgrund	BT-X-41
1 .. 1	RateApplicablePercent	Kategoriespezifischer Umsatzsteuersatz	BT-X-42
0 .. unbounded	UltimateCustomerOrderReferencedDocument	Detailangaben zur zugehörigen Endkundenbestellung	BG-X-5
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	IssuerAssignedID	Bestellnummer des Endkunden	BT-X-43
0 .. 1	LineID	Bestellposition (Endkunde)	BT-X-44
0 .. 1	FormattedIssueDateTime	Dokumentendatum	BT-X-45-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1 <i>required</i>	DateTimeString	Dokumentendatum, Wert	BT-X-45
	<i>format</i>	Datum, Format	BT-X-45-0
1 .. 1	SpecifiedLineTradeDelivery	Gruppierung von Lieferangaben aus Positionsebene	BT-129-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1 <i>required</i>	BilledQuantity	In Rechnung gestellte Menge	BT-129
	<i>unitCode</i>	Code der Maßeinheit der in Rechnung gestellten Menge	BT-130
0 .. 1 <i>required</i>	ChargeFreeQuantity	Menge, ohne Berechnung	BT-X-46
	<i>unitCode</i>	Code der Maßeinheit	BT-X-46-0
0 .. 1 <i>required</i>	PackageQuantity	Anzahl Packstücke	BT-X-47
	<i>unitCode</i>	Code der Maßeinheit	BT-X-47-0
0 .. 1	ShipToTradeParty	Detailinformationen zum abweichenden Wareneempfänger	BG-X-7
	<i>xs:sequence</i>		

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

0 .. 1		ID	Identifikation des Warenempfängers	BT-X-48
0 .. unbounded		GlobalID	Globale Kennung des Warenempfängers	BT-X-49
required		schemeID	Kennung des Schemas	BT-X-49-0
0 .. 1		Name	Name/Firmierung des Warenempfängers	BT-X-50
0 .. 1		RoleCode	Rolle (Code)	BT-X-541
0 .. 1		SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation des abweichenden Warenempfängers	BT-X-51-00
		xs:sequence		
0 .. 1		ID	Kennung der rechtlichen Organisation des alternativen Warenempfängers	BT-X-51
required		schemeID	Kennung des Schemas	BT-X-51-0
0 .. 1		TradingBusinessName	Handelsname	BT-X-52
0 .. unbounded		DefinedTradeContact	Detailinformationen zum Ansprechpartner des Warenempfängers	BG-X-8
		xs:sequence		
0 .. 1		PersonName	Name des Ansprechpartners	BT-X-54
0 .. 1		DepartmentName	Name der Abteilung	BT-X-54-1
0 .. 1		TypeCode	Art des Kontakts (Code)	BT-X-315
0 .. 1		TelephoneUniversalCommunication	Telefonnummer der Kontaktstelle	BT-X-55-00
		xs:sequence		
1 .. 1		CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-55
0 .. 1		FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-56-00
		xs:sequence		
1 .. 1		CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-56
0 .. 1		EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-57-00
		xs:sequence		
1 .. 1		URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-57
0 .. 1		PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift des Warenempfängers	BG-X-9
		xs:sequence		
0 .. 1		PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-58
0 .. 1		LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-59
0 .. 1		LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-60
0 .. 1		LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-61
0 .. 1		CityName	Stadt	BT-X-62
1 .. 1		CountryID	Ländercode	BT-X-63
0 .. 1		CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-64
0 .. 1		URIUniversalCommunication	Details zur elektronischen Adresse	BT-X-65-00
		xs:sequence		
1 .. 1		URIID	Elektronische Adresse	BT-X-65
required		schemeID	Kennung des Schemas	BT-X-65-0
0 .. 1		SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben des Warenempfängers	BT-X-66-00
		xs:sequence		
1 .. 1		ID	Umsatzsteueridentnummer	BT-X-66
required		schemeID	Art der Steuernummer	BT-X-66-0
0 .. 1		UltimateShipToTradeParty	Detailinformationen zum abweichenden Endempfänger	BG-X-10
		xs:sequence		
0 .. 1		ID	Identifikation des Endempfängers	BT-X-67
0 .. unbounded		GlobalID	Globaler Identifier des Endempfängers	BT-X-68
required		schemeID	Kennung des Schemas	BT-X-68-0
0 .. 1		Name	Name/Firmierung des Endempfängers	BT-X-69
0 .. 1		RoleCode	Rolle (Code)	BT-X-542
0 .. 1		SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation	BT-X-70-00
		xs:sequence		

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

0 .. 1	ID	Handelsregisternummer	BT-X-70
	<i>xs:sequence</i>		
	<i>xs:sequence</i>		
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	TradingBusinessName	Handelsname	BT-X-71
0 .. unbounded	DefinedTradeContact	Detailinformationen zum Ansprechpartner des Endempfängers	BG-X-11
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PersonName	Name des Ansprechpartners	BT-X-72
0 .. 1	DepartmentName	Name der Abteilung	BT-X-72-1
0 .. 1	TypeCode	Art des Kontakts (Code)	BT-X-316
0 .. 1	TelephoneUniversalCommunication	Telefonnummer der Kontaktstelle	BT-X-73-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-73
0 .. 1	FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-74-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-74
0 .. 1	EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-75-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-75
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift des Endempfängers	BG-X-12
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-76
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-77
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-78
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-79
0 .. 1	CityName	Stadt	BT-X-80
1 .. 1	CountryID	Ländercode	BT-X-81
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-82
0 .. 1	URIUniversalCommunication	Details zur elektronischen Adresse	BT-X-83-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	URIID	Elektronische Adresse	BT-X-83
<i>required</i>	<i>xs:sequence</i>		
	<i>xs:sequence</i>		
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben des Endempfängers	BT-X-84-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	ID	Umsatzsteueridentnummer	BT-X-84
<i>required</i>	<i>xs:sequence</i>		
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	ActualDeliverySupplyChainEvent	Detailinformationen zur tatsächlichen Lieferung	BT-X-85-000
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	OccurrenceDateTime	Tatsächlicher Lieferzeitpunkt	BT-X-85-00
	<i>xs:choice</i>		
1 .. 1	DateTimeString	Tatsächlicher Lieferzeitpunkt dieser Position, Wert	BT-X-85
<i>required</i>	<i>format</i>	Datum, Format	BT-X-85-0
0 .. 1	DespatchAdviceReferencedDocument	Detailinformationen zum zugehörigen Lieferavis	BG-X-13
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	IssuerAssignedID	Lieferavisnummer	BT-X-86
0 .. 1	LineID	Lieferavisposition	BT-X-87
0 .. 1	FormattedIssueDateTime	Dokumentendatum	BT-X-88-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	DateTimeString	Dokumentendatum, Wert	BT-X-88

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

required		format	Datum, Format	BT-X-88-0
0 .. 1	ReceivingAdviceReferencedDocument		Detailinformationen zur zugehörigen Wareneingangsmeldung	BG-X-82
	xs:sequence			
0 .. 1	IssuerAssignedID		Wareneingangsnummer	BT-X-89
0 .. 1	LineID		Wareneingangsposition	BT-X-90
0 .. 1	FormattedIssueDateTime		Dokumentendatum	BT-X-91-00
	xs:sequence			
1 .. 1	DateTimeString		Dokumentendatum, Wert	BT-X-91
required	format		Datum, Format	BT-X-91-0
0 .. 1	DeliveryNoteReferencedDocument		Detailinformationen zum zugehörigen Lieferschein	BG-X-83
	xs:sequence			
0 .. 1	IssuerAssignedID		Lieferscheinnummer	BT-X-92
0 .. 1	LineID		Lieferscheinposition	BT-X-93
0 .. 1	FormattedIssueDateTime		Dokumentendatum	BT-X-94-00
	xs:sequence			
1 .. 1	DateTimeString		Dokumentendatum, Wert	BT-X-94
required	format		Datum, Format	BT-X-94-0
1 .. 1	SpecifiedLineTradeSettlement		Gruppierung von Angaben zur Abrechnung auf Positionsebene	BG-30-00
	xs:sequence			
1 .. unbounded	ApplicableTradeTax		UMSATZSTEUERINFORMATIONEN AUF DER EBENE DER RECHNUNGSPOSITION	BG-30
	xs:sequence			
0 .. 1	CalculatedAmount		Steuerbetrag	BT-X-95
1 .. 1	TypeCode		Steuerart (Code)	BT-151-0
0 .. 1	ExemptionReason		Umsatzsteuerbefreiungsgrund	BT-X-96
1 .. 1	CategoryCode		Code der Umsatzsteuerkategorie des in Rechnung gestellten Artikels	BT-151
0 .. 1	ExemptionReasonCode		Code für den Umsatzsteuerbefreiungsgrund	BT-X-97
0 .. 1	RateApplicablePercent		Umsatzsteuersatz für den in Rechnung gestellten Artikel	BT-152
0 .. 1	BillingSpecifiedPeriod		RECHNUNGSPOSITIONSZEITRAUM	BG-26
	xs:sequence			
0 .. 1	StartDateTime		Beginn der Rechnungsperiode	BT-134-00
	xs:choice			
1 .. 1	DateTimeString		Anfangsdatum des Rechnungspositionszeitraums	BT-134
required	format		Datum, Format	BT-134-0
0 .. 1	EndDateTime		Ende der Rechnungsperiode	BT-135-00
	xs:choice			
1 .. 1	DateTimeString		Enddatum des Rechnungspositionszeitraums	BT-135
required	format		Datum, Format	BT-135-0
0 .. unbounded	SpecifiedTradeAllowanceCharge <Allowance>		ABSCHLÄGE AUF EBENE DER RECHNUNGSPOSITION	BG-27
	xs:sequence			
1 .. 1	ChargeIndicator		Indikator für Abschlag	BG-27-0
	xs:choice			
1 .. 1	Indicator		Indikator für Abschlag, Wert	BG-27-1
0 .. 1	CalculationPercent		Prozentualer Abschlag auf Ebene der Rechnungsposition	BT-138
0 .. 1	BasisAmount		Grundbetrag des Abschlags auf Ebene der Rechnungsposition	BT-137
1 .. 1	ActualAmount		Betrag des Abschlags auf Ebene der Rechnungsposition	BT-136
0 .. 1	ReasonCode		Code für den Grund für den Abschlag auf Ebene der Rechnungsposition	BT-140
0 .. 1	Reason		Grund für den Abschlag auf Ebene der Rechnungsposition	BT-139

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

0 .. unbounded	SpecifiedTradeAllowanceCharge <Charge>	ZUSCHLÄGE AUF EBENE DER RECHNUNGSPOSITION	BG-28
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	ChargeIndicator	Indikator für Zuschlag	BG-28-0
	<i>xs:choice</i>		
1 .. 1	Indicator	Indikator für Zuschlag, Wert	BG-28-1
0 .. 1	CalculationPercent	Prozentualer Zuschlag auf Ebene der Rechnungsposition	BT-143
0 .. 1	BasisAmount	Grundbetrag des Zuschlags auf Ebene der Rechnungsposition	BT-142
1 .. 1	ActualAmount	Betrag des Zuschlags auf Ebene der Rechnungsposition	BT-141
0 .. 1	ReasonCode	Code für den Grund für den Zuschlag auf Ebene der Rechnungsposition	BT-145
0 .. 1	Reason	Grund für den Zuschlag auf Ebene der Rechnungsposition	BT-144
1 .. 1	SpecifiedTradeSettlementLineMonetarySummation	Detailinformationen zu Positionssummen	BT-131-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	LineTotalAmount	Nettobetrag der Rechnungsposition	BT-131
0 .. 1	ChargeTotalAmount	Gesamtbetrag der Positionszuschläge	BT-X-327
0 .. 1	AllowanceTotalAmount	Gesamtbetrag der Positionsabschläge	BT-X-328
0 .. 1	TaxTotalAmount	Gesamtbetrag der Positionssteuern	BT-X-329
0 .. 1	GrandTotalAmount	Gesamtbruttobetrag der Position	BT-X-330
0 .. 1	TotalAllowanceChargeAmount	Gesamtbetrag der Positionszu- und Abschläge	BT-X-98
0 .. 1	InvoiceReferencedDocument	REFERENZ AUF DIE VORAUSGEGANGENE RECHNUNG	BG-X-48
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	IssuerAssignedID	Referenz auf die vorausgegangene Rechnung	BT-X-331
0 .. 1	LineID	Referenzierte Position	BT-X-540
0 .. 1	TypeCode	Art der vorherigen Rechnung (Code)	BT-X-332
0 .. 1	FormattedIssueDateTime	Rechnungsdatum der vorausgegangenen Rechnung	BT-X-333-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	DateTimeString	Rechnungsdatum der vorausgegangenen Rechnung, Wert	BT-X-333
required	format	Datum, Format	BT-X-333-0
0 .. unbounded	AdditionalReferencedDocument	Objektkennung auf Ebene der Rechnungsposition	BT-128-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	IssuerAssignedID	Objektkennung auf Ebene der Rechnungsposition	BT-128
1 .. 1	TypeCode	Kennzeichnung des Objektidentifikators (fester Wert)	BT-128-0
0 .. 1	ReferenceTypeCode	Kennung des Schemas	BT-128-1
		Typ der Kennung für einen Gegenstand, auf dem die Rechnungsposition basiert	BT-128-1
0 .. 1	ReceivableSpecifiedTradeAccountingAccount	Detailinformationen zur Buchungsreferenz	BT-133-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	ID	Buchungsreferenz des Käufers für die Rechnungsposition	BT-133
0 .. 1	TypeCode	Art der Buchungsreferenz (Code)	BT-X-99
1 .. 1	ApplicableHeaderTradeAgreement	Gruppierung der Vertragsangaben	BT-10-00
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	BuyerReference	Referenz des Käufers	BT-10
1 .. 1	SellerTradeParty	VERKÄUFER	BG-4
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. unbounded	ID	Kennung des Verkäufers	BT-29
0 .. unbounded	GlobalID	Globaler Identifier des Verkäufers	BT-29-0
required	schemeID	Kennung für das Identifikationsschema	BT-29-1
1 .. 1	Name	Name des Verkäufers	BT-27

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

0 .. 1	RoleCode	Rolle des Verkäufers (Code)	BT-X-543
0 .. 1	Description	Sonstige rechtliche Informationen des Verkäufers	BT-33
0 .. 1	SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation	BT-30-00
	xs:sequence		
0 .. 1	ID	Kennung der rechtlichen Registrierung des Verkäufers	BT-30
	schemeID	Kennung des Schemas	BT-30-1
0 .. 1	TradingBusinessName	Handelsname des Verkäufers	BT-28
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift des Verkäufers	BG-X-14
	xs:sequence		
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-100
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-101
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-102
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-103
0 .. 1	CityName	Stadt	BT-X-104
1 .. 1	CountryID	Ländercode	BT-X-105
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-106
0 .. unbounded	DefinedTradeContact	KONTAKTDATEN DES VERKÄUFERS	BG-6
	xs:sequence		
0 .. 1	PersonName	Kontaktstelle des Verkäufers	BT-41
0 .. 1	DepartmentName	Abteilungsname	BT-41-0
0 .. 1	TypeCode	Art des Kontakts (Code)	BT-X-317
0 .. 1	TelephoneUniversalCommunication	Detailinformationen zur Telefonnummer des Verkäufers	BT-42-00
	xs:sequence		
1 .. 1	CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle des Verkäufers	BT-42
0 .. 1	FaxUniversalCommunication	Detailinformationen zur Faxnummer des Verkäufers	BT-X-107-00
	xs:sequence		
1 .. 1	CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle des Verkäufers	BT-X-107
0 .. 1	EmailURIUniversalCommunication	Detailinformationen zur Emailadresse des Verkäufers	BT-43-00
	xs:sequence		
1 .. 1	URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle des Verkäufers	BT-43
1 .. 1	PostalTradeAddress	POSTANSCHRIFT DES VERKÄUFERS	BG-5
	xs:sequence		
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl der Verkäuferanschrift	BT-38
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Verkäuferanschrift	BT-35
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Verkäuferanschrift	BT-36
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Verkäuferanschrift	BT-162
0 .. 1	CityName	Stadt der Verkäuferanschrift	BT-37
1 .. 1	CountryID	Ländercode der Verkäuferanschrift	BT-40
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland der Verkäuferanschrift	BT-39
0 .. 1	URIUniversalCommunication	Details zur elektronischen Adresse	BT-34-00
	xs:sequence		
1 .. 1	URIID	Elektronische Adresse des Verkäufers	BT-34
required	schemeID	Kennung des Schemas	BT-34-1
0 .. 1	SpecifiedTaxRegistration <BT-31 VAT Identifier>	Detailinformationen zu Steuerangaben des Verkäufers	BT-31-00
	xs:sequence		
1 .. 1	ID	Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers	BT-31
required	schemeID	Art der Steuernummer	BT-31-0
0 .. 1	SpecifiedTaxRegistration <BT-32 Local Tax Identifier>	Detailinformationen zu Steuerangaben des Verkäufers	BT-32-00
	xs:sequence		
1 .. 1	ID	Steuernummer des Verkäufers	BT-32

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

required		Art der Steuernummer	BT-32-0
1 .. 1	BuyerTradeParty	KÄUFER	BG-7
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	ID	Kennung des Käufers	BT-46
0 .. unbounded	GlobalID	Globale Kennung des Käufers	BT-46-0
	<i>schemeID</i>	Globaler Identifizierer des Käufers	BT-46-0
required	Name	Kennung des Schemas	BT-46-1
1 .. 1	Name	Name des Käufers	BT-44
0 .. 1	RoleCode	Rolle (Code)	BT-X-544
0 .. 1	Description	Sonstige rechtliche Informationen des Käufers	BT-X-334
0 .. 1	SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation	BT-47-00
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	ID	Kennung der rechtlichen Registrierung des Käufers	BT-47
	<i>schemeID</i>	Kennung des Schemas	BT-47-1
0 .. 1	TradingBusinessName	Handelsname des Käufers	BT-45
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift	BG-X-15
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-108
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-109
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-110
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-111
0 .. 1	CityName	Stadt	BT-X-112
1 .. 1	CountryID	Ländercode	BT-X-113
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-114
0 .. unbounded	DefinedTradeContact	KONTAKTDATEN DES KÄUFERS	BG-9
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PersonName	Kontaktstelle des Käufers	BT-56
0 .. 1	DepartmentName	Abteilungsname	BT-56-0
0 .. 1	TypeCode	Art des Kontakts (Code)	BT-X-318
0 .. 1	TelephoneUniversalCommunication	Detailinformationen zur Telefonnummer des Käufers	BT-57-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle des Käufers	BT-57
0 .. 1	FaxUniversalCommunication	Detailinformationen zur Faxnummer des Käufers	BT-X-115-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle des Käufers	BT-X-115
0 .. 1	EmailURIUniversalCommunication	Detailinformationen zur Emailadresse des Käufers	BT-58-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle des Käufers	BT-58
1 .. 1	PostalTradeAddress	POSTANSCHRIFT DES KÄUFERS	BG-8
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl der Käuferanschrift	BT-53
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Käuferanschrift	BT-50
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Käuferanschrift	BT-51
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Käuferanschrift	BT-163
0 .. 1	CityName	Stadt der Käuferanschrift	BT-52
1 .. 1	CountryID	Ländercode der Käuferanschrift	BT-55
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland der Käuferanschrift	BT-54
0 .. 1	URIUniversalCommunication	Details zur elektronischen Adresse	BT-49-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	URIID	Elektronische Adresse des Käufers	BT-49
required	<i>schemeID</i>	Kennung des Schemas	BT-49-1
0 .. 1	SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben des Käufers	BT-48-00

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

1 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> xs:sequence <ul style="list-style-type: none"> ID 	Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Käufers	BT-48
<i>required</i>		<ul style="list-style-type: none"> schemeID 	Art der Steuernummer	BT-48-0
0 .. 1		SalesAgentTradeParty	Detaillierte Informationen über den Handelsvertreter	BG-X-49
0 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> xs:sequence <ul style="list-style-type: none"> ID 	Identifikation des Handelsverters	BT-X-337
0 .. unbounded		<ul style="list-style-type: none"> GlobalID 	Globaler Identifier des Handelsvertreters	BT-X-338
<i>required</i>		<ul style="list-style-type: none"> schemeID 	Kennung des Schemas	BT-X-338-0
1 .. 1		Name	Name/Firmierung des Handelsvertreters	BT-X-335
0 .. 1		RoleCode	Rolle (Code)	BT-X-545
0 .. 1		SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation	BG-X-50
0 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> xs:sequence <ul style="list-style-type: none"> ID 	Registrierungsnummer des Handelsvertreters	BT-X-339
0 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> schemeID 	Kennung des Schemas	BT-X-339-0
0 .. 1		TradingBusinessName	Handelsname	BT-X-336
0 .. 1		PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift	BG-X-53
0 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> xs:sequence <ul style="list-style-type: none"> PostcodeCode 	Postleitzahl	BT-X-355
0 .. 1		LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-356
0 .. 1		LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-357
0 .. 1		LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-358
0 .. 1		CityName	Stadt	BT-X-359
1 .. 1		CountryID	Ländercode	BT-X-360
0 .. 1		CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-361
0 .. unbounded		DefinedTradeContact	Detailinformationen zum Ansprechpartner des Endverbrauchers	BG-X-51
0 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> xs:sequence <ul style="list-style-type: none"> PersonName 	Name des Ansprechpartners	BT-X-342
0 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> DepartmentName 	Name der Abteilung	BT-X-343
0 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> TypeCode 	Art des Kontakts (Code)	BT-X-347
0 .. 1		TelephoneUniversalCommunication	Telefonnummer der Kontaktstelle	BT-X-344-00
1 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> xs:sequence <ul style="list-style-type: none"> CompleteNumber 	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-344
0 .. 1		FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-345-00
1 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> xs:sequence <ul style="list-style-type: none"> CompleteNumber 	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-345
0 .. 1		EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-346-00
1 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> xs:sequence <ul style="list-style-type: none"> URIID 	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-346
0 .. 1		PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift	BG-X-52
0 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> xs:sequence <ul style="list-style-type: none"> PostcodeCode 	Postleitzahl	BT-X-348
0 .. 1		LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-349
0 .. 1		LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-350
0 .. 1		LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-351
0 .. 1		CityName	Stadt	BT-X-352
1 .. 1		CountryID	Ländercode	BT-X-353
0 .. 1		CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-354
0 .. 1		URIUniversalCommunication	Details zur elektronischen Adresse	BT-X-341-00
1 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> xs:sequence <ul style="list-style-type: none"> URIID 	Elektronische Adresse	BT-X-341
<i>required</i>		<ul style="list-style-type: none"> schemeID 	Kennung des Schemas	BT-X-

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

0 .. 1	SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben	341-0 BT-X-340-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1 <i>required</i>	ID	Umsatzsteueridentnummer	BT-X-340
	<i>schemelD</i>	Art der Steuernummer	BT-X-340-0
0 .. 1	BuyerTaxRepresentativeTradeParty	Detaillierte Informationen über den Steuerbevollmächtigten des Käufers	BG-X-54
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	ID	Identifikation	BT-X-364
0 .. unbounded <i>required</i>	GlobalID	Globale Kennung	BT-X-365
	<i>schemelD</i>	Kennung des Schemas	BT-X-365-0
1 .. 1	Name	Name/Firmierung	BT-X-362
0 .. 1	RoleCode	Rolle (Code)	BT-X-546
0 .. 1	SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation	BG-X-58
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	ID	Handelsregisternummer	BT-X-366
	<i>schemelD</i>	Kennung des Schemas	BT-X-366-0
0 .. 1	TradingBusinessName	Handelsname	BT-X-363
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift	BG-X-57
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-382
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-383
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-384
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-385
0 .. 1	CityName	Stadt	BT-X-386
1 .. 1	CountryID	Ländercode	BT-X-387
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-388
0 .. unbounded	DefinedTradeContact	Detailinformationen zum Ansprechpartner des Endverbrauchers	BG-X-55
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PersonName	Name des Ansprechpartners	BT-X-369
0 .. 1	DepartmentName	Name der Abteilung	BT-X-370
0 .. 1	TypeCode	Art des Kontakts (Code)	BT-X-371
0 .. 1	TelephoneUniversalCommunication	Telefonnummer der Kontaktstelle	BT-X-372-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-372
0 .. 1	FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-373-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-373
0 .. 1	EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-374-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-374
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift	BG-X-56
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-375
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-376
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-377
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-378
0 .. 1	CityName	Stadt	BT-X-379
1 .. 1	CountryID	Ländercode	BT-X-380
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-381
0 .. 1	URIUniversalCommunication	Details zur elektronischen Adresse	BT-X-368-00
	<i>xs:sequence</i>		

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

1 .. 1 <i>required</i>	URIID schemeID	Elektronische Adresse Kennung des Schemas	BT-X-368 BT-X-368-0
1 .. 1	SpecifiedTaxRegistration xs:sequence	Detailinformationen zu Steuerangaben	BT-X-367-00
1 .. 1 <i>required</i>	ID schemeID	Umsatzsteueridentnummer Art der Steuernummer	BT-X-367 BT-X-367-0
0 .. 1	SellerTaxRepresentativeTradeParty xs:sequence	STEUERBEVOLLMÄCHTIGTER DES VERKÄUFERS	BG-11
0 .. 1	ID	Kennung des Geschäftspartners	BT-X-116
0 .. unbounded <i>required</i>	GlobalID schemeID	Globale Kennung Kennung des Schemas	BT-X-117 BT-X-117-1
1 .. 1	Name	Name des Steuerbevollmächtigten des Verkäufers	BT-62
0 .. 1	RoleCode	Rolle (Code)	BT-X-547
0 .. 1	SpecifiedLegalOrganization xs:sequence	Details zur Organisation	BG-X-16
0 .. 1	ID schemeID	Kennung der rechtlichen Registrierung Kennung des Schemas	BT-X-118 BT-X-118-0
0 .. 1	TradingBusinessName	Handelsname	BT-X-119
0 .. 1	PostalTradeAddress xs:sequence	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift	BG-X-59
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-389
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-390
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-391
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-392
0 .. 1	CityName	Stadt	BT-X-393
1 .. 1	CountryID	Ländercode	BT-X-394
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-395
0 .. unbounded	DefinedTradeContact xs:sequence	Detailinformationen zum Ansprechpartner	BG-X-17
0 .. 1	PersonName	Name des Ansprechpartners	BT-X-120
0 .. 1	DepartmentName	Name der Abteilung	BT-X-121
0 .. 1	TypeCode	Art des Kontakts (Code)	BT-X-319
0 .. 1	TelephoneUniversalCommunication xs:sequence	Telefonnummer der Kontaktstelle	BT-X-122-00
1 .. 1	CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-122
0 .. 1	FaxUniversalCommunication xs:sequence	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-123-00
1 .. 1	CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-123
0 .. 1	EmailURIUniversalCommunication xs:sequence	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-124-00
1 .. 1	URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-124
1 .. 1	PostalTradeAddress xs:sequence	POSTANSCHRIFT DES STEUERBEVOLLMÄCHTIGTEN DES VERKÄUFERS	BG-12
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl der Steuerbevollmächtigtenanschrift	BT-67
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Steuerbevollmächtigtenanschrift	BT-64
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Steuerbevollmächtigtenanschrift	BT-65

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Steuerbevollmächtigtenanschrift	BT-164
0 .. 1	CityName	Stadt der Steuerbevollmächtigtenanschrift	BT-66
1 .. 1	CountryID	Ländercode der Steuerbevollmächtigtenanschrift	BT-69
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland der Steuerbevollmächtigtenanschrift	BT-68
0 .. 1	URIUniversalCommunication	Details zur elektronischen Adresse	BT-X-125-00
	xs:sequence		
1 .. 1 required	URIID	Elektronische Adresse	BT-X-125
	schemeID	Kennung des Schemas	BT-X-125-0
1 .. 1	SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben	BT-63-00
	xs:sequence		
1 .. 1 required	ID	Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Steuerbevollmächtigten des Verkäufers	BT-63
	schemeID	Art der Steuernummer	BT-63-0
0 .. 1	ProductEndUserTradeParty	Detailinformationen zum abweichenden Endverbraucher	BG-X-18
	xs:sequence		
0 .. 1	ID	Identifikation des abweichenden Endverbrauchers	BT-X-126
0 .. unbounded required	GlobalID	Globaler Identifizierer des abweichenden Endverbrauchers	BT-X-127
	schemeID	Kennung des Schemas	BT-X-127-0
1 .. 1	Name	Name/Firmierung des Endverbrauchers	BT-X-128
0 .. 1	RoleCode	Rolle (Code)	BT-X-548
0 .. 1	SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation	BG-X-19
	xs:sequence		
0 .. 1	ID	Handelsregisternummer	BT-X-129
	schemeID	Kennung des Schemas	BT-X-129-0
0 .. 1	TradingBusinessName	Handelsname	BT-X-130
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift	BG-X-60
	xs:sequence		
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-396
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-397
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-398
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-399
0 .. 1	CityName	Stadt	BT-X-400
1 .. 1	CountryID	Ländercode	BT-X-401
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-402
0 .. unbounded	DefinedTradeContact	Detailinformationen zum Ansprechpartner des Endverbrauchers	BG-X-20
	xs:sequence		
0 .. 1	PersonName	Name des Ansprechpartners	BT-X-131
0 .. 1	DepartmentName	Name der Abteilung	BT-X-132
0 .. 1	TypeCode	Art des Kontakts (Code)	BT-X-320
0 .. 1	TelephoneUniversalCommunication	Telefonnummer der Kontaktstelle	BT-X-133-00
	xs:sequence		
1 .. 1	CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-133
0 .. 1	FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-134-00
	xs:sequence		
1 .. 1	CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-134
0 .. 1	EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-135-00
	xs:sequence		

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

1 .. 1	URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-135
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift des Endverbrauchers	BG-X-21
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-136
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-137
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-138
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-139
0 .. 1	CityName	Stadt	BT-X-140
1 .. 1	CountryID	Ländercode	BT-X-141
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-142
0 .. 1	URIUniversalCommunication	Details zur elektronischen Adresse	BT-X-143-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1 <i>required</i>	URIID	Elektronische Adresse	BT-X-143
	<i>schemelD</i>	Kennung des Schemas	BT-X-143-0
0 .. 1	SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben	BT-X-144-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1 <i>required</i>	ID	Umsatzsteueridentnummer	BT-X-144
	<i>schemelD</i>	Art der Steuernummer	BT-X-144-0
0 .. 1	ApplicableTradeDeliveryTerms	Detailangaben zu den Lieferbedingungen	BG-X-22
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	DeliveryTypeCode	Lieferbedingung (Code)	BT-X-145
0 .. 1	SellerOrderReferencedDocument	Detailangaben zur zugehörigen Auftragsbestätigung	BT-14-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	IssuerAssignedID	Verkaufsauftragsreferenz	BT-14
0 .. 1	FormattedIssueDateTime	Details zum Auftragsbestätigungsdatum	BT-X-146-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1 <i>required</i>	DateTimeString	Auftragsbestätigungsdatum, Wert	BT-X-146
	<i>format</i>	Datum, Format	BT-X-146-0
0 .. 1	BuyerOrderReferencedDocument	Detailangaben zur zugehörigen Bestellung	BT-13-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	IssuerAssignedID	Bestellreferenz	BT-13
0 .. 1	FormattedIssueDateTime	Datum der Bestellung	BT-X-147-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1 <i>required</i>	DateTimeString	Datum der Bestellung, Wert	BT-X-147
	<i>format</i>	Datum, Format	BT-X-147-0
0 .. 1	QuotationReferencedDocument	Detailangaben zum zugehörigen Angebot	BG-X-61
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	IssuerAssignedID	Angebotsnummer	BT-X-403
0 .. 1	FormattedIssueDateTime	Dokumentendatum	BT-X-404-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1 <i>required</i>	DateTimeString	Dokumentendatum, Wert	BT-X-404
	<i>format</i>	Datum, Format	BT-X-404-0
0 .. 1	ContractReferencedDocument	Detailangaben zum zugehörigen Vertrag	BT-12-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	IssuerAssignedID	Vertragsreferenz	BT-12
0 .. 1	ReferenceTypeCode	Art des Vertrags (Code)	BT-X-405
0 .. 1	FormattedIssueDateTime	Vertragsdatum	BT-X-148-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1 <i>required</i>	DateTimeString	Vertragsdatum, Wert	BT-X-148
	<i>format</i>	Datum, Format	BT-X-148-0

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

0 .. unbounded	AdditionalReferencedDocument <Additional supporting documents>	RECHNUNGSBEGRÜNDEnde UNTERLAGEN	148-0 BG-24
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	IssuerAssignedID	Kennung der rechnungsbegründenden Unterlage	BT-122
0 .. 1	URIID	Bezugsort der rechnungsbegründenden Unterlage	BT-124
1 .. 1	TypeCode	Typ des referenzierten Dokuments	BT-122-0
0 .. 1	Name	Beschreibung der rechnungsbegründenden Unterlage	BT-123
0 .. 1 <i>required</i>	AttachmentBinaryObject	Anhangsdokument	BT-125
<i>required</i>	<i>mimeCode</i>	MIME-Code des Anhangsdokuments	BT-125-1
<i>required</i>	<i>filename</i>	Dateiname des Anhangsdokuments	BT-125-2
0 .. 1	FormattedIssueDateTime	Dokumentendatum	BT-X-149-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1 <i>required</i>	DateTimeString	Dokumentendatum, Wert	BT-X-149-0
	<i>format</i>	Datum, Format	BT-X-149-0
0 .. unbounded	AdditionalReferencedDocument <BT-17-Tender or lot reference>	Details zur Ausschreibungs- oder Losreferenz	BT-17-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	IssuerAssignedID	Ausschreibungs- oder Losreferenz	BT-17
1 .. 1	TypeCode	Typ des referenzierten Dokuments	BT-17-0
0 .. 1	FormattedIssueDateTime	Dokumentendatum	BT-X-556-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1 <i>required</i>	DateTimeString	Dokumentendatum, Wert	BT-X-556-0
	<i>format</i>	Datum, Format	BT-X-556-0
0 .. unbounded	AdditionalReferencedDocument <BT-18-Invoiced object identifier>	Details zum berechneten Objekt	BT-18-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	IssuerAssignedID	Objektkennung	BT-18
1 .. 1	TypeCode	Typ des referenzierten Dokuments	BT-18-0
0 .. 1	ReferenceTypeCode	Kennung des Schemas	BT-18-1
0 .. 1	FormattedIssueDateTime	Dokumentendatum	BT-X-557-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1 <i>required</i>	DateTimeString	Dokumentendatum, Wert	BT-X-557-0
	<i>format</i>	Datum, Format	BT-X-557-0
0 .. 1	BuyerAgentTradeParty	Detaillierte Informationen über den Käuferagenten	BG-X-62
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	ID	Kennung des Geschäftspartners	BT-X-408
0 .. unbounded <i>required</i>	GlobalID	Globale Kennung	BT-X-409
	<i>schemelD</i>	Kennung des Schemas	BT-X-409-0
1 .. 1	Name	Name/Firmierung	BT-X-406
0 .. 1	RoleCode	Rolle (Code)	BT-X-549
0 .. 1	SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation	BG-X-63
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	ID	Handelsregisternummer	BT-X-410
	<i>schemelD</i>	Kennung des Schemas	BT-X-410-0
0 .. 1	TradingBusinessName	Handelsname	BT-X-407
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift	BG-X-66
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-426
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-427
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-428

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-429
0 .. 1	CityName	Stadt	BT-X-430
1 .. 1	CountryID	Ländercode	BT-X-431
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-432
0 .. unbounded	DefinedTradeContact	Detaillierte Kontaktinformationen des abweichenden Einkäuferagenten	BG-X-64
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PersonName	Name des Ansprechpartners	BT-X-413
0 .. 1	DepartmentName	Name der Abteilung	BT-X-414
0 .. 1	TypeCode	Art des Kontakts (Code)	BT-X-415
0 .. 1	TelephoneUniversalCommunication	Telefonnummer der Kontaktstelle	BT-X-416-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-416
0 .. 1	FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-417-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-417
0 .. 1	EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-418-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-418
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift	BG-X-65
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-419
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-420
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-421
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-422
0 .. 1	CityName	Stadt	BT-X-423
1 .. 1	CountryID	Ländercode	BT-X-424
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-425
0 .. 1	URIUniversalCommunication	Details zur elektronischen Adresse	BT-X-412-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	URIID	Elektronische Adresse	BT-X-412
<i>required</i>	<i>schemeID</i>	Kennung des Schemas	BT-X-412-0
0 .. 1	SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben	BT-X-411-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	ID	Umsatzsteueridentnummer	BT-X-411
<i>required</i>	<i>schemeID</i>	Art der Steuernummer	BT-X-411-0
0 .. 1	SpecifiedProcuringProject	Detailangaben zu einer Projektreferenz	BT-11-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	ID	Projektreferenz	BT-11
1 .. 1	Name	Projektname	BT-11-0
0 .. unbounded	UltimateCustomerOrderReferencedDocument	Detailangaben zur zugehörigen Endkundenbestellung	BG-X-23
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	IssuerAssignedID	Bestellnummer des Endkunden	BT-X-150
0 .. 1	FormattedIssueDateTime	Dokumentendatum	BT-X-151-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	DateTimeString	Dokumentendatum, Wert	BT-X-151
<i>required</i>	<i>format</i>	Datum, Format	BT-X-151-0
1 .. 1	ApplicableHeaderTradeDelivery	Gruppierung von Lieferangaben	BG-13-00
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	RelatedSupplyChainConsignment	Zugehörige SupplyChain Konsignation	BG-X-24
	<i>xs:sequence</i>		

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

0 .. unbounded	SpecifiedLogisticsTransportMovement	Detailinformationen zur Versandmethode	BT-X-152-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	ModeCode	Versandart (Code)	BT-X-152
0 .. 1	ShipToTradeParty	LIEFERINFORMATIONEN	BG-13
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	ID	Kennung des Lieferorts	BT-71
0 .. unbounded	GlobalID	Globaler Identifier der Kennung für den Lieferort	BT-71-0
<i>required</i>	<i>schemelD</i>	Kennung des Schemas	BT-71-1
0 .. 1	Name	Name des Waren- oder Dienstleistungsempfängers	BT-70
0 .. 1	RoleCode	Rolle (Code)	BT-X-550
0 .. 1	SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation	BG-X-25
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	ID	Kennung der rechtlichen Registrierung	BT-X-153
	<i>schemelD</i>	Kennung des Schemas	BT-X-153-0
0 .. 1	TradingBusinessName	Handelsname	BT-X-154
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift	BG-X-67
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-433
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-434
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-435
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-436
0 .. 1	CityName	Stadt	BT-X-437
1 .. 1	CountryID	Ländercode	BT-X-438
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-439
0 .. unbounded	DefinedTradeContact	Detailinformationen zum Ansprechpartner	BG-X-26
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PersonName	Name des Ansprechpartners	BT-X-155
0 .. 1	DepartmentName	Name der Abteilung	BT-X-156
0 .. 1	TypeCode	Art des Kontakts (Code)	BT-X-321
0 .. 1	TelephoneUniversalCommunication	Telefonnummer der Kontaktstelle	BT-X-157-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-157
0 .. 1	FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-158-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-158
0 .. 1	EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-159-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-159
0 .. 1	PostalTradeAddress	LIEFERANSCHRIFT	BG-15
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl der Lieferanschrift	BT-78
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Lieferanschrift	BT-75
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Lieferanschrift	BT-76
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Lieferanschrift	BT-165
0 .. 1	CityName	Stadt der Lieferanschrift	BT-77
1 .. 1	CountryID	Ländercode der Lieferanschrift	BT-80
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland der Lieferanschrift	BT-79
0 .. 1	URIUniversalCommunication	Details zur elektronischen Adresse	BT-X-160-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	URIID	Elektronische Adresse	BT-X-160
<i>required</i>	<i>schemelD</i>	Kennung des Schemas	BT-X-160-0

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

0 .. 1	SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben des Warenempfängers	BT-X-161-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1 <i>required</i>	ID	Umsatzsteueridentifikationsnummer	BT-X-161
	<i>schemeID</i>	Art der Steuernummer	BT-X-161-0
0 .. 1	UltimateShipToTradeParty	Detailinformationen zum abweichenden Endempfänger	BG-X-27
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	ID	Identifikation des Endempfängers	BT-X-162
0 .. unbounded <i>required</i>	GlobalID	Globaler Identifier des Endempfängers	BT-X-163
	<i>schemeID</i>	Kennung des Schemas	BT-X-163-0
0 .. 1	Name	Name/Firmierung des Endempfängers	BT-X-164
0 .. 1	RoleCode	Rolle (Code)	BT-X-551
0 .. 1	SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation	BT-X-165-00
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	ID	Handelsregisternummer	BT-X-165
	<i>schemeID</i>	Kennung des Schemas	BT-X-165-0
0 .. 1	TradingBusinessName	Handelsname	BT-X-166
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift	BG-X-68
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-440
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-441
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-442
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-443
0 .. 1	CityName	Stadt	BT-X-444
1 .. 1	CountryID	Ländercode	BT-X-445
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-446
0 .. unbounded	DefinedTradeContact	Detailinformationen zum Ansprechpartner	BG-X-28
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PersonName	Name des Ansprechpartners	BT-X-167
0 .. 1	DepartmentName	Name der Abteilung	BT-X-168
0 .. 1	TypeCode	Art des Kontakts (Code)	BT-X-322
0 .. 1	TelephoneUniversalCommunication	Telefonnummer der Kontaktstelle	BT-X-169-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-169
0 .. 1	FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-170-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-170
0 .. 1	EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-171-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-171
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift des Endempfängers	BG-X-29
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-172
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-173
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-174
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-175
0 .. 1	CityName	Stadt	BT-X-176
1 .. 1	CountryID	Ländercode	BT-X-177
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-178
0 .. 1	URIUniversalCommunication	Details zur elektronischen Adresse	BT-X-179-00
	<i>xs:sequence</i>		

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

1 .. 1 <i>required</i>	URIID schemeID	Elektronische Adresse Kennung des Schemas	BT-X-179 BT-X-179-0
0 .. 1	SpecifiedTaxRegistration xs:sequence	Detailinformationen zu Steuerangaben	BT-X-180-00
1 .. 1 <i>required</i>	ID schemeID	Umsatzsteueridentnummer Art der Steuernummer	BT-X-180 BT-X-180-0
0 .. 1	ShipFromTradeParty xs:sequence	Identifikation des abweichenden Versenders	BG-X-30
0 .. 1	ID	Identifikation des Versenders	BT-X-181
0 .. unbounded <i>required</i>	GlobalID schemeID	Globaler Identifier des Versenders Kennung des Schemas	BT-X-182 BT-X-182-0
0 .. 1	Name	Name/Firmierung des Versenders	BT-X-183
0 .. 1	RoleCode	Rolle (Code)	BT-X-552
0 .. 1	SpecifiedLegalOrganization xs:sequence	Details zur Organisation	BT-X-184-00
0 .. 1	ID schemeID	Handelsregisternummer Kennung des Schemas	BT-X-184 BT-X-184-0
0 .. 1	TradingBusinessName	Handelsname	BT-X-185
0 .. 1	PostalTradeAddress xs:sequence	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift	BG-X-69
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-447
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-448
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-449
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-450
0 .. 1	CityName	Stadt	BT-X-451
1 .. 1	CountryID	Ländercode	BT-X-452
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-453
0 .. unbounded	DefinedTradeContact xs:sequence	Detailinformationen zum Ansprechpartner	BG-X-31
0 .. 1	PersonName	Name des Ansprechpartners	BT-X-186
0 .. 1	DepartmentName	Name der Abteilung	BT-X-187
0 .. 1	TypeCode	Art des Kontakts (Code)	BT-X-323
0 .. 1	TelephoneUniversalCommunication xs:sequence	Telefonnummer der Kontaktstelle	BT-X-188-00
1 .. 1	CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-188
0 .. 1	FaxUniversalCommunication xs:sequence	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-189-00
1 .. 1	CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-189
0 .. 1	EmailURIUniversalCommunication xs:sequence	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-190-00
1 .. 1	URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-190
0 .. 1	PostalTradeAddress xs:sequence	Detailinformationen zur Anschrift des Versenders	BG-X-32
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-191
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-192
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-193
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-194
0 .. 1	CityName	Stadt	BT-X-195
1 .. 1	CountryID	Ländercode	BT-X-196
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-197

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

0 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> URIUniversalCommunication 	Details zur elektronischen Adresse	BT-X-198-00
		<ul style="list-style-type: none"> <i>xs:sequence</i> 		
1 .. 1 <i>required</i>		<ul style="list-style-type: none"> URIID schemeID 	Elektronische Adresse Kennung des Schemas	BT-X-198-0
0 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> SpecifiedTaxRegistration 	Detailinformationen zu Steuerangaben	BT-X-199-00
		<ul style="list-style-type: none"> <i>xs:sequence</i> 		
1 .. 1 <i>required</i>		<ul style="list-style-type: none"> ID schemeID 	Umsatzsteueridentnummer Art der Steuernummer	BT-X-199-0
0 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> ActualDeliverySupplyChainEvent 	Detailinformationen zur tatsächlichen Lieferung	BT-72-000
		<ul style="list-style-type: none"> <i>xs:sequence</i> 		
1 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> OccurrenceDateTime 	Tatsächlicher Lieferungszeitpunkt	BT-72-000
		<ul style="list-style-type: none"> <i>xs:choice</i> 		
1 .. 1 <i>required</i>		<ul style="list-style-type: none"> DateTimeString format 	Tatsächliches Lieferdatum Datum, Format	BT-72-0
0 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> DespatchAdviceReferencedDocument 	Detailinformationen zum zugehörigen Lieferavis	BT-16-000
		<ul style="list-style-type: none"> <i>xs:sequence</i> 		
1 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> IssuerAssignedID 	Lieferavisreferenz	BT-16-000
0 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> FormattedIssueDateTime 	Lieferavisdatum	BT-X-200-000
		<ul style="list-style-type: none"> <i>xs:sequence</i> 		
1 .. 1 <i>required</i>		<ul style="list-style-type: none"> DateTimeString format 	Lieferavisdatum, Wert Datum, Format	BT-X-200-0
0 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> ReceivingAdviceReferencedDocument 	Detailinformationen zur zugehörigen Wareingangsmeldung	BT-15-000
		<ul style="list-style-type: none"> <i>xs:sequence</i> 		
1 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> IssuerAssignedID 	Referenz auf die Wareingangsmeldung	BT-15-000
0 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> FormattedIssueDateTime 	Wareingangsdatum	BT-X-201-000
		<ul style="list-style-type: none"> <i>xs:sequence</i> 		
1 .. 1 <i>required</i>		<ul style="list-style-type: none"> DateTimeString format 	Wareingangsdatum, Wert Datum, Format	BT-X-201-0
0 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> DeliveryNoteReferencedDocument 	Detailinformationen zum zugehörigen Lieferschein	BT-X-202-000
		<ul style="list-style-type: none"> <i>xs:sequence</i> 		
1 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> IssuerAssignedID 	Lieferscheinnummer	BT-X-202-000
0 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> FormattedIssueDateTime 	Datum des Lieferscheins	BT-X-203-000
		<ul style="list-style-type: none"> <i>xs:sequence</i> 		
1 .. 1 <i>required</i>		<ul style="list-style-type: none"> DateTimeString format 	Datum des Lieferscheins, Wert Datum, Format	BT-X-203-0
1 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> ApplicableHeaderTradeSettlement 	LASTSCHRIFTVERFAHREN	BG-19
		<ul style="list-style-type: none"> <i>xs:sequence</i> 		
0 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> CreditorReferenceID 	Kennung des Gläubigers	BT-90
0 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> PaymentReference 	Verwendungszweck	BT-83
0 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> TaxCurrencyCode 	Code für die Währung der Umsatzsteuerbuchung	BT-6
1 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> InvoiceCurrencyCode 	Code für die Rechnungswährung	BT-5
0 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> InvoiceIssuerReference 	Referenznummer des Verkäufers	BT-X-204
0 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> InvoicerTradeParty 	Abweichender Rechnungssteller	BG-X-33
		<ul style="list-style-type: none"> <i>xs:sequence</i> 		
0 .. 1		<ul style="list-style-type: none"> ID 	Identifikation des abweichenden Rechnungsstellers	BT-X-205
0 .. unbounded <i>required</i>		<ul style="list-style-type: none"> GlobalID schemeID 	Globale Kennung des abweichenden Rechnungsstellers Kennung des Schemas	BT-X-206

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

1 .. 1	Name	Name	BT-X-207
0 .. 1	RoleCode	Rolle (Code)	BT-X-553
0 .. 1	SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation	BT-X-208-00
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	ID	Handelsregisternummer	BT-X-208
	<i>schemeID</i>	Kennung des Schemas	BT-X-208-0
0 .. 1	TradingBusinessName	Handelsname	BT-X-209
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift	BG-X-70
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-454
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-455
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-456
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-457
0 .. 1	CityName	Stadt	BT-X-458
1 .. 1	CountryID	Ländercode	BT-X-459
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-460
0 .. unbounded	DefinedTradeContact	Detailinformationen zum Ansprechpartner	BG-X-34
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PersonName	Name des Ansprechpartners	BT-X-210
0 .. 1	DepartmentName	Name der Abteilung	BT-X-211
0 .. 1	TypeCode	Art des Kontakts (Code)	BT-X-324
0 .. 1	TelephoneUniversalCommunication	Telefonnummer der Kontaktstelle	BT-X-212-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-212
0 .. 1	FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-213-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-213
0 .. 1	EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-214-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-214
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift	BG-X-35
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-215
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-216
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-217
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-218
0 .. 1	CityName	Stadt	BT-X-219
1 .. 1	CountryID	Ländercode	BT-X-220
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-221
0 .. 1	URIUniversalCommunication	Details zur elektronischen Adresse	BT-X-222-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1 <i>required</i>	URIID	Elektronische Adresse	BT-X-222
	<i>schemeID</i>	Kennung des Schemas	BT-X-222-0
0 .. 1	SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben	BT-X-223-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1 <i>required</i>	ID	Umsatzsteueridentnummer	BT-X-223
	<i>schemeID</i>	Art der Steuernummer	BT-X-223-0
0 .. 1	InvoiceeTradeParty	Detailinformationen zum abweichenden Rechnungsempfänger	BG-X-36
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	ID	Identifikation des Rechnungsempfängers	BT-X-224

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

0 .. unbounded	GlobalID	Globaler Identifizier des abweichenden Rechnungsempfängers	BT-X-225
<i>required</i>	<i>schemelD</i>	Kennung des Schemas	BT-X-225-0
1 .. 1	Name	Name/Firmierung des Rechnungsempfängers	BT-X-226
0 .. 1	RoleCode	Rolle (Code)	BT-X-554
0 .. 1	SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation	BT-X-227-00
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	ID	Handelsregisternummer	BT-X-227
	<i>schemelD</i>	Kennung des Schemas	BT-X-227-0
0 .. 1	TradingBusinessName	Handelsname	BT-X-228
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift	BG-X-71
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-461
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-462
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-463
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-464
0 .. 1	CityName	Stadt	BT-X-465
1 .. 1	CountryID	Ländercode	BT-X-466
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-467
0 .. unbounded	DefinedTradeContact	Detailinformationen zum Ansprechpartner	BG-X-37
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PersonName	Name des Ansprechpartners	BT-X-229
0 .. 1	DepartmentName	Name der Abteilung	BT-X-230
0 .. 1	TypeCode	Art des Kontakts (Code)	BT-X-325
0 .. 1	TelephoneUniversalCommunication	Telefonnummer der Kontaktstelle	BT-X-231-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-231
0 .. 1	FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-232-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-232
0 .. 1	EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-233-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-233
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift	BG-X-38
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-234
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-235
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-236
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-237
0 .. 1	CityName	Stadt	BT-X-238
1 .. 1	CountryID	Ländercode	BT-X-239
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-240
0 .. 1	URIUniversalCommunication	Details zur elektronischen Adresse	BT-X-241-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	URIID	Elektronische Adresse	BT-X-241
<i>required</i>	<i>schemelD</i>	Kennung des Schemas	BT-X-241-0
0 .. 1	SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben	BT-X-242-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	ID	Umsatzsteueridentnummer	BT-X-242
<i>required</i>	<i>schemelD</i>	Art der Steuernummer	BT-X-242-0

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

0 .. 1	PayeeTradeParty	ZAHLUNGSEMPFÄNGER	BG-10
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	ID	Kennung des Zahlungsempfängers	BT-60
0 .. unbounded	GlobalID	Globaler Identifier des Zahlungsempfängers	BT-60-0
<i>required</i>	<i>schemaID</i>	Kennung des Schemas	BT-60-1
1 .. 1	Name	Firmierung/Name des Zahlungsempfängers	BT-59
0 .. 1	RoleCode	Rolle des Zahlungsempfängers (Code)	BT-X-468
0 .. 1	SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation	BT-61-00
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	ID	Kennung der rechtlichen Registrierung des Zahlungsempfängers	BT-61
	<i>schemaID</i>	Kennung des Schemas	BT-61-1
0 .. 1	TradingBusinessName	Handelsname	BT-X-243
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift	BG-X-72
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-469
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-470
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-471
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-472
0 .. 1	CityName	Stadt	BT-X-473
1 .. 1	CountryID	Ländercode	BT-X-474
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-475
0 .. unbounded	DefinedTradeContact	Detailinformationen zum Ansprechpartner	BG-X-39
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PersonName	Name des Ansprechpartners	BT-X-244
0 .. 1	DepartmentName	Name der Abteilung	BT-X-245
0 .. 1	TypeCode	Art des Kontakts (Code)	BT-X-326
0 .. 1	TelephoneUniversalCommunication	Telefonnummer der Kontaktstelle	BT-X-246-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-246
0 .. 1	FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-247-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-247
0 .. 1	EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-248-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-248
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift des Zahlungsempfängers	BG-X-40
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-249
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-250
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-251
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-252
0 .. 1	CityName	Stadt	BT-X-253
1 .. 1	CountryID	Ländercode	BT-X-254
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-255
0 .. 1	URIUniversalCommunication	Details zur elektronischen Adresse	BT-X-256-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	URIID	Elektronische Adresse	BT-X-256
<i>required</i>	<i>schemaID</i>	Kennung des Schemas	BT-X-256-0
0 .. 1	SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben	BT-X-257-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	ID	Umsatzsteueridentifikationsnummer	BT-X-257
<i>required</i>	<i>schemaID</i>	Art der Steuernummer	BT-X-257-0

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

0 .. 1	PayerTradeParty	Detailinformationen zum abweichenden Rechnungszahler	BG-X-73
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	ID	Identifikation des Zahlenden	BT-X-478
0 .. unbounded	GlobalID	Globaler Identifier des abweichenden Rechnungszahlers	BT-X-479
<i>required</i>	<i>schemelD</i>	Kennung des Schemas	BT-X-479-0
1 .. 1	Name	Name/Firmierung des abweichenden Rechnungszahlers	BT-X-476
0 .. 1	RoleCode	Rolle (Code)	BT-X-483
0 .. 1	SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation	BT-X-480-00
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	ID	Handelsregisternummer	BT-X-480
	<i>schemelD</i>	Kennung des Schemas	BT-X-480-0
0 .. 1	TradingBusinessName	Handelsname	BT-X-477
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift	BG-X-76
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-497
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-498
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-499
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-500
0 .. 1	CityName	Stadt	BT-X-501
1 .. 1	CountryID	Ländercode	BT-X-502
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-503
0 .. unbounded	DefinedTradeContact	Detailinformationen zum Ansprechpartner	BG-X-74
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PersonName	Name des Ansprechpartners	BT-X-484
0 .. 1	DepartmentName	Name der Abteilung	BT-X-485
0 .. 1	TypeCode	Art des Kontakts (Code)	BT-X-486
0 .. 1	TelephoneUniversalCommunication	Telefonnummer der Kontaktstelle	BT-X-487-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-487
0 .. 1	FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-488-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-488
0 .. 1	EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-489-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-489
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift	BG-X-75
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-490
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-491
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-492
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-493
0 .. 1	CityName	Stadt	BT-X-494
1 .. 1	CountryID	Ländercode	BT-X-495
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-496
0 .. 1	URIUniversalCommunication	Details zur elektronischen Adresse	BT-X-482-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	URIID	Elektronische Adresse des Zahlers	BT-X-482
<i>required</i>	<i>schemelD</i>	Kennung des Schemas	BT-X-482-0
0 .. 1	SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben	BT-X-481-00

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

1 .. 1 <i>required</i>	<ul style="list-style-type: none"> └─ xs:sequence <ul style="list-style-type: none"> └─ ID └─ schemelD 	Umsatzsteueridentnummer Art der Steuernummer	BT-X-481 BT-X-481-0
0 .. 1	TaxApplicableTradeCurrencyExchange	Angabe von Rechnungswährung, Heimatwährung und dem Umtauschkurs	BG-X-41
1 .. 1	<ul style="list-style-type: none"> └─ xs:sequence <ul style="list-style-type: none"> └─ SourceCurrencyCode └─ TargetCurrencyCode └─ ConversionRate └─ ConversionRateDateTime 	Rechnungswährung Heimatwährung Umrechnungskurs Datum zum Umrechnungskurs	BT-X-258 BT-X-259 BT-X-260 BT-X-261-00
1 .. 1 <i>required</i>	<ul style="list-style-type: none"> └─ xs:choice <ul style="list-style-type: none"> └─ DateTimeString └─ format 	Datum zum Umrechnungskurs, Wert Datum, Format	BT-X-261 BT-X-261-0
0 .. unbounded	SpecifiedTradeSettlementPaymentMeans	ZAHLUNGSANWEISUNGEN	BG-16
1 .. 1	<ul style="list-style-type: none"> └─ xs:sequence <ul style="list-style-type: none"> └─ TypeCode └─ Information 	Code für die Zahlungsart Text zur Zahlungsart	BT-81 BT-82
0 .. 1	ApplicableTradeSettlementFinancialCard	INFORMATIONEN ZUR ZAHLUNSKARTE	BG-18
1 .. 1	<ul style="list-style-type: none"> └─ xs:sequence <ul style="list-style-type: none"> └─ ID └─ CardholderName 	Zahlungskartenummer Name des Zahlungskarteninhabers	BT-87 BT-88
0 .. 1	PayerPartyDebtorFinancialAccount	Bankinstitut des Käufers	BT-91-00
1 .. 1	<ul style="list-style-type: none"> └─ xs:sequence <ul style="list-style-type: none"> └─ IBANID 	Kennung des zu belastenden Kontos	BT-91
0 .. 1	PayeePartyCreditorFinancialAccount	ÜBERWEISUNG	BG-17
0 .. 1	<ul style="list-style-type: none"> └─ xs:sequence <ul style="list-style-type: none"> └─ IBANID └─ AccountName └─ ProprietaryID 	Kennung des Zahlungskontos Name des Zahlungskontos Nationale Kontonummer (nicht für SEPA)	BT-84 BT-85 BT-84-0
0 .. 1	PayeeSpecifiedCreditorFinancialInstitution	Bankinstitut des Verkäufers	BT-86-00
1 .. 1	<ul style="list-style-type: none"> └─ xs:sequence <ul style="list-style-type: none"> └─ BICID 	Kennung des Zahlungsdienstleisters	BT-86
1 .. unbounded	ApplicableTradeTax	UMSATZSTEUERAUFSCHLÜSSELUNG	BG-23
1 .. 1	<ul style="list-style-type: none"> └─ xs:sequence <ul style="list-style-type: none"> └─ CalculatedAmount └─ TypeCode └─ ExemptionReason └─ BasisAmount └─ LineTotalBasisAmount └─ AllowanceChargeBasisAmount 	Kategorie-spezifischer Steuerbetrag Art der Steuer (Code) Umsatzsteuerbefreiungsgrund Kategorie-spezifischer Steuerbasisbetrag Basisbetrag der Positionen Gesamtbetrag Zu- und Abschläge des Steuersatzes auf Dokumentenebene	BT-117 BT-118-0 BT-120 BT-116 BT-X-262 BT-X-263
1 .. 1	CategoryCode	Code der Umsatzsteuerkategorie	BT-118
0 .. 1	ExemptionReasonCode	Code für den Umsatzsteuerbefreiungsgrund	BT-121
0 .. 1	TaxPointDate	Datum der Steuerfälligkeit	BT-7-00
1 .. 1 <i>required</i>	<ul style="list-style-type: none"> └─ xs:choice <ul style="list-style-type: none"> └─ DateTimeString └─ format 	Datum der Steuerfälligkeit Datum, Format	BT-7 BT-7-0
0 .. 1	DueDateTypeCode	Code für das Datum der Steuerfälligkeit	BT-8
0 .. 1	RateApplicablePercent	Kategorie-spezifischer Umsatzsteuersatz	BT-119
0 .. 1	BillingSpecifiedPeriod	RECHNUNGSZEITRAUM	BG-14
0 .. 1	<ul style="list-style-type: none"> └─ xs:sequence <ul style="list-style-type: none"> └─ Description └─ StartDateTime 	Freitext zur Rechnungsperiode Beginn der Rechnungsperiode	BT-X-264 BT-73-00
1 .. 1 <i>required</i>	<ul style="list-style-type: none"> └─ xs:choice <ul style="list-style-type: none"> └─ DateTimeString └─ format 	Anfangsdatum des Rechnungszeitraums Datum, Format	BT-73 BT-73-0
0 .. 1	EndDateTime	Ende der Rechnungsperiode	BT-74-00
1 .. 1 <i>required</i>	<ul style="list-style-type: none"> └─ xs:choice <ul style="list-style-type: none"> └─ DateTimeString └─ format 	Enddatum des Rechnungszeitraums Datum, Format	BT-74 BT-74-0

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

0 .. unbounded	SpecifiedTradeAllowanceCharge <Document Level Allowances>	ABSCHLÄGE AUF DOKUMENTENEBENE	BG-20
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	ChargeIndicator	Indikator für Abschlag	BG-20-0
	<i>xs:choice</i>		
1 .. 1	Indicator	Indikator für Abschlag, Wert	BG-20-1
0 .. 1	SequenceNumeric	Berechnungsreihenfolge	BT-X-265
0 .. 1	CalculationPercent	Prozentualer Abschlag auf Dokumentenebene	BT-94
0 .. 1	BasisAmount	Grundbetrag des Abschlags auf Dokumentenebene	BT-93
0 .. 1	BasisQuantity	Basismenge des Rabatts	BT-X-266
	<i>unitCode</i>	Einheit der Preisbasismenge	BT-X-267
1 .. 1	ActualAmount	Betrag des Abschlags auf Dokumentenebene	BT-92
0 .. 1	ReasonCode	Code für den Grund für den Abschlag auf Dokumentenebene	BT-98
0 .. 1	Reason	Grund für den Abschlag auf Dokumentenebene	BT-97
1 .. 1	CategoryTradeTax	Art der Steuer für Nachlässe auf Dokumentenebene, Code	BT-95-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	TypeCode	Art der Steuer (Code)	BT-95-0
1 .. 1	CategoryCode	Code für die Umsatzsteuerkategorie des Abschlags auf Dokumentenebene	BT-95
0 .. 1	RateApplicablePercent	Umsatzsteuersatz für den Abschlag auf Dokumentenebene	BT-96
0 .. unbounded	SpecifiedTradeAllowanceCharge <Document Level Charges>	ZUSCHLÄGE AUF DOKUMENTENEBENE	BG-21
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	ChargeIndicator	Indikator für Zuschlag	BG-21-0
	<i>xs:choice</i>		
1 .. 1	Indicator	Indikator für Zuschlag, Wert	BG-21-1
0 .. 1	SequenceNumeric	Berechnungsreihenfolge	BT-X-268
0 .. 1	CalculationPercent	Prozentsatz des Zuschlags auf Dokumentenebene	BT-101
0 .. 1	BasisAmount	Grundbetrag des Zuschlags auf Dokumentenebene	BT-100
0 .. 1	BasisQuantity	Basismenge des Rabatts	BT-X-269
	<i>unitCode</i>	Einheit der Preisbasismenge	BT-X-270
1 .. 1	ActualAmount	Betrag des Zuschlags auf Dokumentenebene	BT-99
0 .. 1	ReasonCode	Code des Grundes für den Zuschlag auf Dokumentenebene	BT-105
0 .. 1	Reason	Grund für den Zuschlag auf Dokumentenebene	BT-104
1 .. 1	CategoryTradeTax	Detailinformationen zu Steuerangaben	BT-102-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	TypeCode	Art der Steuer (Code)	BT-102-0
1 .. 1	CategoryCode	Code der für den Zuschlag auf Dokumentenebene geltenden Umsatzsteuerkategorie	BT-102
0 .. 1	RateApplicablePercent	Umsatzsteuersatz des Zuschlags auf Dokumentenebene	BT-103
0 .. unbounded	SpecifiedLogisticsServiceCharge	Detailinformationen zu logistischen Servicegebühren	BG-X-42
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	Description	Identifikation der Servicegebühr	BT-X-271
1 .. 1	AppliedAmount	Betrag der Servicegebühr	BT-X-272
1 .. unbounded	AppliedTradeTax	Detailinformationen zu Steuerangaben	BT-X-273-00
	<i>xs:sequence</i>		

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

1 .. 1		TypeCode	Steuerart (Code)	BT-X-273-0
1 .. 1		CategoryCode	Code der Umsatzsteuerkategorie	BT-X-273
1 .. 1		RateApplicablePercent	Kategoriespezifischer Umsatzsteuersatz	BT-X-274
0 .. unbounded		SpecifiedTradePaymentTerms	Detailinformationen zu Zahlungsbedingungen	BT-20-00
		<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1		Description	Zahlungsbedingungen	BT-20
0 .. 1		DueDateDateTime	Fälligkeitsdatum	BT-9-00
		<i>xs:choice</i>		
1 .. 1		DateTimeString	Fälligkeitsdatum der Zahlung	BT-9
required		format	Datum, Format	BT-9-0
0 .. 1		DirectDebitMandateID	Kennung der Mandatsreferenz	BT-89
0 .. 1		PartialPaymentAmount	Betrag der Teilzahlung	BT-X-275
0 .. 1		ApplicableTradePaymentPenaltyTerms	Detailinformationen zu Zahlungszuschlägen	BG-X-43
		<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1		BasisDateTime	Bezugsdatum der Fälligkeit	BT-X-276-00
		<i>xs:choice</i>		
1 .. 1		DateTimeString	Bezugsdatum der Fälligkeit, Wert	BT-X-276
required		format	Datum, Format	BT-X-276-0
0 .. 1		BasisPeriodMeasure	Fälligkeitszeitraum, Basis	BT-X-277
required		unitCode	Fälligkeitszeitraum, Einheit	BT-X-278
0 .. 1		BasisAmount	Basisbetrag des Zahlungszuschlags	BT-X-279
0 .. 1		CalculationPercent	Prozentwert des Zahlungszuschlags	BT-X-280
0 .. 1		ActualPenaltyAmount	Betrag des Zahlungszuschlags	BT-X-281
0 .. 1		ApplicableTradePaymentDiscountTerms	Detailinformationen zu Zahlungsabschlägen	BG-X-44
		<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1		BasisDateTime	Bezugsdatum der Fälligkeit	BT-X-282-00
		<i>xs:choice</i>		
1 .. 1		DateTimeString	Bezugsdatum der Fälligkeit, Wert	BT-X-282
required		format	Datum, Format	BT-X-282-0
0 .. 1		BasisPeriodMeasure	Fälligkeitszeitraum, Basis	BT-X-283
		unitCode	Fälligkeitszeitraum, Einheit	BT-X-284
0 .. 1		BasisAmount	Basisbetrag des Zahlungsabschlags	BT-X-285
0 .. 1		CalculationPercent	Prozentwert des Zahlungsabschlags	BT-X-286
0 .. 1		ActualDiscountAmount	Betrag des Zahlungsabschlags	BT-X-287
0 .. 1		PayeeTradeParty	Abweichender Zahlungsempfänger je Zahlung	BG-X-77
		<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1		ID	ID des abweichender Zahlungsempfängers der Rechnung	BT-X-506
0 .. unbounded		GlobalID	Globaler Identifier des abweichenden Rechnungszahlers	BT-X-507
required		schemeID	Schema-Kennung des Zahlungsempfängers	BT-X-507-0
1 .. 1		Name	Name/Firmierung des abweichenden Zahlungsempfängers	BT-X-504
0 .. 1		RoleCode	Rolle (Code)	BT-X-511
0 .. 1		SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation	BT-X-508-00
		<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1		ID	Handelsregisternummer	BT-X-508
		schemeID	Kennung des Schemas	BT-X-508-0
0 .. 1		TradingBusinessName	Handelsname	BT-X-505
0 .. 1		PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift	BG-X-80
		<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1		PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-525

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-526
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-527
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-528
0 .. 1	CityName	Stadt	BT-X-529
1 .. 1	CountryID	Ländercode	BT-X-530
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-531
0 .. unbounded	DefinedTradeContact	Detailinformationen zum Ansprechpartner	BG-X-78
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PersonName	Name des Ansprechpartners	BT-X-512
0 .. 1	DepartmentName	Name der Abteilung	BT-X-513
0 .. 1	TypeCode	Art des Kontakts (Code)	BT-X-514
0 .. 1	TelephoneUniversalCommunication	Telefonnummer der Kontaktstelle	BT-X-515-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-515
0 .. 1	FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-516-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-516
0 .. 1	EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-517-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-517
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift	BG-X-79
	<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-518
0 .. 1	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-519
0 .. 1	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-520
0 .. 1	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-521
0 .. 1	CityName	Stadt	BT-X-522
1 .. 1	CountryID	Ländercode	BT-X-523
0 .. 1	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-524
0 .. 1	URIUniversalCommunication	Details zur elektronischen Adresse	BT-X-510-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	URIID	Elektronische Adresse	BT-X-510
required	schemeID	Kennung des Schemas	BT-X-510-0
0 .. 1	SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben	BT-X-509-00
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	ID	Umsatzsteueridentnummer	BT-X-509
required	schemeID	Art der Steuernummer	BT-X-509-0
1 .. 1	SpecifiedTradeSettlementHeaderMonetarySummation	GESAMTSUMMEN AUF DOKUMENTENEBENE	BG-22
	<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	LineTotalAmount	Summe der Nettobeträge aller Rechnungspositionen	BT-106
0 .. 1	ChargeTotalAmount	Summe der Zuschläge auf Dokumentenebene	BT-108
0 .. 1	AllowanceTotalAmount	Summe der Abschläge auf Dokumentenebene	BT-107
1 .. 1	TaxBasisTotalAmount	Rechnungsgesamtbetrag ohne Umsatzsteuer	BT-109
0 .. 1	TaxTotalAmount <Invoice total amount>	Montant total de TVA	BT-110
required	currencyID	Code für die Rechnungswährung	BT-110-0
0 .. 1	TaxTotalAmount <Invoice total amount in VAT accounting currency>	Steuergesamtbetrag in Buchungswährung	BT-111
required	currencyID	Code für die Währung der Umsatzsteuerbuchung	BT-111-0

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profiles

0 .. 1		RoundingAmount	Rundungsbetrag	BT-114
1 .. 1		GrandTotalAmount	Rechnungsgesamtbetrag einschließlich Umsatzsteuer	BT-112
0 .. 1		TotalPrepaidAmount	Vorauszahlungsbetrag	BT-113
1 .. 1		DuePayableAmount	Fälliger Zahlungsbetrag	BT-115
0 .. unbounded		InvoiceReferencedDocument	REFERENZ AUF DIE VORAUSGEGANGENE RECHNUNG	BG-3
		<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1		IssuerAssignedID	Referenz auf die vorausgegangene Rechnung	BT-25
0 .. 1		TypeCode	Art der vorherigen Rechnung (Code)	BT-X-555
0 .. 1		FormattedIssueDateTime	Referenz auf die vorausgegangene Rechnungen	BT-26-00
		<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1		DateTimeString	Rechnungsdatum der vorausgegangenen Rechnung	BT-26
		<i>format</i>	Datum, Format	BT-26-0
<i>required</i>				
0 .. unbounded		ReceivableSpecifiedTradeAccountingAccount	Detailinformationen zur Buchungsreferenz	BT-19-00
		<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1		ID	Buchungsreferenz des Käufers	BT-19
0 .. 1		TypeCode	Art der Buchungsreferenz (Code)	BT-X-290
0 .. unbounded		SpecifiedAdvancePayment	Steuerliche Angaben zu erhaltenen Anzahlungen	BG-X-45
		<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1		PaidAmount	Erhaltene Anzahlung, Wert	BT-X-291
0 .. 1		FormattedReceivedDateTime	Datum des Zahlungseingangs	BT-X-292-00
		<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1		DateTimeString	Datum des Zahlungseingangs, Wert	BT-X-292
<i>required</i>		<i>format</i>	Datum, Format	BT-X-292-0
1 .. unbounded		IncludedTradeTax	Steuerliche Angaben zu erhaltenen Anzahlungen	BG-X-46
		<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1		CalculatedAmount	Enthaltene Steuer	BT-X-293
1 .. 1		TypeCode	Art der Steuer (Code)	BT-X-294
0 .. 1		ExemptionReason	Umsatzsteuerbefreiungsgrund	BT-X-295
1 .. 1		CategoryCode	Code der Umsatzsteuerkategorie	BT-X-296
0 .. 1		ExemptionReasonCode	Code für den Umsatzsteuerbefreiungsgrund	BT-X-297
0 .. 1		RateApplicablePercent	Kategoriespezifischer Umsatzsteuersatz	BT-X-298
0 .. 1		InvoiceSpecifiedReferencedDocument	REFERENZ AUF DIE VORAUSGEGANGENE RECHNUNG FÜR ERHALTENE ANZAHLUNGEN	BG-X-85
		<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1		IssuerAssignedID	Referenz auf die vorausgegangene Rechnung	BT-X-558
0 .. 1		TypeCode	Art der vorherigen Rechnung (Code)	BT-X-559
0 .. 1		FormattedIssueDateTime	Referenz auf die vorausgegangene Rechnungen	BT-X-560-00
		<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1		DateTimeString	Rechnungsdatum der vorausgegangenen Rechnung	BT-X-560
<i>required</i>		<i>format</i>	Datum, Format	BT-X-560-0

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

CrossIndustryInvoice		PROZESSSTEUERUNG																		
<p>ExchangedDocumentContext</p> <p>Datentyp: ram:ExchangedDocumentContextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BG-2 Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über den Geschäftsprozess und für das Rechnungsdokument geltende Regeln enthält</p>																				
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;"></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>MINIMUM</i></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>BASIC WL</i></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>BASIC</i></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>EN 16931 (COMFORT)</i></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>EXTENDED</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verwendung in:</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> </tbody> </table>				<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	Verwendung in:	X	X	X	X	X						
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>															
Verwendung in:	X	X	X	X	X															
<p>TestIndicator</p> <p>Datentyp: udt:IndicatorType Hinweis: Nur im Falle einer Testrechnung zu verwenden, mit Indikator = true Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-1-00 Anwendung: Das Testkennzeichen kann bei der Einführung eines neuen Systems verwendet werden, um die Rechnung als "Testrechnung" zu kennzeichnen.</p>	Testkennzeichen																			
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;"></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>MINIMUM</i></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>BASIC WL</i></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>BASIC</i></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>EN 16931 (COMFORT)</i></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>EXTENDED</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verwendung in:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> </tbody> </table>				<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	Verwendung in:					X						
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>															
Verwendung in:					X															
<p>Indicator</p> <p>Datentyp: xs:boolean Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-1</p>	Testkennzeichen, Wert																			
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;"></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>MINIMUM</i></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>BASIC WL</i></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>BASIC</i></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>EN 16931 (COMFORT)</i></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>EXTENDED</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verwendung in:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> </tbody> </table>				<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	Verwendung in:					X						
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>															
Verwendung in:					X															
<p>BusinessProcessSpecifiedDocumentContextParameter</p> <p>Datentyp: ram:DocumentContextParameterType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-23-00</p>	Gruppierung der Geschäftsprozessinformationen																			
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;"></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>MINIMUM</i></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>BASIC WL</i></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>BASIC</i></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>EN 16931 (COMFORT)</i></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>EXTENDED</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verwendung in:</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Abweichende Kardinalität:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">1..1</td> </tr> </tbody> </table>				<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	Verwendung in:	X	X	X	X	X	Abweichende Kardinalität:					1..1
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>															
Verwendung in:	X	X	X	X	X															
Abweichende Kardinalität:					1..1															
<p>ID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Hinweis: Vom Käufer anzugeben Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-23 Anwendung: Identifiziert den Kontext des Geschäftsprozesses, in dem die Transaktion erfolgt, um es dem Käufer zu ermöglichen, die Rechnung in angemessener Weise zu verarbeiten</p>	Geschäftsprozessstyp																			
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;"></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>MINIMUM</i></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>BASIC WL</i></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>BASIC</i></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>EN 16931 (COMFORT)</i></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>EXTENDED</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verwendung in:</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> </tbody> </table>				<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	Verwendung in:	X	X	X	X	X						
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>															
Verwendung in:	X	X	X	X	X															
<p>GuidelineSpecifiedDocumentContextParameter</p> <p>Datentyp: ram:DocumentContextParameterType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-24-00</p>	Gruppierung der Anwendungsempfehlungsinformationen																			
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;"></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>MINIMUM</i></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>BASIC WL</i></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>BASIC</i></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>EN 16931 (COMFORT)</i></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>EXTENDED</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verwendung in:</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> </tbody> </table>				<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	Verwendung in:	X	X	X	X	X						
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>															
Verwendung in:	X	X	X	X	X															
<p>ID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Hinweis: In diesem wird die Compliance oder Conformance der Instanz mit diesem Dokument angegeben. Rechnungen, die compliant sind, geben Folgendes an: urn:cen.eu:en16931:2017. Rechnungen, die compliant mit einer Benutzerspezifikation sind, dürfen diese Benutzerspezifikation an dieser Stelle angeben. Es ist kein Identifikationsschema zu verwenden. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-24 Anwendung: Eine Kennung der Spezifikation, die das gesamte Regelwerk zum semantischen Inhalt, zu den Kardinalitäten und den Geschäftsregeln enthält und zu denen die im Instanzdokument enthaltenen Daten conformant sind</p>	Spezifikationskennung																			
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;"></th> <th style="width: 15%; text-align: center;"><i>Code</i></th> <th style="width: 55%; text-align: center;"><i>Codename</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>urn:cen.eu:en16931:</td> <td style="text-align: center;">2017#conformant#urn:factur-x.eu:</td> <td style="text-align: center;">Profile EXTENDED</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">1p0:extended</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				<i>Code</i>	<i>Codename</i>	urn:cen.eu:en16931:	2017#conformant#urn:factur-x.eu:	Profile EXTENDED		1p0:extended										
	<i>Code</i>	<i>Codename</i>																		
urn:cen.eu:en16931:	2017#conformant#urn:factur-x.eu:	Profile EXTENDED																		
	1p0:extended																			

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<i>Code</i>	<i>Codename</i>																																																			
urn:cen.eu:en16931: ZUGFeRD 2.0 deprecated Profile EXTENDED, should not be used																																																					
2017#conformant#urn:zugferd.de: 2p0:extended																																																					
Geschäftsregel: BR-1 Prozesssteuerung																																																					
<table border="0"> <tr> <td></td> <td><i>MINIMUM</i></td> <td><i>BASIC WL</i></td> <td><i>BASIC</i></td> <td><i>EN 16931 (COMFORT)</i></td> <td><i>EXTENDED</i></td> </tr> <tr> <td>Verwendung in:</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </table>							<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	Verwendung in:	X	X	X	X	X																																				
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>																																																
Verwendung in:	X	X	X	X	X																																																
ExchangedDocument	Gruppierung der Eigenschaften, die das gesamte Dokument betreffen.																																																				
Datentyp: ram:ExchangedDocumentType																																																					
Kardinalität: 1 .. 1																																																					
EN16931-ID: BT-1-00																																																					
<table border="0"> <tr> <td></td> <td><i>MINIMUM</i></td> <td><i>BASIC WL</i></td> <td><i>BASIC</i></td> <td><i>EN 16931 (COMFORT)</i></td> <td><i>EXTENDED</i></td> </tr> <tr> <td>Verwendung in:</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </table>							<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	Verwendung in:	X	X	X	X	X																																				
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>																																																
Verwendung in:	X	X	X	X	X																																																
ID	Rechnungsnummer																																																				
Datentyp: udt:IDType																																																					
Hinweis: Die nach Artikel 226 (2) der Richtlinie 2006/112/EG [2] geforderte fortlaufende Nummer, die zur Identifizierung der Rechnung innerhalb des Geschäftskontextes, des Zeitrahmens, der Betriebssysteme und der Aufzeichnungen des Verkäufers einmalig vergeben wird. Sie kann auf einer oder mehreren Reihen von Nummern basieren, die alphanumerische Zeichen enthalten dürfen. Es ist kein Identifikationsschema zu verwenden.																																																					
Kardinalität: 1 .. 1																																																					
EN16931-ID: BT-1																																																					
Anwendung: Eine eindeutige Kennung der Rechnung																																																					
Geschäftsregel: BR-2 Rechnung																																																					
<table border="0"> <tr> <td></td> <td><i>MINIMUM</i></td> <td><i>BASIC WL</i></td> <td><i>BASIC</i></td> <td><i>EN 16931 (COMFORT)</i></td> <td><i>EXTENDED</i></td> </tr> <tr> <td>Verwendung in:</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </table>							<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	Verwendung in:	X	X	X	X	X																																				
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>																																																
Verwendung in:	X	X	X	X	X																																																
Name	Dokumentenart (Freitext)																																																				
Datentyp: udt:TextType																																																					
Kardinalität: 0 .. 1																																																					
EN16931-ID: BT-X-2																																																					
Anwendung: Text ist der Wortlaut von allem, das geschrieben oder gedruckt ist. Dieser EN 16931_ Text. Typ basiert auf dem Text. Typ, wie in ISO 15000-5:2014, Anhang B, definiert. Im Text dürfen Zeilenumbrüche enthalten sein.																																																					
<table border="0"> <tr> <td></td> <td><i>MINIMUM</i></td> <td><i>BASIC WL</i></td> <td><i>BASIC</i></td> <td><i>EN 16931 (COMFORT)</i></td> <td><i>EXTENDED</i></td> </tr> <tr> <td>Verwendung in:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </table>							<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	Verwendung in:					X																																				
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>																																																
Verwendung in:					X																																																
TypeCode	Code für den Rechnungstyp																																																				
Datentyp: qdt:DocumentCodeType																																																					
Hinweis: Handelsrechnungen und Gutschriften sind nach den Einträgen in UNTDID 1001 [6] definiert. Andere Einträge aus UNTDID 1001 [6] mit spezifischen Rechnungen oder Gutschriften dürfen, falls zutreffend, verwendet werden.																																																					
Kardinalität: 1 .. 1																																																					
EN16931-ID: BT-3																																																					
Anwendung: Ein Code, der den Funktionstyp der Rechnung angibt																																																					
<table border="0"> <thead> <tr> <th><i>Code</i></th> <th><i>Codename</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>71</td><td>Request for payment</td></tr> <tr><td>80</td><td>Debit note related to goods or services</td></tr> <tr><td>81</td><td>Credit note related to goods or services</td></tr> <tr><td>82</td><td>Metered services invoice</td></tr> <tr><td>83</td><td>Credit note related to financial adjustments</td></tr> <tr><td>84</td><td>Debit note related to financial adjustments</td></tr> <tr><td>102</td><td>Tax notification</td></tr> <tr><td>130</td><td>Rechnungsdatenblatt</td></tr> <tr><td>202</td><td>Verkürzte Baurechnung</td></tr> <tr><td>203</td><td>Vorläufige Baurechnung</td></tr> <tr><td>204</td><td>Baurechnung</td></tr> <tr><td>211</td><td>Zwischen-(abschlags-)rechnung</td></tr> <tr><td>218</td><td>Final payment request based on completion of work</td></tr> <tr><td>219</td><td>Payment request for completed units</td></tr> <tr><td>261</td><td>Self billed credit note</td></tr> <tr><td>262</td><td>Consolidated credit note - goods and services</td></tr> <tr><td>295</td><td>Price variation invoice</td></tr> <tr><td>296</td><td>Credit note for price variation</td></tr> <tr><td>308</td><td>Delcredere credit note</td></tr> <tr><td>325</td><td>Proformarechnung</td></tr> <tr><td>326</td><td>Teilrechnung</td></tr> <tr><td>331</td><td>Commercial invoice which includes a packing list</td></tr> <tr><td>380</td><td>Handelsrechnung</td></tr> </tbody> </table>						<i>Code</i>	<i>Codename</i>	71	Request for payment	80	Debit note related to goods or services	81	Credit note related to goods or services	82	Metered services invoice	83	Credit note related to financial adjustments	84	Debit note related to financial adjustments	102	Tax notification	130	Rechnungsdatenblatt	202	Verkürzte Baurechnung	203	Vorläufige Baurechnung	204	Baurechnung	211	Zwischen-(abschlags-)rechnung	218	Final payment request based on completion of work	219	Payment request for completed units	261	Self billed credit note	262	Consolidated credit note - goods and services	295	Price variation invoice	296	Credit note for price variation	308	Delcredere credit note	325	Proformarechnung	326	Teilrechnung	331	Commercial invoice which includes a packing list	380	Handelsrechnung
<i>Code</i>	<i>Codename</i>																																																				
71	Request for payment																																																				
80	Debit note related to goods or services																																																				
81	Credit note related to goods or services																																																				
82	Metered services invoice																																																				
83	Credit note related to financial adjustments																																																				
84	Debit note related to financial adjustments																																																				
102	Tax notification																																																				
130	Rechnungsdatenblatt																																																				
202	Verkürzte Baurechnung																																																				
203	Vorläufige Baurechnung																																																				
204	Baurechnung																																																				
211	Zwischen-(abschlags-)rechnung																																																				
218	Final payment request based on completion of work																																																				
219	Payment request for completed units																																																				
261	Self billed credit note																																																				
262	Consolidated credit note - goods and services																																																				
295	Price variation invoice																																																				
296	Credit note for price variation																																																				
308	Delcredere credit note																																																				
325	Proformarechnung																																																				
326	Teilrechnung																																																				
331	Commercial invoice which includes a packing list																																																				
380	Handelsrechnung																																																				

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

Code	Codename
381	Gutschriftanzeige
382	Provisionsmitteilung
383	Belastungsanzeige
384	Rechnungskorrektur
385	Konsolidierte Rechnung
386	Vorauszahlungsrechnung
387	Mietrechnung
388	Steuerrechnung
389	Selbst ausgestellte Rechnung (Gutschrift im Gutschriftsverfahren)
390	Delkredere-Rechnung
393	Inkasso-Rechnung
394	Leasing-Rechnung
395	Konsignationsrechnung
396	Inkasso-Gutschrift
420	Optical Character Reading (OCR) payment credit note
456	Belastungsanzeige
457	Storno einer Belastung.
458	Storno einer Gutschrift
527	Self billed debit note
532	Gutschrift des Spediteurs
553	Forwarder's invoice discrepancy report
575	Rechnung des Versicherers
623	Speditionsrechnung
633	Hafenkostenrechnung
751	Invoice information for accounting purposes
780	Frachtrechnung
817	Claim notification
870	Konsulatsfaktura
875	Partial construction invoice
876	Partial final construction invoice
877	Final construction invoice
935	Zollrechnung

Geschäftsregel: BR-4	Rechnung					
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
Verwendung in:	X	X	X	X	X	X

IssueDateTime **Rechnungsdatum**
 Datentyp: udt:DateTimeType
 Kardinalität: 1 .. 1
 EN16931-ID: BT-2-00
 Anwendung: The date when the Invoice was issued.

	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
Verwendung in:	X	X	X	X	X	X

DateTimeString **Rechnungsdatum**
 Datentyp: extension (xs:string)
 Synonym: Rechnungsdatum, Wert
 Kardinalität: 1 .. 1
 EN16931-ID: BT-2
 Anwendung: Das Datum, an dem die Rechnung ausgestellt wurde

Geschäftsregel: BR-3	Rechnung					
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
Verwendung in:	X	X	X	X	X	X

format **Datum, Format**
 Datentyp: xs:string
 Hinweis: Nur Wert "102"
 Kardinalität: required
 EN16931-ID: BT-2-0

Code	Codename
102	CCYYMMDD

	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
Verwendung in:	X	X	X	X	X	X

CopyIndicator **Kopiekennzeichen**
 Datentyp: udt:IndicatorType
 Hinweis: Mit Indikator = true handelt es sich bei dem Dokument um eine Kopie.
 Kardinalität: 0 .. 1
 EN16931-ID: BT-X-3-00
 Anwendung: Gibt an, ob das Rechnungsdokument eine Kopie eines anderen Rechnungsdokuments ist.

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	
Verwendung in:					X	
Indicator						Kopiekennzeichen, Wert
Datentyp: xs:boolean						
Kardinalität: 1 .. 1						
EN16931-ID: BT-X-3						
Verwendung in:					X	
LanguageID						Sprachkennzeichen
Datentyp: udt:IDType						
Hinweis: Gültige Sprachen werden bei der ISO 639-2 "Codes for the representation of names of languages" Maintenance Agency registriert.						
Kardinalität: 0 .. 1						
EN16931-ID: BT-X-4						
Anwendung: Gibt die im Rechnungsdokument verwendete Sprache an.						
Verwendung in:					X	
IncludedNote						FREITEXT ZUR RECHNUNG
Datentyp: ram:NoteType						
Kardinalität: 0 .. unbounded						
EN16931-ID: BG-1						
Anwendung: Eine Gruppierung betriebswirtschaftlicher Begriffe zur Angabe rechnungsrelevanter Freitexte einschließlich einer Qualifizierung dieser						
Verwendung in:		X	X	X	X	
ContentCode						Freitext auf Dokumentenebene, kodiert
Datentyp: udt:CodeType						
Hinweis: Der Code wird bilateral vereinbart und muss die gleiche Bedeutung wie BT-22 haben.						
Kardinalität: 0 .. 1						
EN16931-ID: BT-X-5						
Anwendung: Ein Code zur Klassifizierung des Inhalts der des Freitextes der Rechnung.						
Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended 01						
Verwendung in:					X	
Content						Freitext zur Rechnung
Datentyp: udt:TextType						
Hinweis: Wie z. B. der Grund für eine Korrektur oder ein Zuordnungsvermerk im Falle, dass die Rechnung in ein Factoringverfahren gegeben wurde.						
Kardinalität: 0 .. 1						
EN16931-ID: BT-22						
Anwendung: ein Freitext, der unstrukturierte Informationen enthält, die für die Rechnung als Ganzes maßgeblich sind						
Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended 01						
Verwendung in:		X	X	X	X	
SubjectCode						Code zur Qualifizierung des Freitextes zur Rechnung
Datentyp: udt:CodeType						
Hinweis: Aus den Einträgen aus UNTDID 4451 [6] auszuwählen.						
Kardinalität: 0 .. 1						
EN16931-ID: BT-21						
Anwendung: Die Qualifizierung des Freitextes zur Rechnung aus BT-22						
Verwendung in:		X	X	X	X	
EffectiveSpecifiedPeriod						Vertragliches Fälligkeitsdatum der Rechnung
Datentyp: ram:SpecifiedPeriodType						
Hinweis: Angabe nur erforderlich, falls das vertragliche Fälligkeitsdatum vom Fälligkeitsdatum der Zahlung (z.B. bei SEPA-Lastschriften) abweicht.						
Kardinalität: 0 .. 1						
EN16931-ID: BT-X-6-000						
Anwendung: Angabe des Fälligkeitsdatums der Rechnung, wenn dieses von der Zahlung abweicht.						
Verwendung in:					X	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p>CompleteDateTime Datentyp: udt:DateTimeType Hinweis: Angabe nur erforderlich, falls das vertragliche Fälligkeitsdatum vom Fälligkeitsdatum der Zahlung (z.B. bei SEPA-Lastschriften) abweicht. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-6-00 Anwendung: Angabe des Fälligkeitsdatums der Rechnung, wenn dieses von der Zahlung abweicht.</p>	<p>Vertragliches Fälligkeitsdatum der Rechnung</p>				
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>					
	<p>Verwendung in: X</p>					
	<p>DateTimeString Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-6</p>	<p>Vertragliches Fälligkeitsdatum der Rechnung, Wert</p>				
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>					
	<p>Verwendung in: X</p>					
	<p>format Datentyp: xs:string Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-6-0</p>	<p>Datum, Format</p>				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>102</td> <td>CCYMMDD</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Codename	102	CCYMMDD
Code	Codename					
102	CCYMMDD					
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>					
	<p>Verwendung in: X</p>					
	<p>SupplyChainTradeTransaction Datentyp: ram:SupplyChainTradeTransactionType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BG-25-00</p>	<p>Gruppierung der Informationen zum Geschäftsvorfall</p>				
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>					
	<p>Verwendung in: X X X X X X</p>					
	<p>IncludedSupplyChainTradeLineItem Datentyp: ram:SupplyChainTradeLineItemType Synonym: Gruppierung von Positionsangaben Kardinalität: 1 .. unbounded EN16931-ID: BG-25 Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über einzelne Rechnungspositionen enthält</p>	<p>RECHNUNGSPOSITION</p>				
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>					
	<p>Geschäftsregel: BR-16 Rechnung</p>					
	<p>Verwendung in: X X X X X X</p>					
	<p>Abweichende: - - 1..n 1..n 1..n</p>					
	<p>Kardinalität:</p>					
	<p>AssociatedDocumentLineDocument Datentyp: ram:DocumentLineDocumentType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-126-00</p>	<p>Gruppierung von allgemeinen Positionsangaben</p>				
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>					
	<p>Verwendung in: X X X</p>					
	<p>LineID Datentyp: udt:IDType Synonym: Positionsnummer Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-126 Anwendung: Eine eindeutige Kennung für die betreffende Position innerhalb der Rechnung</p>	<p>Kennung der Rechnungsposition</p>				
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>					
	<p>Geschäftsregel: BR-21 Rechnungsposition</p>					
	<p>Verwendung in: X X X</p>					
	<p>ParentLineID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-304 Anwendung: Der hier angegebene Wert verweist auf die übergeordnete Zeile. Auf diese Art kann ein Hierarchiebaum der Rechnungspositionen abgebildet werden.</p>	<p>ID der übergeordneten Zeile</p>				
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>					
	<p>Verwendung in: X</p>					

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p>LineStatusCode</p> <p>Datentyp: qdt:LineStatusCodeType Hinweis: Es sind die Werte aus Codeliste UNTDID 1229 zu verwenden. Folgender Code sollte als Defaultwert genutzt werden: 39 Synonym: Invoice line type Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-7 Anwendung: Zeigt an, ob die Rechnungsposition Preise beinhaltet, die bei der Berechnung des Rechnungsbetrags berücksichtigt werden müssen, oder aber ob nur Informationen enthalten sind.</p>	<p>Typ der Rechnungsposition (Code)</p>								
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>									
	<p>LineStatusReasonCode</p> <p>Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wenn das Element LineStatusCode verwendet wird, muss der LineStatusReasonCode ausgefüllt werden: DETAIL, GROUP, INFORMATION Synonym: Invoice line subtype Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-8 Anwendung: Ergänzt den Typ, um zu präzisieren ob es sich bei der Rechnungsposition um Folgendes handelt: - Detail (normale Position) - Zwischensumme - Ausschließlich Information</p>	<p>Untertyp der Rechnungsposition</p>								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DETAIL</td> <td>Reguläre Artikelposition (Standardfall)</td> </tr> <tr> <td>GROUP</td> <td>Zwischensumme</td> </tr> <tr> <td>INFORMATION</td> <td>Nur zur Information</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Codename	DETAIL	Reguläre Artikelposition (Standardfall)	GROUP	Zwischensumme	INFORMATION	Nur zur Information	
Code	Codename									
DETAIL	Reguläre Artikelposition (Standardfall)									
GROUP	Zwischensumme									
INFORMATION	Nur zur Information									
	<p>Geschäftsregel: BR-FXEXT-05</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>									
	<p>IncludedNote</p> <p>Datentyp: ram:NoteType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-127-00</p>	<p>Detailinformationen zum Freitext zur Position</p>								
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X X X</p> <p>Abweichende Kardinalität: 0..1</p>									
	<p>ContentCode</p> <p>Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Der Code wird bilateral vereinbart und muss die gleiche Bedeutung wie BT-127 haben. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-9 Anwendung: Ein Code zur Klassifizierung des Inhalts der des Freitextes der Rechnung.</p>	<p>Freitext zur Position, kodiert</p>								
	<p>Geschäftsregel: BR-FXEXT-02 CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>									
	<p>Content</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-127 Anwendung: Ein Freitext, der unstrukturierte Informationen enthält, die für die Rechnungsposition maßgeblich sind</p>	<p>Freitext zur Rechnungsposition</p>								
	<p>Geschäftsregel: BR-FXEXT-02 CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X X X</p> <p>Abweichende Kardinalität: 0..1</p>									
	<p>SubjectCode</p> <p>Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Aus den Einträgen aus UNTDID 4451 [6] auszuwählen. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-10</p>	<p>Code zur Qualifizierung des Freitextes zur Rechnungsposition</p>								

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended 02						
		<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:						X
SpecifiedTradeProduct		ARTIKELINFORMATIONEN				
Datentyp: ram:TradeProductType						
Kardinalität: 1 .. 1						
EN16931-ID: BG-31						
Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über die in Rechnung gestellten Waren und Dienstleistungen enthält						
		<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:			X	X	X	
ID		Kennung des Produkts				
Datentyp: udt:IDType						
Kardinalität: 0 .. 1						
EN16931-ID: BT-X-305						
Anwendung: Dieser Identifier kann zusätzlich angegeben werden, um mit Order-X interoperabel zu sein.						
		<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:						X
GlobalID		Kennung eines Artikels nach registriertem Schema				
Datentyp: udt:IDType						
Kardinalität: 0 .. 1						
EN16931-ID: BT-157						
Anwendung: Eine auf einem registrierten Schema basierende Artikelkennung						
		<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:			X	X	X	
schemeID		Kennung des Schemas				
Datentyp: xs:token						
Hinweis: Das Identifikationsschema muss aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste angegeben werden.						
Kardinalität: required						
EN16931-ID: BT-157-1						
Anwendung: die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung eines Artikels nach registriertem Schema						
Geschäftsregel: BR-64		Kennung eines Artikels nach registriertem Schema				
		<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:			X	X	X	
SellerAssignedID		Artikelkennung des Verkäufers				
Datentyp: udt:IDType						
Kardinalität: 0 .. 1						
EN16931-ID: BT-155						
Anwendung: Eine dem Artikel vom Verkäufer zugewiesene Kennung						
		<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:				X	X	
BuyerAssignedID		Artikelkennung des Käufers				
Datentyp: udt:IDType						
Kardinalität: 0 .. 1						
EN16931-ID: BT-156						
Anwendung: Eine dem Artikel vom Käufer zugewiesene Kennung						
		<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:				X	X	
IndustryAssignedID		Von der Industrie zugewiesene Produktkennung				
Datentyp: udt:IDType						
Kardinalität: 0 .. 1						
EN16931-ID: BT-X-532						
Anwendung: Eine von der Industrie zugewiesene Kennung für den Artikel.						
		<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:						X
ModelID		Modellkennung des Artikels				
Datentyp: udt:IDType						
Kardinalität: 0 .. 1						
EN16931-ID: BT-X-533						
Anwendung: Ein eindeutiger Modellbezeichner für diesen Artikel.						
		<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:						X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>Name</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-153 Anwendung: Ein Name des Artikels</p>	Artikelname
<p>Geschäftsregel: BR-25 Artikelinformationen</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X X X</p>	
<p>Description</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Die Artikelbeschreibung ermöglicht es, den Artikel und seine Eigenschaften ausführlicher zu beschreiben, als dies durch den Artikelnamen möglich ist. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-154 Anwendung: Eine Beschreibung des Artikels</p>	Artikelbeschreibung
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X X</p>	
<p>BatchID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-X-534 Anwendung: Ein Chargenbezeichner für diesen Artikel.</p>	Kennung der Charge (des Loses) des Artikels
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
<p>BrandName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-535 Anwendung: Der Markenname, ausgedrückt als Text, für diesen Artikel.</p>	Markenname des Artikels
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
<p>ModelName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-536</p>	Modellbezeichnung des Artikels
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
<p>ApplicableProductCharacteristic</p> <p>Datentyp: ram:ProductCharacteristicType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-32 Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über die Eigenschaften der in Rechnung gestellten Waren und Dienstleistungen enthält</p>	ARTIKELATTRIBUTE
<p>Geschäftsregel: BR-54 Artikelattribute</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X X</p>	
<p>TypeCode</p> <p>Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Um eine automatische Verarbeitung der Artikelattribute ohne bilateralen Abgleich zu gewährleisten, sollten nur Werte aus der Codelisten UNTDED 6313+Factur-X-Extension verwendet werden. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-11 Geschäftsregel: BR-FXEXT-04</p>	Art der Produkteigenschaft (Code)
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
<p>Description</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: wie z. B. „Farbe“ Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-160 Anwendung: Der Name des Attributs oder der Eigenschaft des Artikels</p>	Artikelattributname
<p>Geschäftsregel: BR-54 Artikelattribute</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X X</p>	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

ValueMeasure	Wert der Produkteigenschaft (numerische Messgröße)
Datentyp: udt:MeasureType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-12	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
unitCode	Code der Maßeinheit
Datentyp: xs:token EN16931-ID: BT-X-12-0	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
Value	Artikelattributwert
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. „Rot“ Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-161 Anwendung: Der Wert des Attributs oder der Eigenschaft des Artikels	
Geschäftsregel: BR-54 Artikelattribute	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X X
DesignatedProductClassification	Detailinformationen zur Produktklassifikation
Datentyp: ram:ProductClassificationType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-158-00	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X X
ClassCode	Kennung der Artikelklassifizierung
Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Klassifizierungscodes werden für die Gruppierung von ähnlichen Artikeln verwendet, die unterschiedlichen Zwecken, wie z. B. der öffentlichen Auftragsvergabe (nach dem Gemeinsamen Vokabular für öffentliche Aufträge [CPV]), e-Commerce (UNSPSC) usw. dienen kann. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-158 Anwendung: ein Code für die Klassifizierung des Artikels nach Typ bzw. Art oder Wesen bzw. Beschaffenheit.	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X X
listID	Kennung des Schemas
Datentyp: xs:token Hinweis: Das Identifikationsschema muss aus den Einträgen aus UNTDID 7143 [6] ausgewählt werden. Kardinalität: required EN16931-ID: BT-158-1 Anwendung: Die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung der Artikelklassifizierung	
Geschäftsregel: BR-65 Kennung der Artikelklassifizierung	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X X
listVersionID	Version des Schemas
Datentyp: xs:token EN16931-ID: BT-158-2 Anwendung: Die Version des Identifikationsschemas	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X X
ClassName	Klassifikationsname
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-13 Anwendung: Name, mit dem ein Artikel nach Art oder Beschaffenheit klassifiziert werden kann.	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
IndividualTradeProductInstance	Artikel (Handelsprodukt) Instanzen
Datentyp: ram:TradeProductInstanceType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-84	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>BatchID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-306 Anwendung: Der eindeutige Chargenbezeichner dieses Handelsprodukts</p>	<p>Artikel (Handelsprodukt) Instanzen Chargen-ID</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>
<p>SupplierAssignedSerialID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-307 Anwendung: Die eindeutige, vom Lieferanten zugewiesene Serienkennung für diese Instanz des Handelsprodukts</p>	<p>Artikel (Handelsprodukt) Instanzen Lieferant Seriennummer</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>
<p>OriginTradeCountry</p> <p>Datentyp: ram:TradeCountryType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-159-00</p>	<p>Detailinformationen zur Produktherkunft</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X X</p>
<p>ID</p> <p>Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-159 Anwendung: Der Code, der das Land angibt, aus dem die Ware stammt</p>	<p>Artikelherkunftsland</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X X</p>
<p>IncludedReferencedProduct</p> <p>Datentyp: ram:ReferencedProductType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-1</p>	<p>Ein enthaltenes Produkt, auf das in diesem Handelsprodukt verwiesen wird.</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>
<p>ID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-308 Anwendung: Artikelkennung zur Interoperabilität mit Order-X</p>	<p>ID des enthaltenen referenzierten Produkts</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>
<p>GlobalID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-X-15 Anwendung: Eine auf einem registrierten Schema basierende Artikelkennung</p>	<p>Globale ID des enthaltenen referenzierten Produkts</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>
<p>schemeID</p> <p>Datentyp: xs:token Hinweis: Das Identifikationsschema muss aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste angegeben werden. Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-15-1 Anwendung: die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung eines Artikels nach registriertem Schema</p>	<p>Kennung des Schemas</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

SellerAssignedID	Vom Verkäufer vergebene ID des enthaltenen referenzierten Produkts
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-16 Anwendung: Eine dem Artikel vom Verkäufer zugewiesene Kennung	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X	
BuyerAssignedID	Vom Käufer vergebene ID des enthaltenen referenzierten Produkts
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-17 Anwendung: Eine dem Artikel vom Käufer zugewiesene Kennung	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X	
IndustryAssignedID	Von der Industrie vergebene ID des enthaltenen referenzierten Produkts
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-309 Anwendung: Artikelkennung zur Interoperabilität mit Order-X	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X	
Name	Name des enthaltenen referenzierten Produkts
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-18	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X	
Description	Beschreibung des eingeschlossenen referenzierten Produkts
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Die Artikelbeschreibung ermöglicht es, den Artikel und seine Eigenschaften ausführlicher zu beschreiben, als dies durch den Artikelnamen möglich ist. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-19 Anwendung: Eine Beschreibung des Artikels	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X	
UnitQuantity	Menge des enthaltenen referenzierten Produkts
Datentyp: udt:QuantityType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-20	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X	
unitCode	Maßeinheit
Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-20-1	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X	
SpecifiedLineTradeAgreement	DETAILINFORMATIONEN ZUM PREIS
Datentyp: ram:LineTradeAgreementType Synonym: Gruppierung der Vertragsangaben auf Positionsebene Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BG-29 Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über den Preis für die in der betreffenden Rechnungsposition in Rechnung gestellten Waren und Dienstleistungen enthält	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X X X	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

SellerOrderReferencedDocument	Angaben zu einer Verkäuferauftragsreferenz
Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-81	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
IssuerAssignedID	Dokumentennummer
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-537	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
LineID	Referenzierte Position
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-538	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
FormattedIssueDateTime	Dokumentendatum
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-539-00	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
DateTimeString	Dokumentendatum, Wert
Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-539	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
format	Datum, Format
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-539-0	
Code Codename	
102	CCYMMDD
205	CCYMMDDHHMMZHHMM
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
BuyerOrderReferencedDocument	Detailangaben zur zugehörigen Bestellung
Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-132-00	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X
IssuerAssignedID	Bestellnummer
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-21	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
LineID	Referenz zur Bestellposition
Datentyp: udt:IDType Hinweis: Auf die Bestellreferenz wird auf Dokumentenebene verwiesen. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-132 Anwendung: Eine Kennung für eine Position innerhalb einer Bestellung, die vom Käufer getätigt wurde	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X
FormattedIssueDateTime	Bestelldatum
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-22-00	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	
Verwendung in:					X	
DateTimeString						Bestelldatum, Wert
Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-22						
Verwendung in:					X	
format						Datum, Format
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-22-0						
	Code		Codename			
	102		CCYMMDD			
	205		CCYMMDDHHMMZHHMM			
Verwendung in:					X	
QuotationReferencedDocument						Detailangaben zu einer Referenz eines Angebotsdokuments
Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-47						
Verwendung in:					X	
IssuerAssignedID						Dokumentnummer
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-310						
Verwendung in:					X	
LineID						Referenzierte Position
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-311						
Verwendung in:					X	
FormattedIssueDateTime						Dokumentendatum
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-312-00						
Verwendung in:					X	
DateTimeString						Dokumentendatum, Wert
Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-312						
Verwendung in:					X	
format						Datum, Format
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-312-0						
	Code		Codename			
	102		CCYMMDD			
	205		CCYMMDDHHMMZHHMM			
Verwendung in:					X	
ContractReferencedDocument						Detailangaben zum zugehörigen Vertrag
Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-2						
Verwendung in:					X	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>IssuerAssignedID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-24</p>	<p>Vertragsnummer</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>							
<p>Verwendung in: X</p>							
<p>LineID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-25</p>	<p>Vertragsposition</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>							
<p>Verwendung in: X</p>							
<p>FormattedIssueDateTime Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-26-00</p>	<p>Vertragsdatum</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>							
<p>Verwendung in: X</p>							
<p>DateTimeString Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-26</p>	<p>Vertragsdatum, Wert</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>							
<p>Verwendung in: X</p>							
<p>format Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-26-0</p>	<p>Datum, Format</p>						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Code</th> <th style="text-align: left;">Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>102</td> <td>CCYYMMDD</td> </tr> <tr> <td>205</td> <td>CCYYMMDDHHMMZHHMM</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Codename	102	CCYYMMDD	205	CCYYMMDDHHMMZHHMM
Code	Codename						
102	CCYYMMDD						
205	CCYYMMDDHHMMZHHMM						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>							
<p>Verwendung in: X</p>							
<p>AdditionalReferencedDocument Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-3</p>	<p>Detailangaben zu einer zusätzlichen Dokumentenreferenz</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>							
<p>Verwendung in: X</p>							
<p>IssuerAssignedID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-27</p>	<p>Dokumentnummer</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>							
<p>Verwendung in: X</p>							
<p>URIID Datentyp: udt:IDType Hinweis: Ein Mittel zur Auffindung der Ressource einschließlich des dafür vorgesehenen primären Zugangsverfahrens, z. B. http:// oder ftp://. Der Speicherort des externen Dokuments muss dann verwendet werden, wenn der Käufer weitere Informationen als Belege für die in Rechnung gestellten Beträge benötigt. Externe Dokumente sind nicht Bestandteil der Rechnung. Die Rechnungsbearbeitung sollte ohne Zugriff auf externe Dokumente möglich sein. Der Zugriff auf externe Dokumente kann gewisse Risiken bergen. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-28 Anwendung: Die URL (Uniform Resource Locator), unter der das externe Dokument verfügbar ist</p>	<p>Bezugsort des Dokuments</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>							
<p>Verwendung in: X</p>							
<p>LineID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-29</p>	<p>Referenzierte Position</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>							
<p>Verwendung in: X</p>							

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>TypeCode Datentyp: qdt:DocumentCodeType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-30</p>	<p>Art des Dokuments (Code)</p>																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50</td> <td>Validated priced tender</td> </tr> <tr> <td>130</td> <td>Rechnungsdatenblatt</td> </tr> <tr> <td>916</td> <td>Referenzpapier</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Codename	50	Validated priced tender	130	Rechnungsdatenblatt	916	Referenzpapier													
Code	Codename																				
50	Validated priced tender																				
130	Rechnungsdatenblatt																				
916	Referenzpapier																				
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X																				
<p>Name Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-299</p>	<p>Beschreibung des Dokuments</p>																				
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X																				
<p>AttachmentBinaryObject Datentyp: udt:BinaryObjectType Hinweis: Ein Anhangsdokument wird dann verwendet, wenn für die zukünftige Bezugnahme oder für Auditierungszwecke eine Dokumentation in Verbindung mit der Rechnung aufbewahrt werden muss. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-31 Anwendung: Ein als Binärobjekt eingebettetes oder zusammen mit der Rechnung gesendetes Anhangsdokument</p>	<p>Anhangsdokument</p>																				
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X																				
<p>mimeCode Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-31-1 Anwendung: Der MIME-Code des Anhangsdokuments</p>	<p>MIME-Code des Anhangsdokuments</p>																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>application/json</td> <td>json</td> </tr> <tr> <td>application/pdf</td> <td>pdf</td> </tr> <tr> <td>application/vnd.oasis.opendocument.spreadsheet</td> <td>vnd.oasis.opendocument.spreadsheet</td> </tr> <tr> <td>application/vnd.openxmlformats-officedocument.spreadsheetml.sheet</td> <td>vnd.openxmlformats-officedocument.spreadsheetml.sheet</td> </tr> <tr> <td>application/xml</td> <td>xml</td> </tr> <tr> <td>image/jpeg</td> <td>jpeg</td> </tr> <tr> <td>image/png</td> <td>png</td> </tr> <tr> <td>text/csv</td> <td>csv</td> </tr> <tr> <td>text/xml</td> <td>xml</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Codename	application/json	json	application/pdf	pdf	application/vnd.oasis.opendocument.spreadsheet	vnd.oasis.opendocument.spreadsheet	application/vnd.openxmlformats-officedocument.spreadsheetml.sheet	vnd.openxmlformats-officedocument.spreadsheetml.sheet	application/xml	xml	image/jpeg	jpeg	image/png	png	text/csv	csv	text/xml	xml	
Code	Codename																				
application/json	json																				
application/pdf	pdf																				
application/vnd.oasis.opendocument.spreadsheet	vnd.oasis.opendocument.spreadsheet																				
application/vnd.openxmlformats-officedocument.spreadsheetml.sheet	vnd.openxmlformats-officedocument.spreadsheetml.sheet																				
application/xml	xml																				
image/jpeg	jpeg																				
image/png	png																				
text/csv	csv																				
text/xml	xml																				
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X																				
<p>filename Datentyp: xs:string Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-31-2 Anwendung: Der Dateiname des Anhangsdokuments</p>	<p>Dateiname des Anhangsdokuments</p>																				
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X																				
<p>ReferenceTypeCode Datentyp: qdt:ReferenceCodeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-32</p>	<p>Art der Dokumentenrefernz (Code)</p>																				
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X																				
<p>FormattedIssueDateTime Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-33-00</p>	<p>Dokumentendatum</p>																				
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X																				

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

DateTimeString	Dokumentendatum, Wert
Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-33	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
format	Datum, Format
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-33-0	
Code Codename	
102 CCYMMDD	
205 CCYMMDDHHMMZHHMM	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
GrossPriceProductTradePrice	Detailinformationen zum Bruttopreis des Artikels
Datentyp: ram:TradePriceType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-148-00	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X
ChargeAmount	Bruttopreis des Artikels
Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-148	
Anwendung: Der Einheitspreis ohne Umsatzsteuer vor Abzug des Nachlass auf den Artikelpreis Geschäftsregel: BR-28	Detailinformationen zum Preis
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X
BasisQuantity	Basismenge zum Artikelpreis
Datentyp: udt:QuantityType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-149-1	
Anwendung: Die Anzahl von Artikeleinheiten, für die der Preis gilt	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X
unitCode	Code der Maßeinheit der Basismenge zum Artikelpreis
Datentyp: xs:token Hinweis: Die Maßeinheit der Basismenge zum Artikelpreis muss gleich der Maßeinheit der in Rechnung gestellten Menge (BT-130) sein. EN16931-ID: BT-150-1 Anwendung: Die für die Artikelpreis-Grundmenge geltende Maßeinheit	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X
AppliedTradeAllowanceCharge <Price allowance>	Preisbezogene Abschläge
Datentyp: ram:TradeAllowanceChargeType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-147-00 Anwendung: Detailinformationen zu Zu- und Abschlägen	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X
Abweichende Kardinalität:	0..1 0..1 0..n
ChargeIndicator	Indikator für Preisabschlag
Datentyp: udt:IndicatorType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-147-01	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X
Indicator	Indikator für Preisabschlag, Wert
Datentyp: xs:boolean Hinweis: Preisabschlag => false Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-147-02	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED																																									
Verwendung in:			X	X	X																																									
CalculationPercent						Rabatt in Prozent																																								
Datentyp: udt:PercentType																																														
Kardinalität: 0 .. 1																																														
EN16931-ID: BT-X-34																																														
Verwendung in:					X																																									
BasisAmount						Basisbetrag des Rabatts																																								
Datentyp: udt:AmountType																																														
Kardinalität: 0 .. 1																																														
EN16931-ID: BT-X-35																																														
Verwendung in:					X																																									
ActualAmount						Nachlass auf den Artikelpreis																																								
Datentyp: udt:AmountType																																														
Hinweis: Gilt nur, wenn der Rabatt je Einheit gegeben wird und nicht im Bruttopreis enthalten ist.																																														
Kardinalität: 1 .. 1																																														
EN16931-ID: BT-147																																														
Anwendung: Der gesamte zur Berechnung des Nettopreises vom Bruttopreis subtrahierte Rabatt																																														
Verwendung in:			X	X	X																																									
ReasonCode						Grund des Abschlags (Code)																																								
Datentyp: qdt:AllowanceChargeReasonCodeType																																														
Hinweis: Einträge aus der UNTDID 5189 Codeliste [6] verwenden. Der Code für den Grund des Rechnungspositionsnachlasses und der Grund für den Rechnungspositionsnachlass müssen einander entsprechen.																																														
Kardinalität: 0 .. 1																																														
EN16931-ID: BT-X-313																																														
						<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>41</td><td>Bonus for works ahead of schedule</td></tr> <tr><td>42</td><td>Other bonus</td></tr> <tr><td>60</td><td>Manufacturer's consumer discount</td></tr> <tr><td>62</td><td>Due to military status</td></tr> <tr><td>63</td><td>Due to work accident</td></tr> <tr><td>64</td><td>Special agreement</td></tr> <tr><td>65</td><td>Production error discount</td></tr> <tr><td>66</td><td>New outlet discount</td></tr> <tr><td>67</td><td>Sample discount</td></tr> <tr><td>68</td><td>End-of-range discount</td></tr> <tr><td>70</td><td>Incoterm discount</td></tr> <tr><td>71</td><td>Point of sales threshold allowance</td></tr> <tr><td>88</td><td>Material surcharge/deduction</td></tr> <tr><td>95</td><td>Discount</td></tr> <tr><td>100</td><td>Special rebate</td></tr> <tr><td>102</td><td>Fixed long term</td></tr> <tr><td>103</td><td>Temporary</td></tr> <tr><td>104</td><td>Standard</td></tr> <tr><td>105</td><td>Yearly turnover</td></tr> </tbody> </table>	Code	Codename	41	Bonus for works ahead of schedule	42	Other bonus	60	Manufacturer's consumer discount	62	Due to military status	63	Due to work accident	64	Special agreement	65	Production error discount	66	New outlet discount	67	Sample discount	68	End-of-range discount	70	Incoterm discount	71	Point of sales threshold allowance	88	Material surcharge/deduction	95	Discount	100	Special rebate	102	Fixed long term	103	Temporary	104	Standard	105	Yearly turnover
Code	Codename																																													
41	Bonus for works ahead of schedule																																													
42	Other bonus																																													
60	Manufacturer's consumer discount																																													
62	Due to military status																																													
63	Due to work accident																																													
64	Special agreement																																													
65	Production error discount																																													
66	New outlet discount																																													
67	Sample discount																																													
68	End-of-range discount																																													
70	Incoterm discount																																													
71	Point of sales threshold allowance																																													
88	Material surcharge/deduction																																													
95	Discount																																													
100	Special rebate																																													
102	Fixed long term																																													
103	Temporary																																													
104	Standard																																													
105	Yearly turnover																																													
Verwendung in:					X																																									
Reason						Grund des Abschlags (Freitext)																																								
Datentyp: udt:TextType																																														
Kardinalität: 0 .. 1																																														
EN16931-ID: BT-X-36																																														
Verwendung in:					X																																									
AppliedTradeAllowanceCharge <Price charge>						Preisbezogene Zuschläge																																								
Datentyp: ram:TradeAllowanceChargeType																																														
Kardinalität: 0 .. unbounded																																														
EN16931-ID: BT-X-299-00																																														
Verwendung in:					X																																									
Abweichende					0..n																																									
Kardinalität:																																														

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

ChargeIndicator	Indikator für Preiszuschlag
Datentyp: udt:IndicatorType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-299-01	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
Indicator	Indikator für Preiszuschlag, Wert
Datentyp: xs:boolean Hinweis: Preiszuschlag => true Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-299-02	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
CalculationPercent	Zuschlag in Prozent
Datentyp: udt:PercentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-300	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
BasisAmount	Basisbetrag des Zuschlags
Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-301	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
ActualAmount	Zuschlag, Betrag
Datentyp: udt:AmountType Hinweis: Gilt nur, wenn der Zuschlag je Einheit gegeben wird und nicht im Bruttopreis enthalten ist. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-302 Anwendung: Der zur Berechnung des Nettopreises zum Bruttopreis addierte Zuschlag	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
ReasonCode	Grund des Zuschlags (Code)
Datentyp: qdt:AllowanceChargeReasonCodeType Hinweis: Einträge aus der UNTDID 7161 Codeliste [6] verwenden. Der Code für den Grund der Rechnungspositionszuschläge und der Grund für die Rechnungspositionszuschläge müssen einander entsprechen. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-314	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
Reason	Grund des Zuschlags (Freitext)
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-303	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
NetPriceProductTradePrice	Detailinformationen zum Nettopreis des Artikels
Datentyp: ram:TradePriceType Hinweis: Im Nettopreis sind alle Zu- und Abschläge enthalten, jedoch nicht die Umsatzsteuer. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-146-00	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X X X
ChargeAmount	Nettopreis des Artikels
Datentyp: udt:AmountType Hinweis: Der Nettopreis muss gleich dem Bruttopreis abzüglich des Nachlass auf den Artikelpreis sein. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-146 Anwendung: Der Preis eines Artikels ohne Umsatzsteuer nach Abzug des Nachlass auf den Artikelpreis	
Geschäftsregel: BR-26	Detailinformationen zum Preis
Geschäftsregel: BR-27	Nettopreis des Artikels
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X X X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>BasisQuantity Datentyp: udt:QuantityType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-149 Anwendung: Die Anzahl von Artikeleinheiten, für die der Preis gilt</p>	<p>Basismenge zum Artikelpreis</p>
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X X</p>
<p>unitCode Datentyp: xs:token Hinweis: Die Maßeinheit der Basismenge zum Artikelpreis muss gleich der Maßeinheit der in Rechnung gestellten Menge (BT-130) sein. EN16931-ID: BT-150 Anwendung: Die für die Artikelpreis-Grundmenge geltende Maßeinheit</p>	<p>Code der Maßeinheit der Basismenge zum Artikelpreis</p>
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X X</p>
<p>IncludedTradeTax Datentyp: ram:TradeTaxType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-4</p>	<p>Enthaltene Steuer für B2C</p>
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>
<p>CalculatedAmount Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-37</p>	<p>Enthaltene Steuer für B2C</p>
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>
<p>TypeCode Datentyp: qdt:TaxTypeCodeType Hinweis: Fester Wert = "VAT" Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-38</p>	<p>Art der Steuer (Code)</p>
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>
<p>ExemptionReason Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-39 Anwendung: In Textform angegebener Grund für die Befreiung des Betrages von der Umsatzsteuerpflicht oder dafür, warum keine Umsatzsteuer berechnet wird</p>	<p>Umsatzsteuerbefreiungsgrund</p>
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>
<p>CategoryCode Datentyp: qdt:TaxCategoryCodeType Hinweis: Folgende Einträge aus UNTDID 5305 [6] werden verwendet (nähere Angaben in Klammern): - Normalsatz (Umsatzsteuer fällt nach Normalverfahren an); - nach dem Nullsatz zu versteuernde Waren (Umsatzsteuer fällt mit einem Prozentsatz von null an); - steuerbefreit (USt./IGIC/IPSI); - Umkehrung der Steuerschuldnerschaft (es gelten die Regeln zur Umkehrung der Steuerschuldnerschaft bei USt./IGIC/IPSI); - umsatzsteuerbefreit für innergemeinschaftliche Warenlieferungen (USt./IGIC/IPSI nicht erhoben aufgrund von Regeln zu innergemeinschaftlichen Lieferungen); - freier Ausfuhrartikel, Steuer nicht erhoben (USt./IGIC/IPSI nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU); - Dienstleistungen außerhalb des Steueranwendungsbereichs (Verkauf unterliegt nicht der USt./IGIC/IPSI); - allgemeine indirekte Steuer der Kanarischen Inseln (IGIC-Steuer fällt an); - IPSI (Steuer für Ceuta/Melilla) fällt an. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-40 Anwendung: Codierte Bezeichnung einer Umsatzsteuerkategorie</p>	<p>Code der Umsatzsteuerkategorie</p>
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>ExemptionReasonCode Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Codeliste von der Connecting Europe Facility ausgegeben und geführt. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-41 Anwendung: In Codeform angegebener Grund für die Befreiung des Betrages von der Umsatzsteuerpflicht</p>	<p>Code für den Umsatzsteuerbefreiungsgrund</p>						
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>						
<p>RateApplicablePercent Datentyp: udt:PercentType Hinweis: Der Code der Umsatzsteuerkategorie und der kategoriespezifische Umsatzsteuersatz müssen einander entsprechen. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-42 Anwendung: Der Umsatzsteuersatz, angegeben als für die betreffende Umsatzsteuerkategorie geltender Prozentsatz</p>	<p>Kategoriespezifischer Umsatzsteuersatz</p>						
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>						
<p>UltimateCustomerOrderReferencedDocument Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-5</p>	<p>Detailangaben zur zugehörigen Endkundenbestellung</p>						
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>						
<p>IssuerAssignedID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-43</p>	<p>Bestellnummer des Endkunden</p>						
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>						
<p>LineID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-44</p>	<p>Bestellposition (Endkunde)</p>						
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>						
<p>FormattedIssueDateTime Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-45-00</p>	<p>Dokumentendatum</p>						
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>						
<p>DateTimeString Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-45</p>	<p>Dokumentendatum, Wert</p>						
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>						
<p>format Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-45-0</p>	<p>Datum, Format</p>						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Code</th> <th style="text-align: left;">Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>102</td> <td>CCYMMDD</td> </tr> <tr> <td>205</td> <td>CCYMMDDHHMMZHHMM</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Codename	102	CCYMMDD	205	CCYMMDDHHMMZHHMM	
Code	Codename						
102	CCYMMDD						
205	CCYMMDDHHMMZHHMM						
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>						
<p>SpecifiedLineTradeDelivery Datentyp: ram:LineTradeDeliveryType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-129-00 Anwendung: Gruppierung von Lieferangaben aus Positionsebene</p>	<p>Gruppierung von Lieferangaben aus Positionsebene</p>						
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X X</p>						

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

BilledQuantity	In Rechnung gestellte Menge
Datentyp: udt:QuantityType	
Kardinalität: 1 .. 1	
EN16931-ID: BT-129	
Anwendung: Die Menge der in der betreffenden Zeile in Rechnung gestellten Einzelartikel (Waren oder Dienstleistungen)	
Geschäftsregel: BR-22 Rechnungsposition	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X
unitCode	Code der Maßeinheit der in Rechnung gestellten Menge
Datentyp: xs:token	
Hinweis: Die Maßeinheit muss aus den Listen aus UN/ECE Recommendation No. 20 „Codes for Units of Measure Used in International Trade“ [7] und UN/ECE Recommendation No. 21 „Codes for Passengers, Types of Cargo, Packages and Packaging Materials (with Complementary Codes for Package Names)“ [19] unter Anwendung des in UN/ECE Rec No. 20 Intro 2.a) beschriebenen Verfahrens ausgewählt werden. Es ist zu beachten, dass es in den meisten Fällen für Käufer und Verkäufer nicht notwendig ist, diese Listen vollständig in ihre Software zu implementieren. Verkäufer brauchen nur die für ihre Waren und Dienstleistungen erforderlichen Einheiten zu unterstützen; Käufer brauchen nur zu überprüfen, dass die in der Rechnung verwendeten Einheiten mit den in anderen Dokumenten (wie z. B. in Verträgen, Kata-logen, Bestellungen und Lieferavise) verwendeten Einheiten übereinstimmen.	
Kardinalität: required	
EN16931-ID: BT-130	
Anwendung: Die für die in Rechnung gestellte Menge geltende Maßeinheit	
Geschäftsregel: BR-23 Rechnungsposition	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X
ChargeFreeQuantity	Menge, ohne Berechnung
Datentyp: udt:QuantityType	
Kardinalität: 0 .. 1	
EN16931-ID: BT-X-46	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
unitCode	Code der Maßeinheit
Datentyp: xs:token	
Kardinalität: required	
EN16931-ID: BT-X-46-0	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
PackageQuantity	Anzahl Packstücke
Datentyp: udt:QuantityType	
Kardinalität: 0 .. 1	
EN16931-ID: BT-X-47	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
unitCode	Code der Maßeinheit
Datentyp: xs:token	
Kardinalität: required	
EN16931-ID: BT-X-47-0	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
ShipToTradeParty	Detailinformationen zum abweichenden Warenempfänger
Datentyp: ram:TradePartyType	
Kardinalität: 0 .. 1	
EN16931-ID: BG-X-7	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
ID	Identifikation des Warenempfängers
Datentyp: udt:IDType	
Hinweis: Der Identifier des Warenempfängers ist eine eindeutige, bilateral vereinbarte Kennzeichnung des Warenempfängers.	
Kardinalität: 0 .. 1	
EN16931-ID: BT-X-48	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>GlobalID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Hinweis: GlobalID, wenn eine globale Kennung existiert und in der @schemeID ermittelt werden kann, ansonsten ID verwenden Synonym: GLN, DUNS, BIC,ODETTE, ... Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-X-49</p>	<p>Globale Kennung des Warenempfängers</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>
<p>schemeID</p> <p>Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-49-0</p>	<p>Kennung des Schemas</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>
<p>Name</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-50</p>	<p>Name/Firmierung des Warenempfängers</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>
<p>RoleCode</p> <p>Datentyp: qdt:PartyRoleCodeType Hinweis: Zu wählen aus z.B. UNTDID 3035. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-541 Anwendung: Ein Code, der die Rolle kennzeichnet</p>	<p>Rolle (Code)</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>
<p>SpecifiedLegalOrganization</p> <p>Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-51-00 Anwendung: Details zur Organisation des abweichenden Warenempfängers</p>	<p>Details zur Organisation des abweichenden Warenempfängers</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>
<p>ID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-51 Anwendung: Eine von einer offiziellen Registrierungsstelle ausgegebene Kennung, die den Geschäftspartner als Rechtsträger oder juristische Person identifiziert</p>	<p>Kennung der rechtlichen Organisation des alternativen Warenempfängers</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>
<p>schemeID</p> <p>Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-51-0 Anwendung: Die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung der rechtlichen Registrierung des Käufers</p>	<p>Kennung des Schemas</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>
<p>TradingBusinessName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Dieser darf verwendet werden, falls abweichend vom Namen des Geschäftspartners. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-52 Anwendung: Ein Name, unter dem der Geschäftspartner bekannt ist, sofern abweichend vom Namen des Geschäftspartners (auch als Firmenname bekannt)</p>	<p>Handelsname</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

DefinedTradeContact	Detailinformationen zum Ansprechpartner des Warenempfängers
Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-8	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
PersonName	Name des Ansprechpartners
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wird ein Ansprechpartner angegeben, ist entweder der Name oder die Abteilung zu übermitteln. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-54	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
DepartmentName	Name der Abteilung
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wird ein Ansprechpartner angegeben, ist entweder der Name oder die Abteilung zu übermitteln. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-54-1	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
TypeCode	Art des Kontakts (Code)
Datentyp: qdt:ContactTypeCodeType Hinweis: Aus den Einträgen von UNTDID 3139 zu wählen Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-315 Anwendung: Der Code zur Angabe der Art des Handelskontakts	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
TelephoneUniversalCommunication	Telefonnummer der Kontaktstelle
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-55-00 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-55 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-56-00	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-56	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-57-00 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p>URIID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-57 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	<p>E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X</p>	
	<p>PostalTradeAddress Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-9 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.</p>	<p>Detailinformationen zur Anschrift des Warenempfängers</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X</p>	
	<p>PostcodeCode Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-58 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.</p>	<p>Postleitzahl</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X</p>	
	<p>LineOne Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-59 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p>	<p>Zeile 1 der Anschrift</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X</p>	
	<p>LineTwo Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-60 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 2 der Anschrift</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X</p>	
	<p>LineThree Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-61 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 3 der Anschrift</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X</p>	
	<p>CityName Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-62 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.</p>	<p>Stadt</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X</p>	
	<p>CountryID Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-63 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird</p>	<p>Ländercode</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X</p>	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>CountrySubDivisionName Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-64 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes</p>	<p>Region oder Bundesland</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>URIUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-65-00</p>	<p>Details zur elektronischen Adresse</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>URIID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-65</p>	<p>Elektronische Adresse</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>schemeID Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-65-0</p>	<p>Kennung des Schemas</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>SpecifiedTaxRegistration Datentyp: ram:TaxRegistrationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-66-00 Anwendung: Detailinformationen zu Steuerangaben des Warenempfängers</p>	<p>Detailinformationen zu Steuerangaben des Warenempfängers</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>ID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-66 Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended 03</p>	<p>Umsatzsteueridentnummer</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>schemeID Datentyp: xs:token Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-66-0</p>	<p>Art der Steuernummer</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>UltimateShipToTradeParty Datentyp: ram:TradePartyType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-10</p>	<p>Detailinformationen zum abweichenden Endempfänger</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>ID Datentyp: udt:IDType Hinweis: Der Identifier des Warenempfängers ist eine eindeutige, bilateral vereinbarte Kennzeichnung des Warenempfängers. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-67</p>	<p>Identifikation des Endempfängers</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

GlobalID	Globaler Identifier des Endempfängers
Datentyp: udt:IDType Hinweis: GlobalID, wenn eine globale Kennung existiert und in der @schemeID ermittelt werden kann, ansonsten ID verwenden Synonym: GLN, DUNS, BIC,ODETTE, ... Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-X-68	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
schemeID	Kennung des Schemas
Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-68-0	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
Name	Name/Firmierung des Endempfängers
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-69	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
RoleCode	Rolle (Code)
Datentyp: qdt:PartyRoleCodeType Hinweis: Zu wählen aus z.B. UNTDID 3035. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-542 Anwendung: Ein Code, der die Rolle kennzeichnet	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation
Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-70-00 Anwendung: Details zur Organisation	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
ID	Handelsregisternummer
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-70 Anwendung: Eine von einer offiziellen Registrierungsstelle ausgegebene Kennung, die den Geschäftspartner als Rechtsträger oder juristische Person identifiziert	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
schemeID	Kennung des Schemas
Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. EN16931-ID: BT-X-70-0 Anwendung: Die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung der rechtlichen Registrierung des Käufers	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
TradingBusinessName	Handelsname
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Dieser darf verwendet werden, falls abweichend vom Namen des Geschäftspartners. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-71 Anwendung: Ein Name, unter dem der Geschäftspartner bekannt ist, sofern abweichend vom Namen des Geschäftspartners (auch als Firmenname bekannt)	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p>DefinedTradeContact</p> <p>Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-11</p>	<p>Detailinformationen zum Ansprechpartner des Endempfängers</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in:</p>	<p>X</p>
	<p>PersonName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wird ein Ansprechpartner angegeben, ist entweder der Name oder die Abteilung zu übermitteln. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-72</p>	<p>Name des Ansprechpartners</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in:</p>	<p>X</p>
	<p>DepartmentName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wird ein Ansprechpartner angegeben, ist entweder der Name oder die Abteilung zu übermitteln. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-72-1</p>	<p>Name der Abteilung</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in:</p>	<p>X</p>
	<p>TypeCode</p> <p>Datentyp: qdt:ContactTypeCodeType Hinweis: Aus den Einträgen von UNTDID 3139 zu wählen Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-316 Anwendung: Der Code zur Angabe der Art des Handelskontakts</p>	<p>Art des Kontakts (Code)</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in:</p>	<p>X</p>
	<p>TelephoneUniversalCommunication</p> <p>Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-73-00 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p>	<p>Telefonnummer der Kontaktstelle</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in:</p>	<p>X</p>
	<p>CompleteNumber</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-73 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p>	<p>Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in:</p>	<p>X</p>
	<p>FaxUniversalCommunication</p> <p>Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-74-00 Anwendung: Eine Faxnummer der Kontaktstelle</p>	<p>Faxnummer der Kontaktstelle</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in:</p>	<p>X</p>
	<p>CompleteNumber</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-74 Anwendung: Eine Faxnummer der Kontaktstelle</p>	<p>Faxnummer der Kontaktstelle, Wert</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in:</p>	<p>X</p>
	<p>EmailURIUniversalCommunication</p> <p>Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-75-00 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	<p>E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in:</p>	<p>X</p>

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>URIID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-75 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p> <p>Verwendung in: X</p>	<p>E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert</p>
<p>PostalTradeAddress</p> <p>Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-12</p> <p>Verwendung in: X</p>	<p>Detailinformationen zur Anschrift des Endempfängers</p>
<p>PostcodeCode</p> <p>Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-76 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.</p> <p>Verwendung in: X</p>	<p>Postleitzahl</p>
<p>LineOne</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-77 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p> <p>Verwendung in: X</p>	<p>Zeile 1 der Anschrift</p>
<p>LineTwo</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-78 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p> <p>Verwendung in: X</p>	<p>Zeile 2 der Anschrift</p>
<p>LineThree</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-79 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p> <p>Verwendung in: X</p>	<p>Zeile 3 der Anschrift</p>
<p>CityName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-80 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.</p> <p>Verwendung in: X</p>	<p>Stadt</p>
<p>CountryID</p> <p>Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-81 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird</p> <p>Verwendung in: X</p>	<p>Ländercode</p>

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>CountrySubDivisionName Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-82 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes</p>	<p>Region oder Bundesland</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>URIUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-83-00</p>	<p>Details zur elektronischen Adresse</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>URIID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-83</p>	<p>Elektronische Adresse</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>schemeID Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-83-0</p>	<p>Kennung des Schemas</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>SpecifiedTaxRegistration Datentyp: ram:TaxRegistrationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-84-00 BT-X-84-00 Anwendung: Detailinformationen zu Steuerangaben des Empfängers Detailinformationen zu Steuerangaben des Empfängers</p>	<p>Detailinformationen zu Steuerangaben des Empfängers</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>ID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-84 Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended 03</p>	<p>Umsatzsteueridentnummer</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>schemeID Datentyp: xs:token Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-84-0</p>	<p>Art der Steuernummer</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>ActualDeliverySupplyChainEvent Datentyp: ram:SupplyChainEventType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-85-000 Anwendung: Detailinformationen zur tatsächlichen Lieferung</p>	<p>Detailinformationen zur tatsächlichen Lieferung</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>OccurrenceDateTime Datentyp: udt:DateTimeType Hinweis: Das umsatzsteuerrelevante Liefer- und Leistungsdatum ist auf Dokumentenebene anzugeben. Synonym: Liefer- und Leistungsdatum Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-85-00</p>	<p>Tatsächlicher Lieferzeitpunkt</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

DateTimeString	Tatsächlicher Lieferzeitpunkt dieser Position, Wert						
Datentyp: extension (xs:string) Hinweis: Das umsatzsteuerrelevante Liefer- und Leistungsdatum ist auf Dokumentenebene anzugeben. Synonym: Liefer- und Leistungsdatum Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-85							
Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X							
format	Datum, Format						
Datentyp: xs:string Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-85-0							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>102</td> <td>CCYMMDD</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Codename	102	CCYMMDD		
Code	Codename						
102	CCYMMDD						
Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X							
DespatchAdviceReferencedDocument	Detailinformationen zum zugehörigen Lieferavis						
Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-13							
Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X							
IssuerAssignedID	Lieferavisnummer						
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-86							
Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X							
LineID	Lieferavisposition						
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-87							
Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X							
FormattedIssueDateTime	Dokumentendatum						
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-88-00							
Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X							
DateTimeString	Dokumentendatum, Wert						
Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-88							
Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X							
format	Datum, Format						
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-88-0							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>102</td> <td>CCYMMDD</td> </tr> <tr> <td>205</td> <td>CCYMMDDHHMMZHHMM</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Codename	102	CCYMMDD	205	CCYMMDDHHMMZHHMM
Code	Codename						
102	CCYMMDD						
205	CCYMMDDHHMMZHHMM						
Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X							
ReceivingAdviceReferencedDocument	Detailinformationen zur zugehörigen Wareneingangsmeldung						
Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-82							
Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X							

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

IssuerAssignedID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-89	Wareneingangsnummer
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
LineID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-90	Wareneingangsposition
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
FormattedIssueDateTime	Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-91-00	Dokumentendatum
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
DateTimeString	Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-91	Dokumentendatum, Wert
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
format	Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-91-0	Datum, Format
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
	Code Codename	
	102 CCYMMDD	
	205 CCYMMDDHHMMZHHMM	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
DeliveryNoteReferencedDocument	Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-83	Detailinformationen zum zugehörigen Lieferschein
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
IssuerAssignedID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-92	Lieferscheinnummer
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
LineID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-93	Lieferscheinposition
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
FormattedIssueDateTime	Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-94-00	Dokumentendatum
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
DateTimeString	Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-94	Dokumentendatum, Wert
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

format	Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-94-0	Datum, Format						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>102</td> <td>CCYYMMDD</td> </tr> <tr> <td>205</td> <td>CCYYMMDDHHMMZHHMM</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Codename	102	CCYYMMDD	205	CCYYMMDDHHMMZHHMM	
Code	Codename							
102	CCYYMMDD							
205	CCYYMMDDHHMMZHHMM							
	Verwendung in:	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X						
SpecifiedLineTradeSettlement	Datentyp: ram:LineTradeSettlementType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BG-30-00 Anwendung: Gruppierung von Angaben zur Abrechnung auf Positionsebene	Gruppierung von Angaben zur Abrechnung auf Positionsebene						
	Verwendung in:	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X X						
ApplicableTradeTax	Datentyp: ram:TradeTaxType Kardinalität: 1 .. unbounded EN16931-ID: BG-30 Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über die Umsatzsteuer enthält, die für die in der betreffenden Rechnungsposition in Rechnung gestellten Waren und Dienstleistungen gilt	UMSATZSTEUERINFORMATIONEN AUF DER EBENE DER RECHNUNGSPOSITION						
	Verwendung in:	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X X						
CalculatedAmount	Datentyp: udt:AmountType Hinweis: Angabe nur bei Steuern, die nicht USt (VAT) sind. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-95	Steuerbetrag						
	Verwendung in:	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X						
TypeCode	Datentyp: qdt:TaxTypeCodeType Hinweis: Fester Wert = "VAT" Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-151-0	Steuerart (Code)						
	Verwendung in:	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X X						
ExemptionReason	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-96 Anwendung: In Textform angegebener Grund für die Befreiung des Betrages von der Umsatzsteuerpflicht oder dafür, warum keine Umsatzsteuer berechnet wird	Umsatzsteuerbefreiungsgrund						
	Verwendung in:	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X						

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

CategoryCode	Code der Umsatzsteerkategorie des in Rechnung gestellten Artikels
Datentyp: qdt:TaxCategoryCodeType Hinweis: Folgende Einträge aus UNTDID 5305 [6] werden verwendet (nähere Angaben in Klammern): <ul style="list-style-type: none"> - Normalsatz (Umsatzsteuer fällt nach Normalverfahren an); - nach dem Nullsatz zu versteuernde Waren (Umsatzsteuer fällt mit einem Prozentsatz von null an); - steuerbefreit (USt./IGIC/IPSI); - Umkehrung der Steuerschuldnerschaft (es gelten die Regeln zur Umkehrung der Steuerschuldnerschaft bei USt./IGIC/IPSI); - umsatzsteuerbefreit für innergemeinschaftliche Warenlieferungen (USt./IGIC/IPSI nicht erhoben aufgrund von Regeln zu innergemeinschaftlichen Lieferungen); - freier Ausfuhrartikel, Steuer nicht erhoben (USt./IGIC/ IPSI nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU); - Dienstleistungen außerhalb des Steueranwendungsbereichs (Verkauf unterliegt nicht der USt./IGIC/IPSI) - allgemeine indirekte Steuer der Kanarischen Inseln (IGIC-Steuer fällt an); - IPSI (Steuer für Ceuta/Melilla) fällt an. 	
Kardinalität: 1 .. 1	
EN16931-ID: BT-151	
Anwendung: Der Code der für den in Rechnung gestellten Artikel geltenden Umsatzsteerkategorie	
Geschäftsregel: BR-CO-4	Rechnungsposition
Geschäftsregel: BR-AE-1	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
Geschäftsregel: BR-AE-2	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
Geschäftsregel: BR-AE-5	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
Geschäftsregel: BR-FXEXT-AE-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-E-1	Steuerbefreit
Geschäftsregel: BR-E-2	Steuerbefreit
Geschäftsregel: BR-E-5	Steuerbefreit
Geschäftsregel: BR-FXEXT-E-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-G-1	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU
Geschäftsregel: BR-G-2	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU
Geschäftsregel: BR-G-5	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU
Geschäftsregel: BR-FXEXT-G-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-IC-1	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
Geschäftsregel: BR-IC-2	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
Geschäftsregel: BR-IC-5	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
Geschäftsregel: BR-FXEXT-IC-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-IG-1	IGIC (Kanarische Inseln)
Geschäftsregel: BR-IG-2	IGIC (Kanarische Inseln)
Geschäftsregel: BR-IG-5	IGIC (Kanarische Inseln)
Geschäftsregel: BR-FXEXT-AF-08	
Geschäftsregel: BR-IP-1	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel: BR-IP-2	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel: BR-IP-5	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel: BR-FXEXT-AG-08	
Geschäftsregel: BR-O-1	Nicht steuerbar
Geschäftsregel: BR-O-2	Nicht steuerbar
Geschäftsregel: BR-O-5	Nicht steuerbar
Geschäftsregel: BR-FXEXT-O-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-O-12	Nicht steuerbar
Geschäftsregel: BR-S-1	Umsatzsteuer mit Normalsatz
Geschäftsregel: BR-S-2	Umsatzsteuer mit Normalsatz
Geschäftsregel: BR-S-5	Umsatzsteuer mit Normalsatz
Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-Z-1	Umsatzsteuer mit Nullsatz
Geschäftsregel: BR-Z-2	Umsatzsteuer mit Nullsatz
Geschäftsregel: BR-Z-5	Umsatzsteuer mit Nullsatz
Geschäftsregel: BR-FXEXT-Z-08	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>ExemptionReasonCode</p> <p>Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Codeliste von der Connecting Europe Facility ausgegeben und geführt. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-97 Anwendung: In Codeform angegebener Grund für die Befreiung des Betrages von der Umsatzsteuerpflicht</p>	<p>Code für den Umsatzsteuerbefreiungsgrund</p>				
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>				
<p>RateApplicablePercent</p> <p>Datentyp: udt:PercentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-152 Anwendung: Der für den in Rechnung gestellten Artikel geltende und als Prozentsatz angegebene Umsatzsteuersatz</p>	<p>Umsatzsteuersatz für den in Rechnung gestellten Artikel</p>				
<p>Geschäftsregel: BR-AE-5 Umkehrung der Schuldnerschaft Geschäftsregel: BR-E-5 Steuerbefreit Geschäftsregel: BR-G-5 Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU Geschäftsregel: BR-IC-5 Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen Geschäftsregel: BR-IG-5 IGIC (Kanarische Inseln) Geschäftsregel: BR-IG-8 IGIC (Kanarische Inseln) Geschäftsregel: BR-IP-5 IPSI (Ceuta/Melilla) Geschäftsregel: BR-IP-8 IPSI (Ceuta/Melilla) Geschäftsregel: BR-O-5 Nicht steuerbar Geschäftsregel: BR-S-5 Umsatzsteuer mit Normalsatz Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-08 CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended Geschäftsregel: BR-Z-5 Umsatzsteuer mit Nullsatz</p>					
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X X</p>				
<p>BillingSpecifiedPeriod</p> <p>Datentyp: ram:SpecifiedPeriodType Hinweis: Wird auch als Rechnungspositions-Lieferzeitraum bezeichnet. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-26 Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über den für die Rechnungsposition maßgeblichen Zeitraum enthält</p>	<p>RECHNUNGSPPOSITIONSZEITRAUM</p>				
<p>Geschäftsregel: BR-CO-20 Rechnungszeitraum auf Positionsebene</p>					
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X X</p>				
<p>StartDateTime</p> <p>Datentyp: udt:DateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-134-00</p>	<p>Beginn der Rechnungsperiode</p>				
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X X</p>				
<p>DateTimeString</p> <p>Datentyp: extension (xs:string) Hinweis: Das Datum ist der erste Tag des Rechnungszeitraums. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-134 Anwendung: Das Datum, an dem der Rechnungszeitraum der betreffenden Rechnungsposition beginnt</p>	<p>Anfangsdatum des Rechnungspositionszeitraums</p>				
<p>Geschäftsregel: BR-30 Rechnungszeitraum auf Positionsebene Geschäftsregel: BR-CO-20 Rechnungszeitraum auf Positionsebene</p>					
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X X</p>				
<p>format</p> <p>Datentyp: xs:string Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-134-0</p>	<p>Datum, Format</p>				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>102</td> <td>CCYYMMDD</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Codename	102	CCYYMMDD
Code	Codename				
102	CCYYMMDD				
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X X</p>				

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

EndDateTime						Ende der Rechnungsperiode
Datentyp: udt:DateTimeType						
Kardinalität: 0 .. 1						
EN16931-ID: BT-135-00						
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>						
Verwendung in:			X	X	X	
DateTimeString						Enddatum des Rechnungspositionszeitraums
Datentyp: extension (xs:string)						
Hinweis: Das Datum ist der letzte Tag des Rechnungszeitraums.						
Kardinalität: 1 .. 1						
EN16931-ID: BT-135						
Anwendung: Das Datum, an dem der Rechnungszeitraum der betreffenden Rechnungsposition endet						
Geschäftsregel: BR-30 Rechnungszeitraum auf Positionsebene						
Geschäftsregel: BR-CO-20 Rechnungszeitraum auf Positionsebene						
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>						
Verwendung in:			X	X	X	
format						Datum, Format
Datentyp: xs:string						
Hinweis: Nur Wert "102"						
Kardinalität: required						
EN16931-ID: BT-135-0						
Code Codename						
102 CCYMMDD						
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>						
Verwendung in:			X	X	X	
SpecifiedTradeAllowanceCharge <Allowance>						ABSCHLÄGE AUF EBENE DER RECHNUNGSPOSITION
Datentyp: ram:TradeAllowanceChargeType						
Kardinalität: 0 .. unbounded						
EN16931-ID: BG-27						
Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über die für die betreffende Rechnungsposition geltenden Abschläge enthält						
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>						
Verwendung in:			X	X	X	
ChargeIndicator						Indikator für Abschlag
Datentyp: udt:IndicatorType						
Kardinalität: 1 .. 1						
EN16931-ID: BG-27-0						
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>						
Verwendung in:			X	X	X	
Indicator						Indikator für Abschlag, Wert
Datentyp: xs:boolean						
Hinweis: Abschlag => false						
Kardinalität: 1 .. 1						
EN16931-ID: BG-27-1						
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>						
Verwendung in:			X	X	X	
CalculationPercent						Prozentualer Abschlag auf Ebene der Rechnungsposition
Datentyp: udt:PercentType						
Kardinalität: 0 .. 1						
EN16931-ID: BT-138						
Anwendung: Der Prozentsatz, der in Verbindung mit dem Grundbetrag des Rechnungspositionsnachlasses zur Berechnung des Betrags des Rechnungspositionsnachlasses verwendet werden darf						
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>						
Verwendung in:			X	X	X	
BasisAmount						Grundbetrag des Abschlags auf Ebene der Rechnungsposition
Datentyp: udt:AmountType						
Kardinalität: 0 .. 1						
EN16931-ID: BT-137						
Anwendung: der Grundbetrag, der in Verbindung mit dem prozentualen Rechnungspositionsnachlass zur Berechnung des Betrags des Rechnungspositionsnachlasses verwendet werden darf						
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>						
Verwendung in:			X	X	X	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p>ActualAmount</p> <p>Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-136 Anwendung: Der Abschlagsbetrag ohne Umsatzsteuer</p>	<p>Betrag des Abschlags auf Ebene der Rechnungsposition</p>																																								
	<p>Geschäftsregel: BR-41 Abschläge auf Ebene der Rechnungsposition</p>																																									
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>																																									
	<p>Verwendung in: X X X</p>																																									
	<p>ReasonCode</p> <p>Datentyp: qdt:AllowanceChargeReasonCodeType Hinweis: Einträge aus der UNTDID 5189 Codeliste [6] verwenden. Der Code für den Grund des Rechnungspositionsnachlasses und der Grund für den Rechnungspositionsnachlass müssen einander entsprechen. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-140 Anwendung: Der als Code angegebene Grund für den Rechnungspositionsnachlass</p>	<p>Code für den Grund für den Abschlag auf Ebene der Rechnungsposition</p>																																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>41</td><td>Bonus for works ahead of schedule</td></tr> <tr><td>42</td><td>Other bonus</td></tr> <tr><td>60</td><td>Manufacturer's consumer discount</td></tr> <tr><td>62</td><td>Due to military status</td></tr> <tr><td>63</td><td>Due to work accident</td></tr> <tr><td>64</td><td>Special agreement</td></tr> <tr><td>65</td><td>Production error discount</td></tr> <tr><td>66</td><td>New outlet discount</td></tr> <tr><td>67</td><td>Sample discount</td></tr> <tr><td>68</td><td>End-of-range discount</td></tr> <tr><td>70</td><td>Incoterm discount</td></tr> <tr><td>71</td><td>Point of sales threshold allowance</td></tr> <tr><td>88</td><td>Material surcharge/deduction</td></tr> <tr><td>95</td><td>Discount</td></tr> <tr><td>100</td><td>Special rebate</td></tr> <tr><td>102</td><td>Fixed long term</td></tr> <tr><td>103</td><td>Temporary</td></tr> <tr><td>104</td><td>Standard</td></tr> <tr><td>105</td><td>Yearly turnover</td></tr> </tbody> </table>	Code	Codename	41	Bonus for works ahead of schedule	42	Other bonus	60	Manufacturer's consumer discount	62	Due to military status	63	Due to work accident	64	Special agreement	65	Production error discount	66	New outlet discount	67	Sample discount	68	End-of-range discount	70	Incoterm discount	71	Point of sales threshold allowance	88	Material surcharge/deduction	95	Discount	100	Special rebate	102	Fixed long term	103	Temporary	104	Standard	105	Yearly turnover	
Code	Codename																																									
41	Bonus for works ahead of schedule																																									
42	Other bonus																																									
60	Manufacturer's consumer discount																																									
62	Due to military status																																									
63	Due to work accident																																									
64	Special agreement																																									
65	Production error discount																																									
66	New outlet discount																																									
67	Sample discount																																									
68	End-of-range discount																																									
70	Incoterm discount																																									
71	Point of sales threshold allowance																																									
88	Material surcharge/deduction																																									
95	Discount																																									
100	Special rebate																																									
102	Fixed long term																																									
103	Temporary																																									
104	Standard																																									
105	Yearly turnover																																									
	<p>Geschäftsregel: BR-42 Abschläge auf Ebene der Rechnungsposition</p>																																									
	<p>Geschäftsregel: BR-CO-7 Abschläge auf Ebene der Rechnungsposition</p>																																									
	<p>Geschäftsregel: BR-CO-23 Abschläge auf Ebene der Rechnungsposition</p>																																									
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>																																									
	<p>Verwendung in: X X X</p>																																									
	<p>Reason</p>	<p>Grund für den Abschlag auf Ebene der Rechnungsposition</p>																																								
	<p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-139 Anwendung: Der in Textform angegebene Grund für den Rechnungspositionsnachlass</p>																																									
	<p>Geschäftsregel: BR-42 Abschläge auf Ebene der Rechnungsposition</p>																																									
	<p>Geschäftsregel: BR-CO-7 Abschläge auf Ebene der Rechnungsposition</p>																																									
	<p>Geschäftsregel: BR-CO-23 Abschläge auf Ebene der Rechnungsposition</p>																																									
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>																																									
	<p>Verwendung in: X X X</p>																																									
	<p>SpecifiedTradeAllowanceCharge <Charge></p>	<p>ZUSCHLÄGE AUF EBENE DER RECHNUNGSPOSITION</p>																																								
	<p>Datentyp: ram:TradeAllowanceChargeType Hinweis: Es wird davon ausgegangen, dass für alle Steuern und Abschläge derselbe Umsatzsteuersatz gilt wie für die betreffende Rechnungsposition. Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-28 Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über die für die betreffende Rechnungsposition geltenden Zuschläge und Steuern, mit Ausnahme der Umsatzsteuer, enthält</p>																																									
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>																																									
	<p>Verwendung in: X X X</p>																																									

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

ChargeIndicator	Indikator für Zuschlag
Datentyp: udt:IndicatorType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BG-28-0	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X
Indicator	Indikator für Zuschlag, Wert
Datentyp: xs:boolean Hinweis: Zuschlag => true Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BG-28-1	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X
CalculationPercent	Prozentualer Zuschlag auf Ebene der Rechnungsposition
Datentyp: udt:PercentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-143 Anwendung: Der Prozentsatz, der in Verbindung mit dem Grundbetrag der Rechnungspositionsabschlüsse zur Berechnung des Betrags der Rechnungspositionszuschläge verwendet werden darf	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X
BasisAmount	Grundbetrag des Zuschlags auf Ebene der Rechnungsposition
Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-142 Anwendung: Der Grundbetrag, der in Verbindung mit den prozentualen Rechnungspositionszuschlägen zur Berechnung des Betrags der Rechnungspositionszuschläge verwendet werden darf	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X
ActualAmount	Betrag des Zuschlags auf Ebene der Rechnungsposition
Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-141 Anwendung: Der Betrag eines Zuschlages ohne die Umsatzsteuer	
Geschäftsregel: BR-43 Charge ou frais sur ligne de facture	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X
ReasonCode	Code für den Grund für den Zuschlag auf Ebene der Rechnungsposition
Datentyp: qdt:AllowanceChargeReasonCodeType Hinweis: Einträge aus der UNTDID 7161 Codeliste [6] verwenden. Der Code für den Grund der Rechnungspositionszuschläge und der Grund für die Rechnungspositionszuschläge müssen einander entsprechen. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-145 Anwendung: Der als Code angegebene Grund für die Rechnungspositionszuschläge	
Geschäftsregel: BR-44 Charge ou frais sur ligne de facture	
Geschäftsregel: BR-CO-8 Zuschläge auf Ebene der Rechnungsposition	
Geschäftsregel: BR-CO-24 Zuschläge auf Ebene der Rechnungsposition	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X
Reason	Grund für den Zuschlag auf Ebene der Rechnungsposition
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-144 Anwendung: Der in Textform angegebene Grund für die Rechnungspositionszuschläge	
Geschäftsregel: BR-44 Charge ou frais sur ligne de facture	
Geschäftsregel: BR-CO-8 Zuschläge auf Ebene der Rechnungsposition	
Geschäftsregel: BR-CO-24 Zuschläge auf Ebene der Rechnungsposition	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X
SpecifiedTradeSettlementLineMonetarySummation	Detailinformationen zu Positionssummen
Datentyp: ram:TradeSettlementLineMonetarySummationType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-131-00	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:			X	X	X	
LineTotalAmount						Nettobetrag der Rechnungsposition
Datentyp: udt:AmountType Hinweis: Dies ist der „Netto“-Betrag d. h. ohne die Umsatzsteuer, aber einschließlich aller für die Positionsebene geltenden Zu- und Abschläge sowie sonstiger anfallender Steuern. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-131 Anwendung: Der Gesamtbetrag der Rechnungsposition						
Geschäftsregel: BR-24						Rechnungsposition
Geschäftsregel: BR-FXEXT-CO-10						CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-FXEXT-CO-13						CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-FXEXT-CO-13						CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-FXEXT-AE-08						CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-FXEXT-E-08						CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-FXEXT-G-08						CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-FXEXT-IC-08						CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-FXEXT-AF-08						CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-FXEXT-AG-08						CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-FXEXT-O-08						CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-08						CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-FXEXT-Z-08						CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Verwendung in:			X	X	X	
ChargeTotalAmount						Gesamtbetrag der Positionszuschläge
Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-327						
Verwendung in:					X	
AllowanceTotalAmount						Gesamtbetrag der Positionsabschläge
Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-328						
Verwendung in:					X	
TaxTotalAmount						Gesamtbetrag der Positionssteuern
Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-329						
Verwendung in:					X	
GrandTotalAmount						Gesamtbruttobetrag der Position
Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-330						
Verwendung in:					X	
TotalAllowanceChargeAmount						Gesamtbetrag der Positionszu- und Abschläge
Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-98						
Verwendung in:					X	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p>InvoiceReferencedDocument Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Hinweis: Zu verwenden, falls: - eine vorausgegangene Rechnung korrigiert wird; - aus einer Schlussrechnung auf vorausgegangene Teilrechnungen Bezug genommen wird; - aus einer Schlussrechnung auf vorausgegangene Rechnungen für Vorauszahlungen Bezug genommen wird. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-48 Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über eine oder mehrere vorausgegangene Rechnungen enthält</p>	<p>REFERENZ AUF DIE VORAUSGEGANGENE RECHNUNG</p>						
	<p>Verwendung in:</p>	X						
	<p>IssuerAssignedID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-331 Anwendung: Die Identifikation einer Rechnung, die vom Verkäufer zuvor gesendet wurde</p>	<p>Referenz auf die vorausgegangene Rechnung</p>						
	<p>Verwendung in:</p>	X						
	<p>LineID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-540</p>	<p>Referenzierte Position</p>						
	<p>Verwendung in:</p>	X						
	<p>TypeCode Datentyp: qdt:DocumentCodeType Hinweis: Kann im Falle einer Abschlussrechnung nach einer vorausbezahlten Rechnung verwendet werden, um auf die vorherigen vorausbezahlten Rechnungen zu verweisen. Codeliste UNCL 1001 eingeschränkt wie BT-3. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-332</p>	<p>Art der vorherigen Rechnung (Code)</p>						
	<p>Verwendung in:</p>	X						
	<p>FormattedIssueDateTime Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-333-00</p>	<p>Rechnungsdatum der vorausgegangenen Rechnung</p>						
	<p>Verwendung in:</p>	X						
	<p>DateTimeString Datentyp: extension (xs:string) Hinweis: Das Datum der vorausgegangenen Rechnung ist anzugeben, falls die vorausgegangene Rechnungsnummer nicht eindeutig ist. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-333 Anwendung: Das Datum, zu dem die vorausgegangene Rechnung ausgestellt wurde</p>	<p>Rechnungsdatum der vorausgegangenen Rechnung, Wert</p>						
	<p>Verwendung in:</p>	X						
	<p>format Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-333-0</p>	<p>Datum, Format</p>						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>102</td> <td>CCYMMDD</td> </tr> <tr> <td>205</td> <td>CCYMMDDHHMMZHHMM</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Codename	102	CCYMMDD	205	CCYMMDDHHMMZHHMM	
Code	Codename							
102	CCYMMDD							
205	CCYMMDDHHMMZHHMM							
	<p>Verwendung in:</p>	X						
	<p>AdditionalReferencedDocument Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Synonym: Rechnungsbezugsobjekt Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-128-00</p>	<p>Objektkennung auf Ebene der Rechnungsposition</p>						

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
Verwendung in:					X	X
Abweichende Kardinalität:					0..1	0..n
IssuerAssignedID	Objektkennung auf Ebene der Rechnungsposition					
Datentyp:	udt:IDType					
Hinweis:	Das kann je nach Anwendung eine Abonnementnummer, eine Telefonnummer, ein Zählerstand usw. sein.					
Kardinalität:	1 .. 1					
EN16931-ID:	BT-128					
Anwendung:	eine vom Verkäufer angegebene Kennung für einen Gegenstand, auf dem die Rechnungsposition basiert					
Verwendung in:					X	X
TypeCode	Kennzeichnung des Objektidentifikators (fester Wert)					
Datentyp:	qdt:DocumentCodeType					
Kardinalität:	1 .. 1					
EN16931-ID:	BT-128-0					
	Code	Codename				
	50	Validated priced tender				
	130	Rechnungsdatenblatt				
	916	Referenzpapier				
Verwendung in:					X	X
ReferenceTypeCode	Kenning des Schemas Typ der Kennung für einen Gegenstand, auf dem die Rechnungsposition basiert					
Datentyp:	qdt:ReferenceCodeType					
Hinweis:	Sollte es für den Empfänger nicht eindeutig sein, welches Schema für die Kennung verwendet wird, sollte eine bedingte Kennung des Schemas verwendet werden, die aus den Codelisteneinträgen aus UNTDID 1153 [6] ausgewählt werden muss. TypeCode = "130" Rechnungsdatenblatt					
Synonym:	Rechnungsbezugsobjekt, Typ					
Kardinalität:	0 .. 1					
EN16931-ID:	BT-128-1 BT-128-1					
Anwendung:	die Kennung für das Identifikationsschema der Objektkennung auf Ebene der Rechnungsposition					
Verwendung in:					X	X
ReceivableSpecifiedTradeAccountingAccount	Detailinformationen zur Buchungsreferenz					
Datentyp:	ram:TradeAccountingAccountType					
Kardinalität:	0 .. 1					
EN16931-ID:	BT-133-00					
Verwendung in:					X	X
Abweichende Kardinalität:					0..1	0..n
ID	Buchungsreferenz des Käufers für die Rechnungsposition					
Datentyp:	udt:IDType					
Hinweis:	If required, this reference shall be provided by the Buyer to the Seller prior to the issuing of the Invoice.					
Kardinalität:	1 .. 1					
EN16931-ID:	BT-133					
Anwendung:	Ein Textwert, der angibt, an welcher Stelle die betreffenden Daten in den Finanzkonten des Käufers zu verbuchen sind					
Verwendung in:					X	X
TypeCode	Art der Buchungsreferenz (Code)					
Datentyp:	qdt:AccountingAccountTypeCodeType					
Kardinalität:	0 .. 1					
EN16931-ID:	BT-X-99					
Verwendung in:					X	
ApplicableHeaderTradeAgreement	Gruppierung der Vertragsangaben					
Datentyp:	ram:HeaderTradeAgreementType					
Kardinalität:	1 .. 1					
EN16931-ID:	BT-10-00					
Anwendung:	Gruppierung der Vertragsangaben					

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
Verwendung in:	X	X	X	X	X
BuyerReference					
Datentyp: udt:TextType					
Hinweis: Die Referenz wird vom Käufer festgelegt (z. B. Kontaktdaten, Abteilung, Bürokenung, Projektcode), vom Verkäufer aber in der Rechnung angegeben.					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-10					
Anwendung: Eine vom Käufer zugewiesene und für internes Routing benutzte Kennung					
Verwendung in:	X	X	X	X	X
SellerTradeParty					
Datentyp: ram:TradePartyType					
Kardinalität: 1 .. 1					
EN16931-ID: BG-4					
Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über den Verkäufer enthält					
Verwendung in:	X	X	X	X	X
ID					
Datentyp: udt:IDType					
Hinweis: Bei vielen Systemen ist die Verkäuferkennung eine Schlüsselinformation. Es dürfen mehrere Verkäuferkennungen zugewiesen oder festgelegt werden. Sie dürfen durch Verwendung verschiedener Identifikationsschemata differenziert werden. Wird kein Schema angegeben, sollte sie dem Käufer und Verkäufer bekannt sein, z. B. eine zuvor ausgetauschte, vom Käufer zugewiesene Kennung des Verkäufers.					
Kardinalität: 0 .. unbounded					
EN16931-ID: BT-29					
Anwendung: Eine Kennung des Verkäufers					
Geschäftsregel: BR-CO-26 Verkäufer					
Verwendung in:	X	X	X	X	X
GlobalID					
Datentyp: udt:IDType					
Hinweis: Das Identifikationsschema der Kennung des Verkäufers ist eine von einer globalen Registrierungsorganisation eindeutig einem Verkäufer zugewiesene Kennzeichnung.					
Synonym: Globaler Identifier des Verkäufers: GLN, DUNS, BIC, ODETTE, ...					
Kardinalität: 0 .. unbounded					
EN16931-ID: BT-29-0					
Verwendung in:	X	X	X	X	X
schemeID					
Datentyp: xs:token					
Hinweis: Wird die Kennung für das Identifikationsschema verwendet, muss sie aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden.					
Kardinalität: required					
EN16931-ID: BT-29-1					
Anwendung: Die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung des Verkäufers					
Verwendung in:	X	X	X	X	X
Name					
Datentyp: udt:TextType					
Kardinalität: 1 .. 1					
EN16931-ID: BT-27					
Anwendung: Der volle formelle Name, unter dem der Verkäufer im nationalen Register für juristische Personen oder als steuerpflichtige Person eingetragen ist oder anderweitig als Person(en) handelt					
Geschäftsregel: BR-6 Verkäufer					
Verwendung in:	X	X	X	X	X
RoleCode					
Datentyp: qdt:PartyRoleCodeType					
Hinweis: Zu wählen aus z.B. UNTDID 3035.					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-X-543					
Anwendung: Ein Kodex zur Qualifizierung der Rolle der Partei					
Verwendung in:	X	X	X	X	X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p>Description</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. Aktienkapital Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-33 Anwendung: weitere rechtliche Informationen, die für den Verkäufer maßgeblich sind</p>	<p>Sonstige rechtliche Informationen des Verkäufers</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>X X</p>	
	<p>SpecifiedLegalOrganization</p> <p>Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-30-00</p>	<p>Details zur Organisation</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>X X X X X</p>	
	<p>ID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Hinweis: Wird kein Identifikationsschema angegeben, sollte sie dem Käufer und Verkäufer bekannt sein. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-30 Anwendung: Eine von einer offiziellen Registrierungsstelle ausgegebene Kennung, die den Verkäufer als Rechtsträger oder juristische Person identifiziert</p> <p>Geschäftsregel: BR-CO-26 Verkäufer Geschäftsregel: BR-S-2 Umsatzsteuer mit Normalsatz</p>	<p>Kennung der rechtlichen Registrierung des Verkäufers</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>X X X X X</p>	
	<p>schemeID</p> <p>Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. EN16931-ID: BT-30-1 Anwendung: Die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung der rechtlichen Registrierung des Verkäufers</p>	<p>Kennung des Schemas</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>X X X X X</p>	
	<p>TradingBusinessName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Dieser darf verwendet werden, falls abweichend vom Namen des Verkäufers. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-28 Anwendung: Ein Name, unter dem der Verkäufer bekannt ist, sofern abweichend vom Namen des Verkäufers (auch als Firmenname bekannt)</p>	<p>Handelsname des Verkäufers</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>X X X X</p>	
	<p>PostalTradeAddress</p> <p>Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-14 Anwendung: Rechtliche Adresse des Verkäufers, falls die Adresse des Verkäufers abweicht</p>	<p>Detailinformationen zur Geschäftsanschrift des Verkäufers</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>X</p>	
	<p>PostcodeCode</p> <p>Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-100 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.</p>	<p>Postleitzahl</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>X</p>	
	<p>LineOne</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-101 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p>	<p>Zeile 1 der Anschrift</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>X</p>	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

LineTwo		Zeile 2 der Anschrift
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-102 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:		X
LineThree		Zeile 3 der Anschrift
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-103 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:		X
CityName		Stadt
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-104 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:		X
CountryID		Ländercode
Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-105 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:		X
CountrySubDivisionName		Region oder Bundesland
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-106 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:		X
DefinedTradeContact		KONTAKTDATEN DES VERKÄUFERS
Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-6 Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die für den Verkäufer maßgebliche Kontaktinformationen enthält		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	X
PersonName		Kontaktstelle des Verkäufers
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. Personennamen, Bezeichnung der Kontaktperson oder der Abteilung oder des Büros Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-41 Anwendung: Eine Kontaktstelle für einen Rechtsträger oder eine juristische Person		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	X
DepartmentName		Abteilungsname
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wird ein Ansprechpartner angegeben, ist entweder der Name oder die Abteilung zu übermitteln. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-41-0		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

TypeCode	Art des Kontakts (Code)				
Datentyp: qdt:ContactTypeCodeType					
Hinweis: Aus den Einträgen von UNTDID 3139 zu wählen					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-X-317					
Anwendung: Der Code zur Angabe der Art des Handelskontakts					
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:				X	
TelephoneUniversalCommunication	Detailinformationen zur Telefonnummer des Verkäufers				
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-42-00					
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:	X			X	
CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle des Verkäufers				
Datentyp: udt:TextType					
Kardinalität: 1 .. 1					
EN16931-ID: BT-42					
Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle					
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:	X			X	
FaxUniversalCommunication	Detailinformationen zur Faxnummer des Verkäufers				
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-X-107-00					
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:				X	
CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle des Verkäufers				
Datentyp: udt:TextType					
Kardinalität: 1 .. 1					
EN16931-ID: BT-X-107					
Anwendung: Eine Faxnummer der Kontaktstelle					
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:				X	
EmailURIUniversalCommunication	Detailinformationen zur E-Mail-Adresse des Verkäufers				
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-43-00					
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:	X			X	
URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle des Verkäufers				
Datentyp: udt:IDType					
Kardinalität: 1 .. 1					
EN16931-ID: BT-43					
Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle					
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:	X			X	
PostalTradeAddress	POSTANSCHRIFT DES VERKÄUFERS				
Datentyp: ram:TradeAddressType					
Hinweis: Um den rechtlichen Anforderungen zu entsprechen, muss eine ausreichende Anzahl an Komponenten der Anschrift eingegeben werden.					
Kardinalität: 1 .. 1					
EN16931-ID: BG-5					
Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über die Verkäuferanschrift enthält					
Geschäftsregel: BR-8 Verkäufer					
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:	X	X	X	X	X
PostcodeCode	Postleitzahl der Verkäuferanschrift				
Datentyp: udt:CodeType					
Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-38					
Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften					
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:	X	X	X	X	X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>LineOne</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-35 Anwendung: die Hauptzeile in einer Anschrift</p>	<p>Zeile 1 der Verkäuferanschrift</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X X X X X</p>	
<p>LineTwo</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-36 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 2 der Verkäuferanschrift</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X X X X X</p>	
<p>LineThree</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-162 Anwendung: eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 3 der Verkäuferanschrift</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X X X X X</p>	
<p>CityName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-37 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde, in der sich die Verkäuferanschrift befindet</p>	<p>Stadt der Verkäuferanschrift</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X X X X X</p>	
<p>CountryID</p> <p>Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Ist kein Steuerbevollmächtigter angegeben, ist dies das Land, in dem die Umsatzsteuer anfällt. Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-40 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird</p>	<p>Ländercode der Verkäuferanschrift</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X X X X X</p>	
<p>CountrySubDivisionName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-39 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes</p>	<p>Region oder Bundesland der Verkäuferanschrift</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X X X X X</p>	
<p>URIUniversalCommunication</p> <p>Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-34-00</p>	<p>Details zur elektronischen Adresse</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X X X X X</p>	
<p>URIID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-34 Anwendung: Gibt die elektronische Adresse des Verkäufers an, an die die Antwort auf die Rechnung auf Anwendungsebene gesendet werden kann</p>	<p>Elektronische Adresse des Verkäufers</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X X X X X</p>	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>schemeID</p> <p>Datentyp: xs:token Hinweis: Der Kennung des Schemas muss aus einer von der Connecting Europe Facility geführten Liste ausgewählt werden. Kardinalität: required EN16931-ID: BT-34-1 Anwendung: Die Kennung für das Identifikationsschema der elektronischen Adresse des Verkäufers</p>	<p>Kennung des Schemas</p>
<p>Geschäftsregel: BR-62 Elektronische Adresse des Verkäufers</p>	
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X X X X</p>	
<p>SpecifiedTaxRegistration <BT-31 VAT Identifier></p> <p>Datentyp: ram:TaxRegistrationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-31-00</p>	<p>Detailinformationen zu Steuerangaben des Verkäufers</p>
<p>Geschäftsregel: BR-62 Elektronische Adresse des Verkäufers</p>	
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X X X X X</p>	
<p>ID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Hinweis: Umsatzsteuernummer mit vorangestelltem Ländercode. Ein als umsatzsteuerpflichtig registrierter Lieferant muss seine Umsatzsteuer-Identifikationsnummer angeben, es sei denn, er greift auf einen Steuerbevollmächtigten zurück. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-31 Anwendung: Die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers (auch als Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers bezeichnet)</p>	<p>Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers</p>
<p>Geschäftsregel: BR-CO-9 Umsatzsteuer-Identifikationsnummern Geschäftsregel: BR-CO-26 Verkäufer Geschäftsregel: BR-AE-2 Umkehrung der Steuerschuldnerschaft Geschäftsregel: BR-AE-3 Umkehrung der Steuerschuldnerschaft Geschäftsregel: BR-AE-4 Umkehrung der Steuerschuldnerschaft Geschäftsregel: BR-E-2 Steuerbefreit Geschäftsregel: BR-E-3 Steuerbefreit Geschäftsregel: BR-E-4 Steuerbefreit Geschäftsregel: BR-G-2 Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU Geschäftsregel: BR-G-3 Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU Geschäftsregel: BR-G-4 Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU Geschäftsregel: BR-IC-2 Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen Geschäftsregel: BR-IC-3 Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen Geschäftsregel: BR-IC-4 Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen Geschäftsregel: BR-IG-2 IGIC (Kanarische Inseln) Geschäftsregel: BR-IG-3 IGIC (Kanarische Inseln) Geschäftsregel: BR-IG-4 IGIC (Kanarische Inseln) Geschäftsregel: BR-IP-2 IPSI (Ceuta/Melilla) Geschäftsregel: BR-IP-3 IPSI (Ceuta/Melilla) Geschäftsregel: BR-IP-4 IPSI (Ceuta/Melilla) Geschäftsregel: BR-O-2 Nicht steuerbar Geschäftsregel: BR-O-3 Nicht steuerbar Geschäftsregel: BR-O-4 Nicht steuerbar Geschäftsregel: BR-S-2 Umsatzsteuer mit Normalsatz Geschäftsregel: BR-S-3 Umsatzsteuer mit Normalsatz Geschäftsregel: BR-S-4 Umsatzsteuer mit Normalsatz Geschäftsregel: BR-Z-2 Umsatzsteuer mit Nullsatz Geschäftsregel: BR-Z-3 Umsatzsteuer mit Nullsatz Geschäftsregel: BR-Z-4 Umsatzsteuer mit Nullsatz</p>	
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X X X X X</p>	
<p>schemeID</p> <p>Datentyp: xs:token Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer Kardinalität: required EN16931-ID: BT-31-0</p>	<p>Art der Steuernummer</p>
<p>Geschäftsregel: BR-62 Elektronische Adresse des Verkäufers</p>	
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X X X X X</p>	
<p>SpecifiedTaxRegistration <BT-32 Local Tax Identifier></p> <p>Datentyp: ram:TaxRegistrationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-32-00</p>	<p>Detailinformationen zu Steuerangaben des Verkäufers</p>

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
Verwendung in:	X	X	X	X	X
ID	Steuernummer des Verkäufers				
Datentyp:	udt:IDType				
Hinweis:	Diese Informationen können unter Umständen Einfluss darauf haben, wie der Käufer die Rechnung begleicht (wie z. B. in Bezug auf Sozialversicherungsabgaben). So muss z. B. in einigen Ländern der Käufer, wenn der Verkäufer nicht steuerlich gemeldet ist, den Steuerbetrag zurückhalten und ihn im Namen des Verkäufers abführen.				
Kardinalität:	1 .. 1				
EN16931-ID:	BT-32				
Anwendung:	Die örtliche Identifikation (definiert über die Verkäuferanschrift) des Verkäufers für Steuerzwecke oder einer Referenz, die es dem Verkäufer ermöglicht, seinen Meldestatus für Steuerzwecke anzugeben				
Geschäftsregel: BR-AE-2	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft				
Geschäftsregel: BR-AE-3	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft				
Geschäftsregel: BR-AE-4	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft				
Geschäftsregel: BR-E-2	Steuerbefreit				
Geschäftsregel: BR-E-3	Steuerbefreit				
Geschäftsregel: BR-E-4	Steuerbefreit				
Geschäftsregel: BR-IG-2	IGIC (Kanarische Inseln)				
Geschäftsregel: BR-IG-3	IGIC (Kanarische Inseln)				
Geschäftsregel: BR-IG-4	IGIC (Kanarische Inseln)				
Geschäftsregel: BR-IP-2	IPSI (Ceuta/Melilla)				
Geschäftsregel: BR-IP-3	IPSI (Ceuta/Melilla)				
Geschäftsregel: BR-IP-4	IPSI (Ceuta/Melilla)				
Geschäftsregel: BR-S-3	Umsatzsteuer mit Normalsatz				
Geschäftsregel: BR-S-4	Umsatzsteuer mit Normalsatz				
Geschäftsregel: BR-Z-2	Umsatzsteuer mit Nullsatz				
Geschäftsregel: BR-Z-3	Umsatzsteuer mit Nullsatz				
Geschäftsregel: BR-Z-4	Umsatzsteuer mit Nullsatz				
Verwendung in:	X	X	X	X	X
schemelD	Art der Steuernummer				
Datentyp:	xs:token				
Hinweis:	FC = Steuernummer				
Kardinalität:	required				
EN16931-ID:	BT-32-0				
Verwendung in:	X	X	X	X	X
BuyerTradeParty	KÄUFER				
Datentyp:	ram:TradePartyType				
Kardinalität:	1 .. 1				
EN16931-ID:	BG-7				
Anwendung:	Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über den Käufer enthält				
Verwendung in:	X	X	X	X	X
ID	Kennung des Käufers				
Datentyp:	udt:IDType				
Hinweis:	Wird kein Schema angegeben, sollte sie dem Käufer und Verkäufer bekannt sein, z. B. eine zuvor ausgetauschte, vom Verkäufer zugewiesene Kennung des Käufers.				
Kardinalität:	0 .. 1				
EN16931-ID:	BT-46				
Anwendung:	Eine Kennung des Käufers				
Verwendung in:	X	X	X	X	X
GlobalID	Globale Kennung des Käufers Globaler Identifier des Käufers				
Datentyp:	udt:IDType				
Hinweis:	GloablID, wenn ein globaler Identifikator existiert und in @schemelD, ID angegeben werden kann, sonst Der globale Identifier des Käufers ist eine von einer globalen Registrierungsorganisation eindeutig einem Käufer zugewiesene Kennzeichnung.				
Kardinalität:	0 .. unbounded				
EN16931-ID:	BT-46-0 BT-46-0				
Verwendung in:	X	X	X	X	X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

schemeID						Kennung des Schemas
Datentyp: xs:token						
Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden.						
Kardinalität: required						
EN16931-ID: BT-46-1						
Anwendung: Die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung des Käufers						
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	X	X	X	X	
Name						Name des Käufers
Datentyp: udt:TextType						
Kardinalität: 1 .. 1						
EN16931-ID: BT-44						
Anwendung: Der volle Name des Käufers						
Geschäftsregel: BR-7 Käufer						
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	X	X	X	X	
RoleCode						Rolle (Code)
Datentyp: qdt:PartyRoleCodeType						
Hinweis: Zu wählen aus z.B. UNTDID 3035.						
Kardinalität: 0 .. 1						
EN16931-ID: BT-X-544						
Anwendung: Ein Code, der die Rolle kennzeichnet						
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	
Verwendung in:					X	
Description						Sonstige rechtliche Informationen des Käufers
Datentyp: udt:TextType						
Hinweis: Wie z. B. Aktienkapital						
Kardinalität: 0 .. 1						
EN16931-ID: BT-X-334						
Anwendung: Weitere rechtliche Informationen, die für den Käufer maßgeblich sind						
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	
Verwendung in:					X	
SpecifiedLegalOrganization						Details zur Organisation
Datentyp: ram:LegalOrganizationType						
Kardinalität: 0 .. 1						
EN16931-ID: BT-47-00						
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	X	X	X	X	
ID						Kennung der rechtlichen Registrierung des Käufers
Datentyp: udt:IDType						
Hinweis: Wird kein Identifikationsschema angegeben, sollte sie dem Käufer und Verkäufer bekannt sein, z. B. die ausschließlich im entsprechenden gesetzlichen Umfeld verwendete Kennung.						
Kardinalität: 0 .. 1						
EN16931-ID: BT-47						
Anwendung: Eine von einer offiziellen Registrierungsstelle ausgegebene Kennung, die den Käufer als Rechtsträger oder juristische Person identifiziert						
Geschäftsregel: BR-AE-2 Umkehrung der Steuerschuldnerschaft						
Geschäftsregel: BR-AE-3 Umkehrung der Steuerschuldnerschaft						
Geschäftsregel: BR-AE-4 Umkehrung der Steuerschuldnerschaft						
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	X	X	X	X	
schemeID						Kennung des Schemas
Datentyp: xs:token						
Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden.						
EN16931-ID: BT-47-1						
Anwendung: die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung der rechtlichen Registrierung des Käufers						
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	X	X	X	X	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>TradingBusinessName Datentyp: udt:TextType Hinweis: Dieser darf verwendet werden, falls abweichend vom Namen des Käufers. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-45 Anwendung: ein Name, unter dem der Käufer bekannt ist, sofern abweichend vom Namen des Käufers (auch als Firmenname bekannt)</p>	<p>Handelsname des Käufers</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X X</p>	
<p>PostalTradeAddress Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-15 Anwendung: Rechtliche Adresse des Käufers, falls die Adresse des Käufers nicht identisch ist</p>	<p>Detailinformationen zur Geschäftsanschrift</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>PostcodeCode Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-108 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.</p>	<p>Postleitzahl</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>LineOne Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-109 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p>	<p>Zeile 1 der Anschrift</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>LineTwo Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-110 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 2 der Anschrift</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>LineThree Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-111 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 3 der Anschrift</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>CityName Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-112 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.</p>	<p>Stadt</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>CountryID Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-113 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird</p>	<p>Ländercode</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p>CountrySubDivisionName Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-114 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes</p>	<p>Region oder Bundesland</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X</p>	
	<p>DefinedTradeContact Datentyp: ram:TradeContactType Hinweis: Kontaktdaten können vom Käufer bei der Bestellung angegeben oder vor der Bestellung als Stammdaten ausgetauscht werden. Kontaktdaten sollten nicht für die Zwecke der internen Lenkung der erhaltenen Rechnung durch den Empfänger verwendet werden; hierfür sollte die Referenz des Käufers verwendet werden. Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-9 Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die für den Käufer maßgebliche Kontaktinformationen enthält</p>	<p>KONTAKTDATEN DES KÄUFERS</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X</p>	
	<p>PersonName Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. Personennamen, Bezeichnung der Kontaktperson oder der Abteilung oder des Büros Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-56 Anwendung: Eine Kontaktstelle für einen Rechtsträger oder eine juristische Person</p>	<p>Kontaktstelle des Käufers</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X</p>	
	<p>DepartmentName Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wird ein Ansprechpartner angegeben, ist entweder der Name oder die Abteilung zu übermitteln. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-56-0</p>	<p>Abteilungsname</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X</p>	
	<p>TypeCode Datentyp: qdt:ContactTypeCodeType Hinweis: Aus den Einträgen von UNTDID 3139 zu wählen Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-318 Anwendung: Der Code zur Angabe der Art des Handelskontakts</p>	<p>Art des Kontakts (Code)</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
	<p>TelephoneUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-57-00</p>	<p>Detailinformationen zur Telefonnummer des Käufers</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X</p>	
	<p>CompleteNumber Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-57 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p>	<p>Telefonnummer der Kontaktstelle des Käufers</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X</p>	
	<p>FaxUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-115-00</p>	<p>Detailinformationen zur Faxnummer des Käufers</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
	<p>CompleteNumber Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-115 Anwendung: Eine Faxnummer der Kontaktstelle</p>	<p>Faxnummer der Kontaktstelle des Käufers</p>

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:					X
EmailURIUniversalCommunication	Detailinformationen zur Emailadresse des Käufers				
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-58-00					
Verwendung in:				X	X
URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle des Käufers				
Datentyp: udt:IDType					
Kardinalität: 1 .. 1					
EN16931-ID: BT-58					
Verwendung in:				X	X
PostalTradeAddress	POSTANSCHRIFT DES KÄUFERS				
Datentyp: ram:TradeAddressType					
Hinweis: Um den rechtlichen Anforderungen zu entsprechen, muss eine ausreichende Anzahl an Komponenten der Anschrift eingegeben werden.					
Kardinalität: 1 .. 1					
EN16931-ID: BG-8					
Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über die Anschrift des Käufers enthält					
Geschäftsregel: BR-10 Käufer					
Verwendung in:	X	X	X	X	X
Abweichende		1..1	1..1	1..1	1..1
Kardinalität:					
PostcodeCode	Postleitzahl der Käuferanschrift				
Datentyp: udt:CodeType					
Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-53					
Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften					
Verwendung in:		X	X	X	X
LineOne	Zeile 1 der Käuferanschrift				
Datentyp: udt:TextType					
Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-50					
Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift					
Verwendung in:		X	X	X	X
LineTwo	Zeile 2 der Käuferanschrift				
Datentyp: udt:TextType					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-51					
Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben					
Verwendung in:		X	X	X	X
LineThree	Zeile 3 der Käuferanschrift				
Datentyp: udt:TextType					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-163					
Anwendung: eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben					
Verwendung in:		X	X	X	X
CityName	Stadt der Käuferanschrift				
Datentyp: udt:TextType					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-52					
Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde, in der sich die Käuferanschrift befindet					
Verwendung in:		X	X	X	X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

CountryID	Ländercode der Käuferanschrift				
Datentyp: qdt:CountryIDType					
Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt.					
Kardinalität: 1 .. 1					
EN16931-ID: BT-55					
Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird					
Geschäftsregel: BR-11 Käufer					
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>					
Verwendung in: X X X X					
CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland der Käuferanschrift				
Datentyp: udt:TextType					
Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw.					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-54					
Anwendung: Die Unterteilung eines Landes					
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>					
Verwendung in: X X X X					
URIUniversalCommunication	Details zur elektronischen Adresse				
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-49-00					
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>					
Verwendung in: X X X X					
URIID	Elektronische Adresse des Käufers				
Datentyp: udt:IDType					
Kardinalität: 1 .. 1					
EN16931-ID: BT-49					
Anwendung: Gibt die elektronische Adresse des Käufers an, an die die Rechnung gesendet wird					
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>					
Verwendung in: X X X X					
schemaID	Kennung des Schemas				
Datentyp: xs:token					
Hinweis: Die Kennung des Schemas muss aus einer von der Connecting Europe Facility geführten Liste ausgewählt werden.					
Kardinalität: required					
EN16931-ID: BT-49-1					
Anwendung: die Kennung für das Identifikationsschema der elektronischen Adresse des Käufers					
Geschäftsregel: BR-63 Elektronische Adresse des Käufers					
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>					
Verwendung in: X X X X					
SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben des Käufers				
Datentyp: ram:TaxRegistrationType					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-48-00					
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>					
Verwendung in: X X X X					
ID	Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Käufers				
Datentyp: udt:IDType					
Hinweis: Umsatzsteuernummer mit vorangestelltem Ländercode auf der Grundlage von EN ISO 3166-1 „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“					
Kardinalität: 1 .. 1					
EN16931-ID: BT-48					
Anwendung: Die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Käufers					
Geschäftsregel: BR-CO-9 Umsatzsteuer-Identifikationsnummern					
Geschäftsregel: BR-AE-2 Umkehrung der Steuerschuldnerschaft					
Geschäftsregel: BR-AE-3 Umkehrung der Steuerschuldnerschaft					
Geschäftsregel: BR-AE-4 Umkehrung der Steuerschuldnerschaft					
Geschäftsregel: BR-IC-2 Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen					
Geschäftsregel: BR-IC-3 Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen					
Geschäftsregel: BR-IC-4 Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen					
Geschäftsregel: BR-O-2 Nicht steuerbar					
Geschäftsregel: BR-O-3 Nicht steuerbar					
Geschäftsregel: BR-O-4 Nicht steuerbar					
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>					
Verwendung in: X X X X					

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>schemeID</p> <p>Datentyp: xs:token Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer Kardinalität: required EN16931-ID: BT-48-0</p>	<p>Art der Steuernummer</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X X X X</p>	
<p>SalesAgentTradeParty</p> <p>Datentyp: ram:TradePartyType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-49 Anwendung: Eine Gruppe von Geschäftsbegriffen, die Informationen über den Vermittler liefern</p>	<p>Detaillierte Informationen über den Handelsvertreter</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>ID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Hinweis: Der Identifier ist eine eindeutige, bilateral vereinbarte Kennzeichnung des Geschäftspartners. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-337</p>	<p>Identifikation des Handelsverters</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>GlobalID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Hinweis: GlobalID, wenn eine globale Kennung existiert und in der @schemeID ermittelt werden kann, ansonsten ID verwenden Synonym: GLN, DUNS, BIC,ODETTE, ... Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-X-338</p>	<p>Globaler Identifier des Handelsvertreters</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>schemeID</p> <p>Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-338-0</p>	<p>Kennung des Schemas</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>Name</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-335</p>	<p>Name/Firmierung des Handelsvertreters</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>RoleCode</p> <p>Datentyp: qdt:PartyRoleCodeType Hinweis: Zu wählen aus z.B. UNTDID 3035. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-545 Anwendung: Ein Code, der die Rolle kennzeichnet</p>	<p>Rolle (Code)</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>SpecifiedLegalOrganization</p> <p>Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-50</p>	<p>Details zur Organisation</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>ID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-339 Anwendung: Eine von einer offiziellen Registrierungsstelle ausgegebene Kennung, die den Geschäftspartner als Rechtsträger oder juristische Person identifiziert</p>	<p>Registrierungsnummer des Handelsvertreters</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

schemeID	Kennung des Schemas
Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. EN16931-ID: BT-X-339-0 Anwendung: Die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung der rechtlichen Registrierung des Käufers	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
TradingBusinessName	Handelsname
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Dieser darf verwendet werden, falls abweichend vom Namen des Geschäftspartners. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-336 Anwendung: Ein Name, unter dem der Geschäftspartner bekannt ist, sofern abweichend vom Namen des Geschäftspartners (auch als Firmenname bekannt)	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift
Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-53 Anwendung: Rechtliche Adresse des Käufers, falls die Adresse des Verkaufsagenten abweicht	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
PostcodeCode	Postleitzahl
Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-355 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
LineOne	Zeile 1 der Anschrift
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-356 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
LineTwo	Zeile 2 der Anschrift
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-357 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
LineThree	Zeile 3 der Anschrift
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-358 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
CityName	Stadt
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-359 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

CountryID	Ländercode
Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-360 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in: X	
CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-361 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in: X	
DefinedTradeContact	Detailinformationen zum Ansprechpartner des Endverbrauchers
Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-51	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in: X	
PersonName	Name des Ansprechpartners
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wird ein Ansprechpartner angegeben, ist entweder der Name oder die Abteilung zu übermitteln. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-342	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in: X	
DepartmentName	Name der Abteilung
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wird ein Ansprechpartner angegeben, ist entweder der Name oder die Abteilung zu übermitteln. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-343	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in: X	
TypeCode	Art des Kontakts (Code)
Datentyp: qdt:ContactTypeCodeType Hinweis: Aus den Einträgen von UNTDID 3139 zu wählen Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-347 Anwendung: Der Code zur Angabe der Art des Handelskontakts	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in: X	
TelephoneUniversalCommunication	Telefonnummer der Kontaktstelle
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-344-00 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in: X	
CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-344 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in: X	
FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-345-00	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in: X	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>CompleteNumber Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-345</p>	<p>Faxnummer der Kontaktstelle, Wert</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
<p>EmailURIUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-346-00 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
<p>URIID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-346 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
<p>PostalTradeAddress Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-52</p>	Detailinformationen zur Anschrift
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
<p>PostcodeCode Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-348 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.</p>	Postleitzahl
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
<p>LineOne Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-349 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p>	Zeile 1 der Anschrift
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
<p>LineTwo Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-350 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	Zeile 2 der Anschrift
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
<p>LineThree Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-351 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	Zeile 3 der Anschrift
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
<p>CityName Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-352 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.</p>	Stadt
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

CountryID	Ländercode
Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-353 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X	
CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-354 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X	
URIUniversalCommunication	Details zur elektronischen Adresse
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-341-00	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X	
URIID	Elektronische Adresse
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-341	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X	
schemeID	Kennung des Schemas
Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-341-0	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X	
SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben
Datentyp: ram:TaxRegistrationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-340-00	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X	
ID	Umsatzsteueridentnummer
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-340 Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended 03	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X	
schemeID	Art der Steuernummer
Datentyp: xs:token Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-340-0	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X	
BuyerTaxRepresentativeTradeParty	Detaillierte Informationen über den Steuerbevollmächtigten des Käufers
Datentyp: ram:TradePartyType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-54	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

ID	Datentyp: udt:IDType Hinweis: Der Identifier ist eine eindeutige, bilateral vereinbarte Kennzeichnung des Geschäftspartners. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-364	Identifikation
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
GlobalID	Datentyp: udt:IDType Hinweis: GlobalID, wenn eine globale Kennung existiert und in der @schemeID ermittelt werden kann, ansonsten ID verwenden Synonym: GLN, DUNS, BIC,ODETTE, ... Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-X-365	Globale Kennung
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
schemeID	Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-365-0	Kennung des Schemas
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
Name	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-362	Name/Firmierung
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
RoleCode	Datentyp: qdt:PartyRoleCodeType Hinweis: Zu wählen aus z.B. UNTDID 3035. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-546 Anwendung: Ein Code, der die Rolle kennzeichnet	Rolle (Code)
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
SpecifiedLegalOrganization	Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-58	Details zur Organisation
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
ID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-366 Anwendung: Eine von einer offiziellen Registrierungsstelle ausgegebene Kennung, die den Geschäftspartner als Rechtsträger oder juristische Person identifiziert	Handelsregisternummer
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
schemeID	Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. EN16931-ID: BT-X-366-0 Anwendung: Die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung der rechtlichen Registrierung des Käufers	Kennung des Schemas
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>TradingBusinessName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Dieser darf verwendet werden, falls abweichend vom Namen des Geschäftspartners. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-363 Anwendung: Ein Name, unter dem der Geschäftspartner bekannt ist, sofern abweichend vom Namen des Geschäftspartners (auch als Firmenname bekannt)</p>	Handelsname
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>PostalTradeAddress</p> <p>Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-57</p>	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>PostcodeCode</p> <p>Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-382 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.</p>	Postleitzahl
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>LineOne</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßename und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-383 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p>	Zeile 1 der Anschrift
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>LineTwo</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-384 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	Zeile 2 der Anschrift
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>LineThree</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-385 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	Zeile 3 der Anschrift
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>CityName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-386 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.</p>	Stadt
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>CountryID</p> <p>Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-387 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird</p>	Ländercode
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p>CountrySubDivisionName Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-388 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes</p>	<p>Region oder Bundesland</p>
<p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>		
<p>Verwendung in: X</p>		
	<p>DefinedTradeContact Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-55</p>	<p>Detailinformationen zum Ansprechpartner des Endverbrauchers</p>
<p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>		
<p>Verwendung in: X</p>		
	<p>PersonName Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wird ein Ansprechpartner angegeben, ist entweder der Name oder die Abteilung zu übermitteln. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-369</p>	<p>Name des Ansprechpartners</p>
<p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>		
<p>Verwendung in: X</p>		
	<p>DepartmentName Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wird ein Ansprechpartner angegeben, ist entweder der Name oder die Abteilung zu übermitteln. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-370</p>	<p>Name der Abteilung</p>
<p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>		
<p>Verwendung in: X</p>		
	<p>TypeCode Datentyp: qdt:ContactTypeCodeType Hinweis: Aus den Einträgen von UNTDID 3139 zu wählen Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-371 Anwendung: Der Code zur Angabe der Art des Handelskontakts</p>	<p>Art des Kontakts (Code)</p>
<p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>		
<p>Verwendung in: X</p>		
	<p>TelephoneUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-372-00 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p>	<p>Telefonnummer der Kontaktstelle</p>
<p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>		
<p>Verwendung in: X</p>		
	<p>CompleteNumber Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-372 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p>	<p>Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert</p>
<p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>		
<p>Verwendung in: X</p>		
	<p>FaxUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-373-00</p>	<p>Faxnummer der Kontaktstelle</p>
<p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>		
<p>Verwendung in: X</p>		
	<p>CompleteNumber Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-373</p>	<p>Faxnummer der Kontaktstelle, Wert</p>
<p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>		
<p>Verwendung in: X</p>		

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p>EmailURI Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-374-00 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	<p>E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
	<p>URIID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-374 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	<p>E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert</p>
	<p>Verwendung in: X</p>	
	<p>PostalTradeAddress Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-56</p>	<p>Detailinformationen zur Anschrift</p>
	<p>Verwendung in: X</p>	
	<p>PostcodeCode Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-375 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.</p>	<p>Postleitzahl</p>
	<p>Verwendung in: X</p>	
	<p>LineOne Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-376 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p>	<p>Zeile 1 der Anschrift</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
	<p>LineTwo Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-377 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 2 der Anschrift</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
	<p>LineThree Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-378 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 3 der Anschrift</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
	<p>CityName Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-379 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.</p>	<p>Stadt</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
	<p>CountryID Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-380 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird</p>	<p>Ländercode</p>

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:						X	
CountrySubDivisionName							Region oder Bundesland
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-381 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes							
Verwendung in:						X	
URIUniversalCommunication							Details zur elektronischen Adresse
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-368-00							
Verwendung in:						X	
URIID							Elektronische Adresse
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-368							
Verwendung in:						X	
schemeID							Kennung des Schemas
Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-368-0							
Verwendung in:						X	
SpecifiedTaxRegistration							Detailinformationen zu Steuerangaben
Datentyp: ram:TaxRegistrationType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-367-00							
Verwendung in:						X	
ID							Umsatzsteueridentnummer
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-367 Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended 03							
Verwendung in:						X	
schemeID							Art der Steuernummer
Datentyp: xs:token Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-367-0							
Verwendung in:						X	
SellerTaxRepresentativeTradeParty							STUERBEVOLLMÄCHTIGTER DES VERKÄUFERS
Datentyp: ram:TradePartyType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-11 Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über Steuerbevollmächtigten des Verkäufers enthält							
Verwendung in:	X	X		X		X	
ID							Kennung des Geschäftspartners
Datentyp: udt:IDType Hinweis: Eine zuvor ausgetauschte, zugewiesene Kennung des Geschäftspartners. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-116							
Verwendung in:						X	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p>GlobalID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Hinweis: GlobalID, wenn eine globale Kennung existiert und in der @schemeID ermittelt werden kann, ansonsten ID verwenden Synonym: GLN, DUNS, BIC,ODETTE, ... Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-X-117</p>	<p>Globale Kennung</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
	<p>schemeID</p> <p>Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-117-1</p>	<p>Kennung des Schemas</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
	<p>Name</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-62 Anwendung: Der volle Name des Steuerbevollmächtigten des Verkäufers Geschäftsregel: BR-18 Steuerbevollmächtigter des Verkäufers</p>	<p>Name des Steuerbevollmächtigten des Verkäufers</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X X X X</p>	
	<p>RoleCode</p> <p>Datentyp: qdt:PartyRoleCodeType Hinweis: Zu wählen aus z.B. UNTDID 3035. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-547 Anwendung: Ein Code, der die Rolle kennzeichnet</p>	<p>Rolle (Code)</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
	<p>SpecifiedLegalOrganization</p> <p>Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-16</p>	<p>Details zur Organisation</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
	<p>ID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-118 Anwendung: Eine von einer offiziellen Registrierungsstelle ausgegebene Kennung, die den Geschäftspartner als Rechtsträger oder juristische Person identifiziert</p>	<p>Kennung der rechtlichen Registrierung</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
	<p>schemeID</p> <p>Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. EN16931-ID: BT-X-118-0 Anwendung: die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung der rechtlichen Registrierung des Käufers</p>	<p>Kennung des Schemas</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
	<p>TradingBusinessName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Dieser darf verwendet werden, falls abweichend vom Namen des Geschäftspartners. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-119 Anwendung: Ein Name, unter dem der Geschäftspartner bekannt ist, sofern abweichend vom Namen des Geschäftspartners (auch als Firmenname bekannt)</p>	<p>Handelsname</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p>PostalTradeAddress Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-59</p>	<p>Detailinformationen zur Geschäftsanschrift</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X</p>	
	<p>PostcodeCode Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-389 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.</p>	<p>Postleitzahl</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X</p>	
	<p>LineOne Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-390 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p>	<p>Zeile 1 der Anschrift</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X</p>	
	<p>LineTwo Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-391 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 2 der Anschrift</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X</p>	
	<p>LineThree Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-392 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 3 der Anschrift</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X</p>	
	<p>CityName Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-393 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.</p>	<p>Stadt</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X</p>	
	<p>CountryID Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-394 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird</p>	<p>Ländercode</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X</p>	
	<p>CountrySubDivisionName Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-395 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes</p>	<p>Region oder Bundesland</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X</p>	
	<p>DefinedTradeContact Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-17</p>	<p>Detailinformationen zum Ansprechpartner</p>

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
Verwendung in:					X
PersonName					
Datentyp: udt:TextType					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-X-120					
Verwendung in:					X
DepartmentName					
Datentyp: udt:TextType					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-X-121					
Verwendung in:					X
TypeCode					
Datentyp: qdt:ContactTypeCodeType					
Hinweis: Aus den Einträgen von UNTDID 3139 zu wählen					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-X-319					
Anwendung: Der Code zur Angabe der Art des Handelskontakts					
Verwendung in:					X
TelephoneUniversalCommunication					
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-X-122-00					
Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle					
Verwendung in:					X
CompleteNumber					
Datentyp: udt:TextType					
Kardinalität: 1 .. 1					
EN16931-ID: BT-X-122					
Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle					
Verwendung in:					X
FaxUniversalCommunication					
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-X-123-00					
Verwendung in:					X
CompleteNumber					
Datentyp: udt:TextType					
Kardinalität: 1 .. 1					
EN16931-ID: BT-X-123					
Verwendung in:					X
EmailURIUniversalCommunication					
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-X-124-00					
Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle					
Verwendung in:					X
URIID					
Datentyp: udt:IDType					
Kardinalität: 1 .. 1					
EN16931-ID: BT-X-124					
Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle					
Verwendung in:					X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p>PostalTradeAddress</p> <p>Datentyp: ram:TradeAddressType Hinweis: Falls sich der Verkäufer durch einen Steuerbevollmächtigten vertreten lässt, der für Zahlung der fälligen Umsatzsteuer verantwortlich ist, muss der Name/die Postanschrift des Steuerbevollmächtigten des Verkäufers in der Rechnung angegeben werden. Um den rechtlichen Anforderungen zu entsprechen, muss eine ausreichende Anzahl an Komponenten der Anschrift eingegeben werden. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BG-12 Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über die Postanschrift des Steuerbevollmächtigten enthält</p>	<p>POSTANSCHRIFT DES STEUERBEVOLLMÄCHTIGTEN DES VERKÄUFERS</p>
	<p>Geschäftsregel: BR-19 Steuerbevollmächtigter des Verkäufers</p>	
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X X X X</p>	
	<p>PostcodeCode</p> <p>Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-67 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften</p>	<p>Postleitzahl der Steuerbevollmächtigtenanschrift</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X X X X</p>	
	<p>LineOne</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßename und die Hausnummer oder das Postfach. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-64 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p>	<p>Zeile 1 der Steuerbevollmächtigtenanschrift</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X X X X</p>	
	<p>LineTwo</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-65 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 2 der Steuerbevollmächtigtenanschrift</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X X X X</p>	
	<p>LineThree</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-164 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 3 der Steuerbevollmächtigtenanschrift</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X X X X</p>	
	<p>CityName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-66 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde, in der sich die Anschrift des Steuerbevollmächtigten befindet</p>	<p>Stadt der Steuerbevollmächtigtenanschrift</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X X X X</p>	
	<p>CountryID</p> <p>Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Land, in dem die Umsatzsteuer anfällt Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-69 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird</p>	<p>Ländercode der Steuerbevollmächtigtenanschrift</p>
	<p>Geschäftsregel: BR-20 Steuerbevollmächtigter des Verkäufers</p>	
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X X X X</p>	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland der Steuerbevollmächtigtenanschrift
<p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-68 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes</p>		
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X X X</p>		
	URIUniversalCommunication	Details zur elektronischen Adresse
<p>Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-125-00</p>		
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>		
	URIID	Elektronische Adresse
<p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-125</p>		
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>		
	schemeID	Kennung des Schemas
<p>Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-125-0</p>		
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>		
	SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben
<p>Datentyp: ram:TaxRegistrationType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-63-00</p>		
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X X X</p>		
	ID	Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Steuerbevollmächtigten des Verkäufers
<p>Datentyp: udt:IDType Hinweis: Umsatzsteuernummer mit vorangestelltem Ländercode auf der Grundlage von EN ISO 3166-1 „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-63 Anwendung: Die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Steuerbevollmächtigten des Verkäufers</p>		

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

Geschäftsregel: BR-56	Steuerbevollmächtigter des Verkäufers
Geschäftsregel: BR-CO-9	Umsatzsteuer-Identifikationsnummern
Geschäftsregel: BR-AE-2	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
Geschäftsregel: BR-AE-3	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
Geschäftsregel: BR-AE-4	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
Geschäftsregel: BR-E-2	Steuerbefreit
Geschäftsregel: BR-E-3	Steuerbefreit
Geschäftsregel: BR-E-4	Steuerbefreit
Geschäftsregel: BR-G-2	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU
Geschäftsregel: BR-G-3	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU
Geschäftsregel: BR-G-4	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU
Geschäftsregel: BR-IC-2	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
Geschäftsregel: BR-IC-3	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
Geschäftsregel: BR-IC-4	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
Geschäftsregel: BR-IG-2	IGIC (Kanarische Inseln)
Geschäftsregel: BR-IG-3	IGIC (Kanarische Inseln)
Geschäftsregel: BR-IG-4	IGIC (Kanarische Inseln)
Geschäftsregel: BR-IP-2	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel: BR-IP-3	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel: BR-IP-4	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel: BR-O-2	Nicht steuerbar
Geschäftsregel: BR-O-3	Nicht steuerbar
Geschäftsregel: BR-O-4	Nicht steuerbar
Geschäftsregel: BR-S-2	Umsatzsteuer mit Normalsatz
Geschäftsregel: BR-S-3	Umsatzsteuer mit Normalsatz
Geschäftsregel: BR-S-4	Umsatzsteuer mit Normalsatz
Geschäftsregel: BR-Z-2	Umsatzsteuer mit Nullsatz
Geschäftsregel: BR-Z-3	Umsatzsteuer mit Nullsatz
Geschäftsregel: BR-Z-4	Umsatzsteuer mit Nullsatz
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X X
schemeID	Art der Steuernummer
Datentyp: xs:token	
Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer	
Kardinalität: required	
EN16931-ID: BT-63-0	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X X
ProductEndUserTradeParty	Detailinformationen zum abweichenden Endverbraucher
Datentyp: ram:TradePartyType	
Kardinalität: 0 .. 1	
EN16931-ID: BG-X-18	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
ID	Identifikation des abweichenden Endverbraucher
Datentyp: udt:IDType	
Hinweis: Der Identifier des Warenempfängers ist eine eindeutige, bilateral vereinbarte Kennzeichnung des Geschäftspartners.	
Kardinalität: 0 .. 1	
EN16931-ID: BT-X-126	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
GlobalID	Globaler Identifier des abweichenden Endverbraucher
Datentyp: udt:IDType	
Hinweis: GlobalID, wenn eine globale Kennung existiert und in der @schemeID ermittelt werden kann, ansonsten ID verwenden	
Synonym: GLN, DUNS, BIC,ODETTE, ...	
Kardinalität: 0 .. unbounded	
EN16931-ID: BT-X-127	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
schemeID	Kennung des Schemas
Datentyp: xs:token	
Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden.	
Kardinalität: required	
EN16931-ID: BT-X-127-0	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:						X	
Name							Name/Firmierung des Endverbrauchers
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-128							
Verwendung in:						X	
RoleCode							Rolle (Code)
Datentyp: qdt:PartyRoleCodeType Hinweis: Zu wählen aus z.B. UNTDID 3035. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-548 Anwendung: Ein Code, der die Rolle kennzeichnet							
Verwendung in:						X	
SpecifiedLegalOrganization							Details zur Organisation
Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-19							
Verwendung in:						X	
ID							Handelsregisternummer
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-129 Anwendung: Eine von einer offiziellen Registrierungsstelle ausgegebene Kennung, die den Geschäftspartner als Rechtsträger oder juristische Person identifiziert							
Verwendung in:						X	
schemeID							Kennung des Schemas
Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. EN16931-ID: BT-X-129-0 Anwendung: Die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung der rechtlichen Registrierung des Käufers							
Verwendung in:						X	
TradingBusinessName							Handelsname
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Dieser darf verwendet werden, falls abweichend vom Namen des Geschäftspartners. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-130 Anwendung: Ein Name, unter dem der Geschäftspartner bekannt ist, sofern abweichend vom Namen des Geschäftspartners (auch als Firmenname bekannt)							
Verwendung in:						X	
PostalTradeAddress							Detailinformationen zur Geschäftsanschrift
Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-60							
Verwendung in:						X	
PostcodeCode							Postleitzahl
Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-396 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.							
Verwendung in:						X	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>LineOne</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-397 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p>	Zeile 1 der Anschrift
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
<p>LineTwo</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-398 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	Zeile 2 der Anschrift
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
<p>LineThree</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-399 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	Zeile 3 der Anschrift
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
<p>CityName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-400 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.</p>	Stadt
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
<p>CountryID</p> <p>Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-401 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird</p>	Ländercode
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
<p>CountrySubDivisionName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-402 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes</p>	Region oder Bundesland
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
<p>DefinedTradeContact</p> <p>Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-20</p>	Detailinformationen zum Ansprechpartner des Endverbrauchers
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
<p>PersonName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wird ein Ansprechpartner angegeben, ist entweder der Name oder die Abteilung zu übermitteln. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-131</p>	Name des Ansprechpartners
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>DepartmentName Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wird ein Ansprechpartner angegeben, ist entweder der Name oder die Abteilung zu übermitteln. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-132</p>	<p>Name der Abteilung</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>TypeCode Datentyp: qdt:ContactTypeCodeType Hinweis: Aus den Einträgen von UNTDID 3139 zu wählen Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-320 Anwendung: Der Code zur Angabe der Art des Handelskontakts</p>	<p>Art des Kontakts (Code)</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>TelephoneUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-133-00 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p>	<p>Telefonnummer der Kontaktstelle</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>CompleteNumber Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-133 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p>	<p>Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>FaxUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-134-00</p>	<p>Faxnummer der Kontaktstelle</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>CompleteNumber Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-134</p>	<p>Faxnummer der Kontaktstelle, Wert</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>EmailURIUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-135-00 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	<p>E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>URIID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-135 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	<p>E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>PostalTradeAddress Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-21</p>	<p>Detailinformationen zur Anschrift des Endverbrauchers</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>PostcodeCode</p> <p>Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-136 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.</p>	<p>Postleitzahl</p>
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>LineOne</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-137 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p>	<p>Zeile 1 der Anschrift</p>
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>LineTwo</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-138 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 2 der Anschrift</p>
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>LineThree</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-139 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 3 der Anschrift</p>
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>CityName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-140 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.</p>	<p>Stadt</p>
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>CountryID</p> <p>Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-141 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird</p>	<p>Ländercode</p>
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>CountrySubDivisionName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-142 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes</p>	<p>Region oder Bundesland</p>
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>URIUniversalCommunication</p> <p>Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-143-00</p>	<p>Details zur elektronischen Adresse</p>
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>URIID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-143</p>	<p>Elektronische Adresse</p>

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED																													
Verwendung in:						X																													
schemeID							Kennung des Schemas																												
Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-143-0																																			
Verwendung in:						X																													
SpecifiedTaxRegistration							Detailinformationen zu Steuerangaben																												
Datentyp: ram:TaxRegistrationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-144-00																																			
Verwendung in:						X																													
ID							Umsatzsteueridentnummer																												
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-144 Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended 03																																			
Verwendung in:						X																													
schemeID							Art der Steuernummer																												
Datentyp: xs:token Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-144-0																																			
Verwendung in:						X																													
ApplicableTradeDeliveryTerms							Detailangaben zu den Lieferbedingungen																												
Datentyp: ram:TradeDeliveryTermsType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-22																																			
Verwendung in:						X																													
DeliveryTypeCode							Lieferbedingung (Code)																												
Datentyp: qdt:DeliveryTermsCodeType Hinweis: Zu wählen aus den Einträgen in der Liste UNTDID 4053 + INCOTERMS Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-145 Anwendung: Der Code, der die Art der Lieferung für diese Handelslieferbedingungen angibt.																																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Lieferung durch den Lieferanten organisiert</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Lieferung durch Logistikdienstleister organisiert</td> </tr> <tr> <td>CFR</td> <td>Kosten und Fracht</td> </tr> <tr> <td>CIF</td> <td>Kosten, Versicherung und Fracht</td> </tr> <tr> <td>CIP</td> <td>Transport und Versicherung bezahlt nach (benannten Bestimmungsort einfügen)</td> </tr> <tr> <td>CPT</td> <td>Frachtfrei nach (benannten Bestimmungsort einfügen)</td> </tr> <tr> <td>DAP</td> <td>Geliefert am Ort (benannten Bestimmungsort einfügen)</td> </tr> <tr> <td>DDP</td> <td>Geliefert verzollt (benannten Bestimmungsort einfügen)</td> </tr> <tr> <td>DPU</td> <td>Geliefert am Ort der Entladung (benannten Ort der Entladung einfügen)</td> </tr> <tr> <td>EXW</td> <td>Ab Werk (benannten Ort der Lieferung einfügen)</td> </tr> <tr> <td>FAS</td> <td>Frei Längsseite Schiff (benannten Verschiffungshafen einfügen)</td> </tr> <tr> <td>FCA</td> <td>Frei Frachtführer (benannten Ort der Zustellung einfügen)</td> </tr> <tr> <td>FOB</td> <td>Frei an Bord (benannten Verschiffungshafen einfügen)</td> </tr> </tbody> </table>								Code	Codename	1	Lieferung durch den Lieferanten organisiert	2	Lieferung durch Logistikdienstleister organisiert	CFR	Kosten und Fracht	CIF	Kosten, Versicherung und Fracht	CIP	Transport und Versicherung bezahlt nach (benannten Bestimmungsort einfügen)	CPT	Frachtfrei nach (benannten Bestimmungsort einfügen)	DAP	Geliefert am Ort (benannten Bestimmungsort einfügen)	DDP	Geliefert verzollt (benannten Bestimmungsort einfügen)	DPU	Geliefert am Ort der Entladung (benannten Ort der Entladung einfügen)	EXW	Ab Werk (benannten Ort der Lieferung einfügen)	FAS	Frei Längsseite Schiff (benannten Verschiffungshafen einfügen)	FCA	Frei Frachtführer (benannten Ort der Zustellung einfügen)	FOB	Frei an Bord (benannten Verschiffungshafen einfügen)
Code	Codename																																		
1	Lieferung durch den Lieferanten organisiert																																		
2	Lieferung durch Logistikdienstleister organisiert																																		
CFR	Kosten und Fracht																																		
CIF	Kosten, Versicherung und Fracht																																		
CIP	Transport und Versicherung bezahlt nach (benannten Bestimmungsort einfügen)																																		
CPT	Frachtfrei nach (benannten Bestimmungsort einfügen)																																		
DAP	Geliefert am Ort (benannten Bestimmungsort einfügen)																																		
DDP	Geliefert verzollt (benannten Bestimmungsort einfügen)																																		
DPU	Geliefert am Ort der Entladung (benannten Ort der Entladung einfügen)																																		
EXW	Ab Werk (benannten Ort der Lieferung einfügen)																																		
FAS	Frei Längsseite Schiff (benannten Verschiffungshafen einfügen)																																		
FCA	Frei Frachtführer (benannten Ort der Zustellung einfügen)																																		
FOB	Frei an Bord (benannten Verschiffungshafen einfügen)																																		
Verwendung in:						X																													
SellerOrderReferencedDocument							Detailangaben zur zugehörigen Auftragsbestätigung																												
Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-14-00																																			
Verwendung in:						X	X																												

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>IssuerAssignedID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-14 Anwendung: Eine vom Verkäufer ausgegebene Kennung für einen referenzierten Verkaufsauftrag</p>	<p>Verkaufsauftragsreferenz</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>							
Verwendung in:	X X						
<p>FormattedIssueDateTime Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-146-00</p>	<p>Details zum Auftragsbestätigungsdatum</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>							
Verwendung in:	X						
<p>DateTimeString Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-146</p>	<p>Auftragsbestätigungsdatum, Wert</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>							
Verwendung in:	X						
<p>format Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-146-0</p>	<p>Datum, Format</p>						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>102</td> <td>CCYYMMDD</td> </tr> <tr> <td>205</td> <td>CCYYMMDDHHMMZHHMM</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Codename	102	CCYYMMDD	205	CCYYMMDDHHMMZHHMM
Code	Codename						
102	CCYYMMDD						
205	CCYYMMDDHHMMZHHMM						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>							
Verwendung in:	X						
<p>BuyerOrderReferencedDocument Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-13-00</p>	<p>Detailangaben zur zugehörigen Bestellung</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>							
Verwendung in:	X X X X X						
<p>IssuerAssignedID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-13 Anwendung: Eine vom Käufer ausgegebene Kennung für eine referenzierte Bestellung</p>	<p>Bestellreferenz</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>							
Verwendung in:	X X X X X						
<p>FormattedIssueDateTime Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-147-00</p>	<p>Datum der Bestellung</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>							
Verwendung in:	X						
<p>DateTimeString Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-147</p>	<p>Datum der Bestellung, Wert</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>							
Verwendung in:	X						
<p>format Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-147-0</p>	<p>Datum, Format</p>						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>102</td> <td>CCYYMMDD</td> </tr> <tr> <td>205</td> <td>CCYYMMDDHHMMZHHMM</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Codename	102	CCYYMMDD	205	CCYYMMDDHHMMZHHMM
Code	Codename						
102	CCYYMMDD						
205	CCYYMMDDHHMMZHHMM						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>							
Verwendung in:	X						

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p>QuotationReferencedDocument Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-61</p>	<p>Detailangaben zum zugehörigen Angebot</p>						
	<p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>							
	<p>Verwendung in: X</p>							
	<p>IssuerAssignedID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-403</p>	<p>Angebotsnummer</p>						
	<p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>							
	<p>Verwendung in: X</p>							
	<p>FormattedIssueDateTime Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-404-00</p>	<p>Dokumentendatum</p>						
	<p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>							
	<p>Verwendung in: X</p>							
	<p>DateTimeString Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-404</p>	<p>Dokumentendatum, Wert</p>						
	<p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>							
	<p>Verwendung in: X</p>							
	<p>format Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: UNTDID 2379 : Value = 102 :CCYMMDD Value = 203 :CCYMMDDHHMM Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-404-0</p>	<p>Datum, Format</p>						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>102</td> <td>CCYMMDD</td> </tr> <tr> <td>203</td> <td>CCYMMDDHHMMZHHMM</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Codename	102	CCYMMDD	203	CCYMMDDHHMMZHHMM	
Code	Codename							
102	CCYMMDD							
203	CCYMMDDHHMMZHHMM							
	<p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>							
	<p>Verwendung in: X</p>							
	<p>ContractReferencedDocument Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-12-00</p>	<p>Detailangaben zum zugehörigen Vertrag</p>						
	<p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>							
	<p>Verwendung in: X X X X</p>							
	<p>IssuerAssignedID Datentyp: udt:IDType Hinweis: Die Vertragsreferenz sollte im Kontext der spezifischen Handelsbeziehung und für einen definierten Zeitraum einmalig vergeben sein. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-12 Anwendung: Die Kennung eines Vertrags</p>	<p>Vertragsreferenz</p>						
	<p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>							
	<p>Verwendung in: X X X X</p>							
	<p>ReferenceTypeCode Datentyp: qdt:ReferenceCodeType Hinweis: Codes aus UNTDID 1153 verwenden Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-405</p>	<p>Art des Vertrags (Code)</p>						
	<p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>							
	<p>Verwendung in: X</p>							
	<p>FormattedIssueDateTime Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-148-00</p>	<p>Vertragsdatum</p>						
	<p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>							
	<p>Verwendung in: X</p>							

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

DateTimeString	Vertragsdatum, Wert
Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-148	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
format	Datum, Format
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-148-0	
Code Codename	
102 CCYMMDD	
205 CCYMMDDHHMMZHHMM	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
AdditionalReferencedDocument <Additional supporting documents>	RECHNUNGSBEGRÜNDEnde UNTERLAGEN
Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Hinweis: Die rechnungsbegründenden Unterlagen können sowohl für die Referenz einer Dokumentnummer, die dem Empfänger bekannt sein sollte, als auch eines externen (durch einen URL referenzierten) Dokuments oder eines eingebetteten Dokuments (wie z. B. eines Stundenzettels als PDF-Datei) verwendet werden. Die Option der Verknüpfung mit einem externen Dokument ist z. B. dann erforderlich, wenn es um große Anhänge und/oder um sensible Informationen, z. B. bei personenbezogenen Diensten, geht, die von der Rechnung getrennt werden müssen. Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-24 Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über rechnungsbegründende Unterlagen enthält, die Belege für die in der Rechnung gestellten Ansprüche enthalten	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X
IssuerAssignedID	Kennung der rechnungsbegründenden Unterlage
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-122 Anwendung: Eine Kennung der Unterlage	
Geschäftsregel: BR-52 Rechnungs begründende Unterlagen	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X
URIID	Bezugsort der rechnungsbegründenden Unterlage
Datentyp: udt:IDType Hinweis: Ein Mittel zur Auffindung der Ressource einschließlich des dafür vorgesehenen primären Zugangsverfahrens, z. B. http:// oder ftp://. Der Speicherort des externen Dokuments muss dann verwendet werden, wenn der Käufer weitere Informationen als Belege für die in Rechnung gestellten Beträge benötigt. Externe Dokumente sind nicht Bestandteil der Rechnung. Die Rechnungsbearbeitung sollte ohne Zugriff auf externe Dokumente möglich sein. Der Zugriff auf externe Dokumente kann gewisse Risiken bergen. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-124 Anwendung: Die URL (Uniform Resource Locator), unter der das externe Dokument verfügbar ist	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X
TypeCode	Typ des referenzierten Dokuments
Datentyp: qdt:DocumentCodeType Hinweis: Der Code 916 "Referenzpapier" wird benutzt, um die Kennung der rechnungsbegründenden Unterlage zu referenzieren. (BT-122) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-122-0	
Code Codename	
916 Referenzpapier	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>Name</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. Stundenabrechnung, Nutzungs- oder Verbrauchsbericht usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-123 Anwendung: Eine Beschreibung der Unterlage</p>	<p>Beschreibung der rechnungsbegründenden Unterlage</p> <p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in: X X</p>																				
<p>AttachmentBinaryObject</p> <p>Datentyp: udt:BinaryObjectType Hinweis: Ein Anhangsdokument wird dann verwendet, wenn für die zukünftige Bezugnahme oder für Auditierungszwecke eine Dokumentation in Verbindung mit der Rechnung aufbewahrt werden muss. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-125 Anwendung: ein als Binärobjekt eingebettetes oder zusammen mit der Rechnung gesendetes Anhangsdokument</p>	<p>Anhangsdokument</p> <p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in: X X</p>																				
<p>mimeCode</p> <p>Datentyp: xs:token Hinweis: Zulässige MIME-Codes: - application/pdf; - image/png; - image/jpeg; - text/csv; - application/vnd.openxmlformats-officedocument.spreadsheetml.sheet; - application/vnd.oasis.opendocument.spreadsheet Kardinalität: required EN16931-ID: BT-125-1 Anwendung: Der MIME-Code des Anhangsdokuments</p>	<p>MIME-Code des Anhangsdokuments</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>application/json</td> <td>json</td> </tr> <tr> <td>application/pdf</td> <td>pdf</td> </tr> <tr> <td>application/vnd.oasis.opendocument.spreadsheet</td> <td>vnd.oasis.opendocument.spreadsheet</td> </tr> <tr> <td>application/vnd.openxmlformats-officedocument.spreadsheetml.sheet</td> <td>vnd.openxmlformats-officedocument.spreadsheetml.sheet</td> </tr> <tr> <td>application/xml</td> <td>xml</td> </tr> <tr> <td>image/jpeg</td> <td>jpeg</td> </tr> <tr> <td>image/png</td> <td>png</td> </tr> <tr> <td>text/csv</td> <td>csv</td> </tr> <tr> <td>text/xml</td> <td>xml</td> </tr> </tbody> </table> <p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in: X X</p>	Code	Codename	application/json	json	application/pdf	pdf	application/vnd.oasis.opendocument.spreadsheet	vnd.oasis.opendocument.spreadsheet	application/vnd.openxmlformats-officedocument.spreadsheetml.sheet	vnd.openxmlformats-officedocument.spreadsheetml.sheet	application/xml	xml	image/jpeg	jpeg	image/png	png	text/csv	csv	text/xml	xml
Code	Codename																				
application/json	json																				
application/pdf	pdf																				
application/vnd.oasis.opendocument.spreadsheet	vnd.oasis.opendocument.spreadsheet																				
application/vnd.openxmlformats-officedocument.spreadsheetml.sheet	vnd.openxmlformats-officedocument.spreadsheetml.sheet																				
application/xml	xml																				
image/jpeg	jpeg																				
image/png	png																				
text/csv	csv																				
text/xml	xml																				
<p>filename</p> <p>Datentyp: xs:string Kardinalität: required EN16931-ID: BT-125-2 Anwendung: Der Dateiname des Anhangsdokuments</p>	<p>Dateiname des Anhangsdokuments</p> <p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in: X X</p>																				
<p>FormattedIssueDateTime</p> <p>Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-149-00</p>	<p>Dokumentendatum</p> <p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in: X</p>																				
<p>DateTimeString</p> <p>Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-149</p>	<p>Dokumentendatum, Wert</p> <p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in: X</p>																				

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

format	Datum, Format
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-149-0	
Code Codename	
102 CCYMMDD	
205 CCYMMDDHHMMZHHMM	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
AdditionalReferencedDocument <BT-17-Tender or lot reference>	Details zur Ausschreibungs- oder Losreferenz
Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-17-00	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X
IssuerAssignedID	Ausschreibungs- oder Losreferenz
Datentyp: udt:IDType Hinweis: In manchen Ländern muss eine Referenz zu der Ausschreibung angegeben werden, die zu dem Vertrag geführt hat. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-17 Anwendung: Die Kennung der Ausschreibung oder des Loses, auf die/das sich die Rechnung bezieht	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X
TypeCode	Typ des referenzierten Dokuments
Datentyp: qdt:DocumentCodeType Hinweis: Der Code 50 "Price/sales catalogue response" wird benutzt, um die Ausschreibung oder das Los zu referenzieren. (BT-17) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-17-0	
Code Codename	
50 Validated priced tender	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X
FormattedIssueDateTime	Dokumentendatum
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-556-00	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
DateTimeString	Dokumentendatum, Wert
Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-556	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
format	Datum, Format
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-556-0	
Code Codename	
102 CCYMMDD	
205 CCYMMDDHHMMZHHMM	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
AdditionalReferencedDocument <BT-18-Invoiced object identifier>	Details zum berechneten Objekt
Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-18-00	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p>IssuerAssignedID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Hinweis: Das kann je nach Anwendung eine Abonnementnummer, eine Telefonnummer, ein Zählerstand, ein Fahrzeug, eine Person usw. sein. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-18 Anwendung: Eine vom Verkäufer angegebene Kennung für ein Objekt, auf dem die Rechnung basiert</p>	<p>Objektkennung</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>								
	<p>Verwendung in: X X</p>							
	<p>TypeCode</p> <p>Datentyp: qdt:DocumentCodeType Hinweis: Der Code 130 "Rechnungsdatenblatt" wird benutzt, um eine vom Verkäufer angegebene Kennung für ein Objekt zu referenzieren. (BT-18) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-18-0</p>	<p>Typ des referenzierten Dokuments</p>						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>130</td> <td>Rechnungsdatenblatt</td> </tr> </tbody> </table>			Code	Codename	130	Rechnungsdatenblatt		
Code	Codename							
130	Rechnungsdatenblatt							
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>								
	<p>Verwendung in: X X</p>							
	<p>ReferenceTypeCode</p> <p>Datentyp: qdt:ReferenceCodeType Hinweis: Sollte es für den Empfänger nicht eindeutig sein, welches Schema für die Kennung verwendet wird, sollte eine bedingte Kennung des Schemas verwendet werden, die entsprechend der Codelisteneinträge aus UNTDID 1153 [6] ausgewählt werden muss. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-18-1 Anwendung: die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung des in Rechnung gestellten Artikels</p>	<p>Kennung des Schemas</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>								
	<p>Verwendung in: X X</p>							
	<p>FormattedIssueDateTime</p> <p>Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-557-00</p>	<p>Dokumentendatum</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>								
	<p>Verwendung in: X</p>							
	<p>DateTimeString</p> <p>Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-557</p>	<p>Dokumentendatum, Wert</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>								
	<p>Verwendung in: X</p>							
	<p>format</p> <p>Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-557-0</p>	<p>Datum, Format</p>						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>102</td> <td>CCYMMDD</td> </tr> <tr> <td>205</td> <td>CCYMMDDHHMMZHHMM</td> </tr> </tbody> </table>			Code	Codename	102	CCYMMDD	205	CCYMMDDHHMMZHHMM
Code	Codename							
102	CCYMMDD							
205	CCYMMDDHHMMZHHMM							
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>								
	<p>Verwendung in: X</p>							
	<p>BuyerAgentTradeParty</p> <p>Datentyp: ram:TradePartyType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-62</p>	<p>Detaillierte Informationen über den Käuferagenten</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>								
	<p>Verwendung in: X</p>							
	<p>ID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Hinweis: Der Identifier ist eine eindeutige, bilateral vereinbarte Kennzeichnung des Geschäftspartners. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-408</p>	<p>Kennung des Geschäftspartners</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>								
	<p>Verwendung in: X</p>							

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p>GlobalID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Hinweis: GlobalID, wenn eine globale Kennung existiert und in der @schemeID ermittelt werden kann, ansonsten ID verwenden Synonym: GLN, DUNS, BIC,ODETTE, ... Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-X-409</p>	<p>Globale Kennung</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
	<p>schemeID</p> <p>Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-409-0</p>	<p>Kennung des Schemas</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
	<p>Name</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-406</p>	<p>Name/Firmierung</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
	<p>RoleCode</p> <p>Datentyp: qdt:PartyRoleCodeType Hinweis: Zu wählen aus z.B. UNTDID 3035. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-549 Anwendung: Ein Code, der die Rolle kennzeichnet</p>	<p>Rolle (Code)</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
	<p>SpecifiedLegalOrganization</p> <p>Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-63</p>	<p>Details zur Organisation</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
	<p>ID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-410 Anwendung: Die Kennung des Identifizierungsschemas des rechtlichen Registrierungskennzeichens des Käufervertreters.</p>	<p>Handelsregisternummer</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
	<p>schemeID</p> <p>Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. EN16931-ID: BT-X-410-0 Anwendung: Die Kennung des Identifizierungsschemas des rechtlichen Registrierungskennzeichens des Käufervertreters.</p>	<p>Kennung des Schemas</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
	<p>TradingBusinessName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Dieser darf verwendet werden, falls abweichend vom Namen des Geschäftspartners. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-407 Anwendung: Ein Name, unter dem der Geschäftspartner bekannt ist, sofern abweichend vom Namen des Geschäftspartners (auch als Firmenname bekannt)</p>	<p>Handelsname</p>
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift
Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-66	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
PostcodeCode	Postleitzahl
Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-426	
Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
LineOne	Zeile 1 der Anschrift
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-427	
Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
LineTwo	Zeile 2 der Anschrift
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-428	
Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
LineThree	Zeile 3 der Anschrift
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-429	
Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
CityName	Stadt
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-430	
Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
CountryID	Ländercode
Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-431	
Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-432	
Anwendung: Die Unterteilung eines Landes	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p>DefinedTradeContact</p> <p>Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-64</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p> <p>PersonName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wird ein Ansprechpartner angegeben, ist entweder der Name oder die Abteilung zu übermitteln. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-413</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p> <p>DepartmentName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wird ein Ansprechpartner angegeben, ist entweder der Name oder die Abteilung zu übermitteln. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-414</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p> <p>TypeCode</p> <p>Datentyp: qdt:ContactTypeCodeType Hinweis: Aus den Einträgen von UNTDID 3139 zu wählen Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-415 Anwendung: Der Code zur Angabe der Art des Handelskontakts</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p> <p>TelephoneUniversalCommunication</p> <p>Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-416-00 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p> <p>CompleteNumber</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-416 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p> <p>FaxUniversalCommunication</p> <p>Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-417-00</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p> <p>CompleteNumber</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-417</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p> <p>EmailURIUniversalCommunication</p> <p>Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-418-00 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	<p>Detaillierte Kontaktinformationen des abweichenden Einkäuferagenten</p> <p>Name des Ansprechpartners</p> <p>Name der Abteilung</p> <p>Art des Kontakts (Code)</p> <p>Telefonnummer der Kontaktstelle</p> <p>Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert</p> <p>Faxnummer der Kontaktstelle</p> <p>Faxnummer der Kontaktstelle, Wert</p> <p>E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>
--	---	---

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p>URIID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-418 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	<p>E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
	<p>PostalTradeAddress Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-65 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	<p>Detailinformationen zur Anschrift</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
	<p>PostcodeCode Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-419 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.</p>	<p>Postleitzahl</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
	<p>LineOne Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-420 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p>	<p>Zeile 1 der Anschrift</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
	<p>LineTwo Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-421 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 2 der Anschrift</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
	<p>LineThree Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-422 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 3 der Anschrift</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
	<p>CityName Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-423 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.</p>	<p>Stadt</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
	<p>CountryID Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-424 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird</p>	<p>Ländercode</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>CountrySubDivisionName Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-425 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes</p>	<p>Region oder Bundesland</p>
Verwendung in:	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p style="text-align: right;">X</p>
<p>URIUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-412-00</p>	<p>Details zur elektronischen Adresse</p>
Verwendung in:	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p style="text-align: right;">X</p>
<p>URIID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-412</p>	<p>Elektronische Adresse</p>
Verwendung in:	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p style="text-align: right;">X</p>
<p>schemeID Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-412-0</p>	<p>Kennung des Schemas</p>
Verwendung in:	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p style="text-align: right;">X</p>
<p>SpecifiedTaxRegistration Datentyp: ram:TaxRegistrationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-411-00</p>	<p>Detailinformationen zu Steuerangaben</p>
Verwendung in:	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p style="text-align: right;">X</p>
<p>ID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-411 Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended 03</p>	<p>Umsatzsteueridentnummer</p>
Verwendung in:	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p style="text-align: right;">X</p>
<p>schemeID Datentyp: xs:token Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-411-0</p>	<p>Art der Steuernummer</p>
Verwendung in:	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p style="text-align: right;">X</p>
<p>SpecifiedProcuringProject Datentyp: ram:ProcuringProjectType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-11-00</p>	<p>Detailangaben zu einer Projektreferenz</p>
Verwendung in:	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p style="text-align: right;">X X</p>
<p>ID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-11 Anwendung: Die Kennung des Projektes, auf das sich die Rechnung bezieht</p>	<p>Projektreferenz</p>
Verwendung in:	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p style="text-align: right;">X X</p>

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

Name		Projektname
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Default = "Project reference" Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-11-0 Anwendung: Der Name des Projektes, auf das sich die Rechnung bezieht		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X	
UltimateCustomerOrderReferencedDocument		Detailangaben zur zugehörigen Endkundenbestellung
Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-23		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
IssuerAssignedID		Bestellnummer des Endkunden
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-150		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
FormattedIssueDateTime		Dokumentendatum
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-151-00		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
DateTimeString		Dokumentendatum, Wert
Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-151		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
format		Datum, Format
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-151-0		
	Code Codename	
	102 CCYMMDD	
	205 CCYMMDDHHMMZHHMM	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
ApplicableHeaderTradeDelivery		Gruppierung von Lieferangaben
Datentyp: ram:HeaderTradeDeliveryType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BG-13-00		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X X X	
RelatedSupplyChainConsignment		Zugehörige SupplyChain Konsignation
Datentyp: ram:SupplyChainConsignmentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-24 Anwendung: Eine Konsignation auf Kopfebene, die mit dieser Handelslieferung zusammenhängt.		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
SpecifiedLogisticsTransportMovement		Detailinformationen zur Versandmethode
Datentyp: ram:LogisticsTransportMovementType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-X-152-00 Anwendung: Der Code zur Angabe des Verkehrsträgers, z. B. Luft, See, Schiene, Straße oder Binnenwasserstraße, für diese logistische Transportbewegung.		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p>ModeCode</p> <p>Datentyp: qdt:TransportModeCodeType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-152 Anwendung: Eine Konsignation auf Kopfebene, die mit dieser Handelslieferung zusammenhängt.</p>	<p>Versandart (Code)</p>																						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0</td><td>Transport mode not specified</td></tr> <tr><td>1</td><td>Maritime transport</td></tr> <tr><td>2</td><td>Rail transport</td></tr> <tr><td>3</td><td>Road transport</td></tr> <tr><td>4</td><td>Air transport</td></tr> <tr><td>5</td><td>Mail</td></tr> <tr><td>6</td><td>Multimodal transpo</td></tr> <tr><td>7</td><td>Fixed transport installation</td></tr> <tr><td>8</td><td>Inland water transport</td></tr> <tr><td>9</td><td>Transport mode not applicable</td></tr> </tbody> </table>	Code	Codename	0	Transport mode not specified	1	Maritime transport	2	Rail transport	3	Road transport	4	Air transport	5	Mail	6	Multimodal transpo	7	Fixed transport installation	8	Inland water transport	9	Transport mode not applicable	
Code	Codename																							
0	Transport mode not specified																							
1	Maritime transport																							
2	Rail transport																							
3	Road transport																							
4	Air transport																							
5	Mail																							
6	Multimodal transpo																							
7	Fixed transport installation																							
8	Inland water transport																							
9	Transport mode not applicable																							
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>																							
	<p>ShipToTradeParty</p> <p>Datentyp: ram:TradePartyType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-13 Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen darüber enthält, wo und wann die in Rechnung gestellten Waren und Dienstleistungen geliefert bzw. erbracht werden</p>	<p>LIEFERINFORMATIONEN</p>																						
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X X X</p>																							
	<p>ID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Hinweis: Wird kein Schema angegeben, sollte sie dem Käufer und Verkäufer bekannt sein, z. B. eine zuvor ausgetauschte, vom Käufer oder Verkäufer zugewiesene Kennung. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-71 Anwendung: Eine Kennung für den Ort, an den die Waren geliefert oder an dem die Dienstleistungen erbracht werden</p>	<p>Kennung des Lieferorts</p>																						
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X X X</p>																							
	<p>GlobalID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Synonym: GLN, DUNS, BIC,ODETTE, ... Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-71-0 Anwendung: die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung für den Lieferort</p>	<p>Globaler Identifier der Kennung für den Lieferort</p>																						
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X X X</p>																							
	<p>schemeID</p> <p>Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. Kardinalität: required EN16931-ID: BT-71-1 Anwendung: die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung für den Lieferort</p>	<p>Kennung des Schemas</p>																						
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X X X</p>																							
	<p>Name</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: muss verwendet werden, wenn der Waren- bzw. Dienstleistungsempfänger nicht mit dem Käufer identisch ist Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-70 Anwendung: Der Name der Partei, an die die Waren geliefert bzw. für die die Dienstleistungen erbracht werden</p>	<p>Name des Waren- oder Dienstleistungsempfängers</p>																						
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X X X</p>																							

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

RoleCode	Rolle (Code)
Datentyp: qdt:PartyRoleCodeType Hinweis: Zu wählen aus z.B. UNTDID 3035: DL: Faktor DS: Verteiler MOP: Marktbetreiber Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-550 Anwendung: Ein Code, der die Rolle kennzeichnet	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation
Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-25	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
ID	Kennung der rechtlichen Registrierung
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-153 Anwendung: Eine von einer offiziellen Registrierungsstelle ausgegebene Kennung, die den Geschäftspartner als Rechtsträger oder juristische Person identifiziert	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
schemeID	Kennung des Schemas
Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. EN16931-ID: BT-X-153-0 Anwendung: die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung der rechtlichen Registrierung des Käufers	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
TradingBusinessName	Handelsname
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Dieser darf verwendet werden, falls abweichend vom Namen des Geschäftspartners. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-154 Anwendung: Ein Name, unter dem der Geschäftspartner bekannt ist, sofern abweichend vom Namen des Geschäftspartners (auch als Firmenname bekannt)	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift
Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-67	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
PostcodeCode	Postleitzahl
Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-433 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X
LineOne	Zeile 1 der Anschrift
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-434 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
Verwendung in:	X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>LineTwo Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-435 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 2 der Anschrift</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>LineThree Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-436 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 3 der Anschrift</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>CityName Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-437 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.</p>	<p>Stadt</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>CountryID Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-438 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird</p>	<p>Ländercode</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>CountrySubDivisionName Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-439 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes</p>	<p>Region oder Bundesland</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>DefinedTradeContact Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-26</p>	<p>Detailinformationen zum Ansprechpartner</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>PersonName Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-155</p>	<p>Name des Ansprechpartners</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>DepartmentName Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-156</p>	<p>Name der Abteilung</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>TypeCode Datentyp: qdt:ContactTypeCodeType Hinweis: Aus den Einträgen von UNTDID 3139 zu wählen Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-321 Anwendung: Der Code zur Angabe der Art des Handelskontakts</p>	<p>Art des Kontakts (Code)</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p>TelephoneUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-157-00 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p>	<p>Telefonnummer der Kontaktstelle</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X</p>	
	<p>CompleteNumber Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-157 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p>	<p>Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X</p>	
	<p>FaxUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-158-00 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p>	<p>Faxnummer der Kontaktstelle</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X</p>	
	<p>CompleteNumber Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-158 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p>	<p>Faxnummer der Kontaktstelle, Wert</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X</p>	
	<p>EmailURIUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-159-00 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	<p>E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X</p>	
	<p>URIID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-159 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	<p>E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X</p>	
	<p>PostalTradeAddress Datentyp: ram:TradeAddressType Hinweis: Im Falle einer Abholung entspricht die Lieferanschrift der Abholanschrift. Um den rechtlichen Anforderungen zu entsprechen, muss eine ausreichende Anzahl an Komponenten der Anschrift eingegeben werden. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-15 Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über die Anschrift enthält, an die die in Rechnung gestellten Waren geliefert oder an der die in Rechnung gestellten Dienstleistungen erbracht werden</p>	<p>LIEFERANSCHRIFT</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X X X X</p>	
	<p>PostcodeCode Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-78 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften</p>	<p>Postleitzahl der Lieferanschrift</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X X X X</p>	
	<p>LineOne Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-75 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p>	<p>Zeile 1 der Lieferanschrift</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
	<p>Verwendung in: X X X X</p>	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

LineTwo		Zeile 2 der Lieferanschrift
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-76 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X X	
LineThree		Zeile 3 der Lieferanschrift
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-165 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X X	
CityName		Stadt der Lieferanschrift
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-77 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde, in der sich die Lieferanschrift befindet		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X X	
CountryID		Ländercode der Lieferanschrift
Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-80 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird		
Geschäftsregel: BR-57 Lieferanschrift Geschäftsregel: BR-IC-12 Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X X	
CountrySubDivisionName		Region oder Bundesland der Lieferanschrift
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-79 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X X	
URIUniversalCommunication		Details zur elektronischen Adresse
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-160-00		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
URIID		Elektronische Adresse
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-160		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
schemeID		Kennung des Schemas
Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-160-0		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
SpecifiedTaxRegistration		Detailinformationen zu Steuerangaben des Warenempfängers
Datentyp: ram:TaxRegistrationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-161-00		

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:						X	
ID							Umsatzsteueridentifikationsnummer
Datentyp: udt:IDType							
Kardinalität: 1 .. 1							
EN16931-ID: BT-X-161							
Geschäftsregel: BR-FXEXT-03							
CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended							
Verwendung in:						X	
schemeID							Art der Steuernummer
Datentyp: xs:token							
Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer							
Kardinalität: required							
EN16931-ID: BT-X-161-0							
Verwendung in:						X	
UltimateShipToTradeParty							Detailinformationen zum abweichenden Endempfänger
Datentyp: ram:TradePartyType							
Kardinalität: 0 .. 1							
EN16931-ID: BG-X-27							
Verwendung in:						X	
ID							Identifikation des Endempfängers
Datentyp: udt:IDType							
Kardinalität: 0 .. 1							
EN16931-ID: BT-X-162							
Verwendung in:						X	
GlobalID							Globaler Identifier des Endempfängers
Datentyp: udt:IDType							
Hinweis: GlobalID, wenn eine globale Kennung existiert und in der @schemeID ermittelt werden kann, ansonsten ID verwenden							
Synonym: GLN, DUNS, BIC,ODETTE, ...							
Kardinalität: 0 .. unbounded							
EN16931-ID: BT-X-163							
Verwendung in:						X	
schemeID							Kennung des Schemas
Datentyp: xs:token							
Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden.							
Kardinalität: required							
EN16931-ID: BT-X-163-0							
Verwendung in:						X	
Name							Name/Firmierung des Endempfängers
Datentyp: udt:TextType							
Kardinalität: 0 .. 1							
EN16931-ID: BT-X-164							
Verwendung in:						X	
RoleCode							Rolle (Code)
Datentyp: qdt:PartyRoleCodeType							
Hinweis: Zu wählen aus z.B. UNTDID 3035.							
Kardinalität: 0 .. 1							
EN16931-ID: BT-X-551							
Anwendung: Ein Code, der die Rolle kennzeichnet							
Verwendung in:						X	
SpecifiedLegalOrganization							Details zur Organisation
Datentyp: ram:LegalOrganizationType							
Kardinalität: 0 .. 1							
EN16931-ID: BT-X-165-00							
Verwendung in:						X	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>ID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-165 Anwendung: Eine von einer offiziellen Registrierungsstelle ausgegebene Kennung, die den Geschäftspartner als Rechtsträger oder juristische Person identifiziert</p> <p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	<p>Handelsregisternummer</p>
<p>schemeID</p> <p>Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. EN16931-ID: BT-X-165-0 Anwendung: Die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung der rechtlichen Registrierung des Käufers</p> <p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	<p>Kennung des Schemas</p>
<p>TradingBusinessName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Dieser darf verwendet werden, falls abweichend vom Namen des Geschäftspartners. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-166 Anwendung: Ein Name, unter dem der Geschäftspartner bekannt ist, sofern abweichend vom Namen des Geschäftspartners (auch als Firmenname bekannt)</p> <p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	<p>Handelsname</p>
<p>PostalTradeAddress</p> <p>Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-68</p> <p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	<p>Detailinformationen zur Geschäftsanschrift</p>
<p>PostcodeCode</p> <p>Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-440 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.</p> <p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	<p>Postleitzahl</p>
<p>LineOne</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-441 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p> <p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	<p>Zeile 1 der Anschrift</p>
<p>LineTwo</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-442 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p> <p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	<p>Zeile 2 der Anschrift</p>
<p>LineThree</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-443 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p> <p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	<p>Zeile 3 der Anschrift</p>

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

CityName	Stadt
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-444 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X	
CountryID	Ländercode
Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-445 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X	
CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-446 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X	
DefinedTradeContact	Detailinformationen zum Ansprechpartner
Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-28	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X	
PersonName	Name des Ansprechpartners
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wird ein Ansprechpartner angegeben, ist entweder der Name oder die Abteilung zu übermitteln. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-167	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X	
DepartmentName	Name der Abteilung
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wird ein Ansprechpartner angegeben, ist entweder der Name oder die Abteilung zu übermitteln. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-168	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X	
TypeCode	Art des Kontakts (Code)
Datentyp: qdt:ContactTypeCodeType Hinweis: Aus den Einträgen von UNTDID 3139 zu wählen Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-322 Anwendung: Der Code zur Angabe der Art des Handelskontakts	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X	
TelephoneUniversalCommunication	Telefonnummer der Kontaktstelle
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-169-00 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X	
CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-169 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>FaxUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-170-00</p>	<p>Faxnummer der Kontaktstelle</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>CompleteNumber Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-170</p>	<p>Faxnummer der Kontaktstelle, Wert</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>EmailURIUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-171-00 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	<p>E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>URIID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-171 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	<p>E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>PostalTradeAddress Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-29</p>	<p>Detailinformationen zur Anschrift des Endempfängers</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>PostcodeCode Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-172 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.</p>	<p>Postleitzahl</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>LineOne Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-173 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p>	<p>Zeile 1 der Anschrift</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>LineTwo Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-174 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 2 der Anschrift</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>LineThree Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-175 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 3 der Anschrift</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

CityName	<p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-176 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.</p>	Stadt
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
CountryID	<p>Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-177 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird</p>	Ländercode
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
CountrySubDivisionName	<p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-178 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes</p>	Region oder Bundesland
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
URIUniversalCommunication	<p>Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-179-00</p>	Details zur elektronischen Adresse
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
URIID	<p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-179</p>	Elektronische Adresse
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
schemeID	<p>Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-179-0</p>	Kennung des Schemas
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
SpecifiedTaxRegistration	<p>Datentyp: ram:TaxRegistrationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-180-00</p>	Detailinformationen zu Steuerangaben
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
ID	<p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-180 Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended 03</p>	Umsatzsteueridentnummer
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
schemeID	<p>Datentyp: xs:token Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-180-0</p>	Art der Steuernummer
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

ShipFromTradeParty	Identifikation des abweichenden Versenders
Datentyp: ram:TradePartyType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-30	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
ID	Identifikation des Versenders
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-181	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
GlobalID	Globaler Identifier des Versenders
Datentyp: udt:IDType Hinweis: GlobalID, wenn eine globale Kennung existiert und in der @schemeID ermittelt werden kann, ansonsten ID verwenden Synonym: GLN, DUNS, BIC,ODETTE, ... Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-X-182	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
schemeID	Kennung des Schemas
Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-182-0	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
Name	Name/Firmierung des Versenders
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-183	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
RoleCode	Rolle (Code)
Datentyp: qdt:PartyRoleCodeType Hinweis: Zu wählen aus z.B. UNTDID 3035. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-552 Anwendung: Ein Code, der die Rolle kennzeichnet	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation
Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-184-00	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
ID	Handelsregisternummer
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-184 Anwendung: Eine von einer offiziellen Registrierungsstelle ausgegebene Kennung, die den Geschäftspartner als Rechtsträger oder juristische Person identifiziert	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
schemeID	Kennung des Schemas
Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. EN16931-ID: BT-X-184-0 Anwendung: Die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung der rechtlichen Registrierung des Käufers	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>TradingBusinessName Datentyp: udt:TextType Hinweis: Dieser darf verwendet werden, falls abweichend vom Namen des Geschäftspartners. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-185 Anwendung: Ein Name, unter dem der Geschäftspartner bekannt ist, sofern abweichend vom Namen des Geschäftspartners (auch als Firmenname bekannt)</p>	<p>Handelsname</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>PostalTradeAddress Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-69</p>	<p>Detailinformationen zur Geschäftsanschrift</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>PostcodeCode Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-447 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.</p>	<p>Postleitzahl</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>LineOne Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-448 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p>	<p>Zeile 1 der Anschrift</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>LineTwo Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-449 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 2 der Anschrift</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>LineThree Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-450 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 3 der Anschrift</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>CityName Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-451 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.</p>	<p>Stadt</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>CountryID Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-452 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird</p>	<p>Ländercode</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>CountrySubDivisionName Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-453 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes</p>	<p>Region oder Bundesland</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>DefinedTradeContact Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-31</p>	<p>Detailinformationen zum Ansprechpartner</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>PersonName Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wird ein Ansprechpartner angegeben, ist entweder der Name oder die Abteilung zu übermitteln. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-186</p>	<p>Name des Ansprechpartners</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>DepartmentName Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wird ein Ansprechpartner angegeben, ist entweder der Name oder die Abteilung zu übermitteln. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-187</p>	<p>Name der Abteilung</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>TypeCode Datentyp: qdt:ContactTypeCodeType Hinweis: Aus den Einträgen von UNTDID 3139 zu wählen Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-323 Anwendung: Der Code zur Angabe der Art des Handelskontakts</p>	<p>Art des Kontakts (Code)</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>TelephoneUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-188-00 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p>	<p>Telefonnummer der Kontaktstelle</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>CompleteNumber Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-188 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p>	<p>Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>FaxUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-189-00</p>	<p>Faxnummer der Kontaktstelle</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>CompleteNumber Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-189</p>	<p>Faxnummer der Kontaktstelle, Wert</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p>EmailURIUniversalCommunication</p> <p>Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-190-00 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	<p>E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	<p>X</p>
	<p>URIID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-190 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	<p>E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	<p>X</p>
	<p>PostalTradeAddress</p> <p>Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-32 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	<p>Detailinformationen zur Anschrift des Versenders</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	<p>X</p>
	<p>PostcodeCode</p> <p>Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-191 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.</p>	<p>Postleitzahl</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	<p>X</p>
	<p>LineOne</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-192 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p>	<p>Zeile 1 der Anschrift</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	<p>X</p>
	<p>LineTwo</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-193 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 2 der Anschrift</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	<p>X</p>
	<p>LineThree</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-194 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 3 der Anschrift</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	<p>X</p>
	<p>CityName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-195 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.</p>	<p>Stadt</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	<p>X</p>
	<p>CountryID</p> <p>Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-196 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird</p>	<p>Ländercode</p>

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:					X	
CountrySubDivisionName						Region oder Bundesland
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-197 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes						
Verwendung in:					X	
URIUniversalCommunication						Details zur elektronischen Adresse
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-198-00						
Verwendung in:					X	
URIID						Elektronische Adresse
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-198						
Verwendung in:					X	
schemeID						Kennung des Schemas
Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-198-0						
Verwendung in:					X	
SpecifiedTaxRegistration						Detailinformationen zu Steuerangaben
Datentyp: ram:TaxRegistrationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-199-00						
Verwendung in:					X	
ID						Umsatzsteueridentnummer
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-199 Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended 03						
Verwendung in:					X	
schemeID						Art der Steuernummer
Datentyp: xs:token Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-199-0						
Verwendung in:					X	
ActualDeliverySupplyChainEvent						Detailinformationen zur tatsächlichen Lieferung
Datentyp: ram:SupplyChainEventType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-72-000						
Verwendung in:	X	X		X	X	
OccurrenceDateTime						Tatsächlicher Lieferungszeitpunkt
Datentyp: udt:DateTimeType Hinweis: In Deutschland ist das Liefer- und Leistungsdatum eine Pflichtangabe auf Rechnungen. Diese kann auch auf Positionsebene angegeben werden, muss aber in jedem Fall hier angegeben sein. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-72-00 Anwendung: Das Datum, an dem die Lieferung erfolgt.						
Verwendung in:	X	X		X	X	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

DateTimeString	Tatsächliches Lieferdatum												
Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-72 Anwendung: Das Datum, an dem die Warenlieferung oder Dienstleistungserbringung erfolgt ist oder abgeschlossen wurde													
Geschäftsregel: BR-IC-11 Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen													
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>MINIMUM</th> <th>BASIC WL</th> <th>BASIC</th> <th>EN 16931 (COMFORT)</th> <th>EXTENDED</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verwendung in:</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>			MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	Verwendung in:	X	X	X	X	X
	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED								
Verwendung in:	X	X	X	X	X								
format	Datum, Format												
Datentyp: xs:string Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-72-0													
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>102</td> <td>CCYMMDD</td> </tr> </tbody> </table>			Code	Codename		102	CCYMMDD						
	Code	Codename											
	102	CCYMMDD											
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>MINIMUM</th> <th>BASIC WL</th> <th>BASIC</th> <th>EN 16931 (COMFORT)</th> <th>EXTENDED</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verwendung in:</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>			MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	Verwendung in:	X	X	X	X	X
	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED								
Verwendung in:	X	X	X	X	X								
DespatchAdviceReferencedDocument	Detailinformationen zum zugehörigen Lieferavis												
Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-16-00													
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>MINIMUM</th> <th>BASIC WL</th> <th>BASIC</th> <th>EN 16931 (COMFORT)</th> <th>EXTENDED</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verwendung in:</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>			MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	Verwendung in:	X	X	X	X	X
	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED								
Verwendung in:	X	X	X	X	X								
IssuerAssignedID	Lieferavisreferenz												
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-16 Anwendung: Eine Kennung für ein referenziertes Lieferavis													
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>MINIMUM</th> <th>BASIC WL</th> <th>BASIC</th> <th>EN 16931 (COMFORT)</th> <th>EXTENDED</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verwendung in:</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>			MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	Verwendung in:	X	X	X	X	X
	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED								
Verwendung in:	X	X	X	X	X								
FormattedIssueDateTime	Lieferavisdatum												
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-200-00													
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>MINIMUM</th> <th>BASIC WL</th> <th>BASIC</th> <th>EN 16931 (COMFORT)</th> <th>EXTENDED</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verwendung in:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>			MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	Verwendung in:					X
	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED								
Verwendung in:					X								
DateTimeString	Lieferavisdatum, Wert												
Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-200													
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>MINIMUM</th> <th>BASIC WL</th> <th>BASIC</th> <th>EN 16931 (COMFORT)</th> <th>EXTENDED</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verwendung in:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>			MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	Verwendung in:					X
	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED								
Verwendung in:					X								
format	Datum, Format												
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-200-0													
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>102</td> <td>CCYMMDD</td> </tr> <tr> <td></td> <td>205</td> <td>CCYMMDDHHMMZHHMM</td> </tr> </tbody> </table>			Code	Codename		102	CCYMMDD		205	CCYMMDDHHMMZHHMM			
	Code	Codename											
	102	CCYMMDD											
	205	CCYMMDDHHMMZHHMM											
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>MINIMUM</th> <th>BASIC WL</th> <th>BASIC</th> <th>EN 16931 (COMFORT)</th> <th>EXTENDED</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verwendung in:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>			MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	Verwendung in:					X
	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED								
Verwendung in:					X								
ReceivingAdviceReferencedDocument	Detailinformationen zur zugehörigen Wareneingangsmeldung												
Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-15-00													
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>MINIMUM</th> <th>BASIC WL</th> <th>BASIC</th> <th>EN 16931 (COMFORT)</th> <th>EXTENDED</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verwendung in:</td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>			MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	Verwendung in:			X	X	X
	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED								
Verwendung in:			X	X	X								
IssuerAssignedID	Referenz auf die Wareneingangsmeldung												
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-15 Anwendung: Eine Kennung für eine referenzierte Wareneingangsmeldung													
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>MINIMUM</th> <th>BASIC WL</th> <th>BASIC</th> <th>EN 16931 (COMFORT)</th> <th>EXTENDED</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verwendung in:</td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>			MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	Verwendung in:			X	X	X
	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED								
Verwendung in:			X	X	X								

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>FormattedIssueDateTime Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-201-00</p>	<p>Wareneingangsdatum</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>							
<p>Verwendung in: X</p>							
<p>DateTimeString Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-201</p>	<p>Wareneingangsdatum, Wert</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>							
<p>Verwendung in: X</p>							
<p>format Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-201-0</p>	<p>Datum, Format</p>						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>102</td> <td>CCYMMDD</td> </tr> <tr> <td>205</td> <td>CCYMMDDHHMMZHHMM</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Codename	102	CCYMMDD	205	CCYMMDDHHMMZHHMM	
Code	Codename						
102	CCYMMDD						
205	CCYMMDDHHMMZHHMM						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>							
<p>Verwendung in: X</p>							
<p>DeliveryNoteReferencedDocument Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-202-00</p>	<p>Detailinformationen zum zugehörigen Lieferschein</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>							
<p>Verwendung in: X</p>							
<p>IssuerAssignedID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-202</p>	<p>Lieferscheinnummer</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>							
<p>Verwendung in: X</p>							
<p>FormattedIssueDateTime Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-203-00</p>	<p>Datum des Lieferscheins</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>							
<p>Verwendung in: X</p>							
<p>DateTimeString Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-203</p>	<p>Datum des Lieferscheins, Wert</p>						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>							
<p>Verwendung in: X</p>							
<p>format Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-203-0</p>	<p>Datum, Format</p>						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>102</td> <td>CCYMMDD</td> </tr> <tr> <td>205</td> <td>CCYMMDDHHMMZHHMM</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Codename	102	CCYMMDD	205	CCYMMDDHHMMZHHMM	
Code	Codename						
102	CCYMMDD						
205	CCYMMDDHHMMZHHMM						
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>							
<p>Verwendung in: X</p>							
<p>ApplicableHeaderTradeSettlement Datentyp: ram:HeaderTradeSettlementType Hinweis: Diese Gruppe darf genutzt werden, um in der Rechnung vorweg anzugeben, dass die Zahlung über SEPA oder ein anderes vom Verkäufer eingeleitetes Lastschriftverfahren erfolgt, in Übereinstimmung mit den Regeln des SEPA- oder anderweitigen Lastschriftverfahrens. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BG-19 Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über eine Lastschrift enthält</p>	<p>LASTSCHRIFTVERFAHREN</p>						

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
Verwendung in:	X	X	X	X	X
CreditorReferenceID					Kennung des Gläubigers
Datentyp: udt:IDType Hinweis: Wird verwendet, um den Käufer vorweg über eine SEPA-Lastschrift in Kenntnis zu setzen. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-90 Anwendung: Eindeutige Bankverbindungskennung des Zahlungsempfängers oder des Verkäufers, die von der Bank des Zahlungsempfängers oder des Verkäufers zugewiesen wird					
Verwendung in:		X	X	X	X
PaymentReference					Verwendungszweck
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Zahlungsauftrag oder bei Durchführung der Zahlung angeben. Bei einem Zahlungsvorgang wird diese Referenz dem Verkäufer als Überweisungsinformation zurückübermittelt. Um eine automatische Verarbeitung von grenzüberschreitenden SEPA-Zahlungen zu ermöglichen, sollten in diesem Feld ausschließlich lateinische Schriftzeichen und maximal 140 Zeichen verwendet werden. Siehe 1.4 der SEPA Credit Transfer und der SEPA Direct Debit Scheme Implementation Guides [13] und [14] für weitere Angaben zu den zulässigen Schriftzeichen. Gegebenenfalls gelten für SEPA-Zahlungen innerhalb von Landesgrenzen andere Regeln. Ist die Überweisungsinformation nach ISO 11649:2009 [16] über die strukturierte Referenz des Zahlungsempfängers strukturiert, so muss diese in SEPA-Zahlungsnachrichten dem Feld „Structured Remittance Information Creditor Reference“ zugeordnet werden. Ist die Überweisungsinformation nach EACT-Norm für automatische Kontenabstimmung [17] strukturiert, so muss diese in SEPA-Zahlungsnachrichten dem Feld „Unstructured Remittance Information“ zugeordnet werden. Ist die Überweisungsinformation in SEPA-Zahlungsnachrichten dem Feld „End To End Identification“ oder dem Feld „Structured Remittance Information Creditor Reference“ zuzuordnen, darf der Inhalt, abgesehen von der Einschränkung auf lateinische Schriftzeichen, nicht mit einem ‚/‘ beginnen oder enden und keine ‚/‘ beinhalten. Siehe Literaturhinweis [15]. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-83 Anwendung: Ein Textwert, der zur Verknüpfung der Zahlung mit der vom Verkäufer ausgestellten Rechnung verwendet wird					
Verwendung in:		X	X	X	X
TaxCurrencyCode					Code für die Währung der Umsatzsteuerbuchung
Datentyp: qdt:CurrencyCodeType Hinweis: Shall be used in combination with the Total VAT amount in accounting currency (BT-111) when the VAT accounting currency code differs from the Invoice currency code. The lists of valid currencies are registered with the ISO 4217 Maintenance Agency "Codes for the representation of currencies and funds". Please refer to Article 230 of the Council Directive 2006/112/EC [2] for more information. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-6 Anwendung: Für die Umsatzsteuerbuchung und -meldezwecke verwendete Währung, die im Land des Verkäufers gültig ist oder verlangt wird					
Geschäftsregel:	BR-53	Gesamtsummen auf Dokumentenebene			
Verwendung in:		X	X	X	X
InvoiceCurrencyCode					Code für die Rechnungswährung
Datentyp: qdt:CurrencyCodeType Hinweis: Die Rechnung ist in nur einer Währung auszustellen, ausgenommen hiervon ist nach Artikel 230 der Richtlinie 2006/112/EG [2] über Umsatzsteuer der Steuergesamtbetrag in Buchungswährung (BT-111). Die Listen der zugelassenen Währungen werden von der ISO 4217 Maintenance Agency „Codes for the representation of currencies and funds“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-5 Anwendung: Die Währung, in der alle Rechnungsbeträge angegeben werden, ausgenommen ist der Steuergesamtbetrag in der Buchungswährung					
Geschäftsregel:	BR-5	Rechnung			
Verwendung in:	X	X	X	X	X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>InvoicIssuerReference</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Nach bilateraler Absprache zu Routingzwecken vergebene Referenznummer des Verkäufers Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-204</p> <p>Verwendung in:</p>	<p>Referenznummer des Verkäufers</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>X</p>
<p>InvoicerTradeParty</p> <p>Datentyp: ram:TradePartyType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-33</p> <p>Verwendung in:</p>	<p>Abweichender Rechnungssteller</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>X</p>
<p>ID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-205</p> <p>Verwendung in:</p>	<p>Identifikation des abweichenden Rechnungsstellers</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>X</p>
<p>GlobalID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Hinweis: GlobalID, wenn eine globale Kennung existiert und in der @schemeID ermittelt werden kann, ansonsten ID verwenden Synonym: GLN, DUNS, BIC,ODETTE, ... Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-X-206</p> <p>Verwendung in:</p>	<p>Globale Kennung des abweichenden Rechnungsstellers</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>X</p>
<p>schemeID</p> <p>Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-206-0</p> <p>Verwendung in:</p>	<p>Kennung des Schemas</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>X</p>
<p>Name</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-207</p> <p>Verwendung in:</p>	<p>Name</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>X</p>
<p>RoleCode</p> <p>Datentyp: qdt:PartyRoleCodeType Hinweis: Zu wählen aus z.B. UNTDID 3035. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-553 Anwendung: Ein Code, der die Rolle kennzeichnet</p> <p>Verwendung in:</p>	<p>Rolle (Code)</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>X</p>
<p>SpecifiedLegalOrganization</p> <p>Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-208-00</p> <p>Verwendung in:</p>	<p>Details zur Organisation</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>X</p>
<p>ID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-208</p> <p>Anwendung: Eine von einer offiziellen Registrierungsstelle ausgegebene Kennung, die den Geschäftspartner als Rechtsträger oder juristische Person identifiziert</p> <p>Verwendung in:</p>	<p>Handelsregisternummer</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>X</p>

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>schemeID</p> <p>Datentyp: xs:token</p> <p>Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden.</p> <p>EN16931-ID: BT-X-208-0</p> <p>Anwendung: Die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung der rechtlichen Registrierung des Käufers</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	<p>Kennung des Schemas</p>
<p>TradingBusinessName</p> <p>Datentyp: udt:TextType</p> <p>Hinweis: Dieser darf verwendet werden, falls abweichend vom Namen des Geschäftspartners.</p> <p>Kardinalität: 0 .. 1</p> <p>EN16931-ID: BT-X-209</p> <p>Anwendung: Ein Name, unter dem der Geschäftspartner bekannt ist, sofern abweichend vom Namen des Geschäftspartners (auch als Firmenname bekannt)</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	<p>Handelsname</p>
<p>PostalTradeAddress</p> <p>Datentyp: ram:TradeAddressType</p> <p>Kardinalität: 0 .. 1</p> <p>EN16931-ID: BG-X-70</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	<p>Detailinformationen zur Geschäftsanschrift</p>
<p>PostcodeCode</p> <p>Datentyp: udt:CodeType</p> <p>Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl</p> <p>Kardinalität: 0 .. 1</p> <p>EN16931-ID: BT-X-454</p> <p>Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	<p>Postleitzahl</p>
<p>LineOne</p> <p>Datentyp: udt:TextType</p> <p>Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach</p> <p>Kardinalität: 0 .. 1</p> <p>EN16931-ID: BT-X-455</p> <p>Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	<p>Zeile 1 der Anschrift</p>
<p>LineTwo</p> <p>Datentyp: udt:TextType</p> <p>Kardinalität: 0 .. 1</p> <p>EN16931-ID: BT-X-456</p> <p>Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	<p>Zeile 2 der Anschrift</p>
<p>LineThree</p> <p>Datentyp: udt:TextType</p> <p>Kardinalität: 0 .. 1</p> <p>EN16931-ID: BT-X-457</p> <p>Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	<p>Zeile 3 der Anschrift</p>
<p>CityName</p> <p>Datentyp: udt:TextType</p> <p>Kardinalität: 0 .. 1</p> <p>EN16931-ID: BT-X-458</p> <p>Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	<p>Stadt</p>

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

CountryID	Ländercode
Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-459 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird	
Verwendung in: X <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-460 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes	
Verwendung in: X <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
DefinedTradeContact	Detailinformationen zum Ansprechpartner
Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-34	
Verwendung in: X <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
PersonName	Name des Ansprechpartners
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wird ein Ansprechpartner angegeben, ist entweder der Name oder die Abteilung zu übermitteln. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-210	
Verwendung in: X <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
DepartmentName	Name der Abteilung
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wird ein Ansprechpartner angegeben, ist entweder der Name oder die Abteilung zu übermitteln. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-211	
Verwendung in: X <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
TypeCode	Art des Kontakts (Code)
Datentyp: qdt:ContactTypeCodeType Hinweis: Aus den Einträgen von UNTDID 3139 zu wählen Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-324 Anwendung: Der Code zur Angabe der Art des Handelskontakts	
Verwendung in: X <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
TelephoneUniversalCommunication	Telefonnummer der Kontaktstelle
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-212-00 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle	
Verwendung in: X <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-212 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle	
Verwendung in: X <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-213-00	
Verwendung in: X <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>CompleteNumber Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-213</p>	<p>Faxnummer der Kontaktstelle, Wert</p>
<p>Verwendung in: MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	<p>X</p>
<p>EmailURIUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-214-00 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	<p>E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>
<p>Verwendung in: MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	<p>X</p>
<p>URIID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-214 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	<p>E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert</p>
<p>Verwendung in: MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	<p>X</p>
<p>PostalTradeAddress Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-35</p>	<p>Detailinformationen zur Anschrift</p>
<p>Verwendung in: MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	<p>X</p>
<p>PostcodeCode Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-215 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.</p>	<p>Postleitzahl</p>
<p>Verwendung in: MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	<p>X</p>
<p>LineOne Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-216 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p>	<p>Zeile 1 der Anschrift</p>
<p>Verwendung in: MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	<p>X</p>
<p>LineTwo Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-217 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 2 der Anschrift</p>
<p>Verwendung in: MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	<p>X</p>
<p>LineThree Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-218 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 3 der Anschrift</p>
<p>Verwendung in: MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	<p>X</p>
<p>CityName Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-219 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.</p>	<p>Stadt</p>
<p>Verwendung in: MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	<p>X</p>

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

CountryID	Ländercode
Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-220 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> Verwendung in: X	
CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-221 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> Verwendung in: X	
URIUniversalCommunication	Details zur elektronischen Adresse
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-222-00	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> Verwendung in: X	
URIID	Elektronische Adresse
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-222	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> Verwendung in: X	
schemeID	Kennung des Schemas
Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-222-0	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> Verwendung in: X	
SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben
Datentyp: ram:TaxRegistrationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-223-00	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> Verwendung in: X	
ID	Umsatzsteueridentnummer
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-223 Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended 03	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> Verwendung in: X	
schemeID	Art der Steuernummer
Datentyp: xs:token Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-223-0	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> Verwendung in: X	
InvoiceeTradeParty	Detailinformationen zum abweichenden Rechnungsempfänger
Datentyp: ram:TradePartyType Synonym: Validator, Auditor Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-36	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> Verwendung in: X	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

ID	<p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-224</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	Identifikation des Rechnungsempfängers
GlobalID	<p>Datentyp: udt:IDType Hinweis: GlobalID, wenn eine globale Kennung existiert und in der @schemeID ermittelt werden kann, ansonsten ID verwenden Synonym: GLN, DUNS, BIC,ODETTE, ... Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-X-225</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	Globaler Identifier des abweichenden Rechnungsempfängers
schemeID	<p>Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-225-0</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	Kennung des Schemas
Name	<p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-226</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	Name/Firmierung des Rechnungsempfängers
RoleCode	<p>Datentyp: qdt:PartyRoleCodeType Hinweis: Zu wählen aus z.B. UNTDID 3035. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-554 Anwendung: Ein Code, der die Rolle kennzeichnet</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	Rolle (Code)
SpecifiedLegalOrganization	<p>Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-227-00</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	Details zur Organisation
ID	<p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-227</p> <p>Anwendung: Eine von einer offiziellen Registrierungsstelle ausgegebene Kennung, die den Geschäftspartner als Rechtsträger oder juristische Person identifiziert</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	Handelsregisternummer
schemeID	<p>Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. EN16931-ID: BT-X-227-0 Anwendung: Die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung der rechtlichen Registrierung des Käufers</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	Kennung des Schemas

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>TradingBusinessName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Dieser darf verwendet werden, falls abweichend vom Namen des Geschäftspartners. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-228 Anwendung: Ein Name, unter dem der Geschäftspartner bekannt ist, sofern abweichend vom Namen des Geschäftspartners (auch als Firmenname bekannt)</p>	Handelsname
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>PostalTradeAddress</p> <p>Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-71</p>	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>PostcodeCode</p> <p>Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-461 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.</p>	Postleitzahl
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>LineOne</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-462 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p>	Zeile 1 der Anschrift
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>LineTwo</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-463 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	Zeile 2 der Anschrift
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>LineThree</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-464 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	Zeile 3 der Anschrift
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>CityName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-465 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.</p>	Stadt
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>CountryID</p> <p>Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-466 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird</p>	Ländercode
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>CountrySubDivisionName Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-467 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes</p>	<p>Region oder Bundesland</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>DefinedTradeContact Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-37</p>	<p>Detailinformationen zum Ansprechpartner</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>PersonName Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wird ein Ansprechpartner angegeben, ist entweder der Name oder die Abteilung zu übermitteln. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-229</p>	<p>Name des Ansprechpartners</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>DepartmentName Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wird ein Ansprechpartner angegeben, ist entweder der Name oder die Abteilung zu übermitteln. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-230</p>	<p>Name der Abteilung</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>TypeCode Datentyp: qdt:ContactTypeCodeType Hinweis: Aus den Einträgen von UNTDID 3139 zu wählen Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-325 Anwendung: Der Code zur Angabe der Art des Handelskontakts</p>	<p>Art des Kontakts (Code)</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>TelephoneUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-231-00 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p>	<p>Telefonnummer der Kontaktstelle</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>CompleteNumber Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-231 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p>	<p>Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>FaxUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-232-00</p>	<p>Faxnummer der Kontaktstelle</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>CompleteNumber Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-232</p>	<p>Faxnummer der Kontaktstelle, Wert</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p>EmailURIUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-233-00 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	<p>E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
	<p>URIID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-233 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	<p>E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
	<p>PostalTradeAddress Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-38 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	<p>Detailinformationen zur Anschrift</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
	<p>PostcodeCode Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-234 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.</p>	<p>Postleitzahl</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
	<p>LineOne Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-235 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p>	<p>Zeile 1 der Anschrift</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
	<p>LineTwo Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-236 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 2 der Anschrift</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
	<p>LineThree Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-237 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	<p>Zeile 3 der Anschrift</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
	<p>CityName Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-238 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.</p>	<p>Stadt</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
	<p>CountryID Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-239 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird</p>	<p>Ländercode</p>

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:						X	
CountrySubDivisionName							Region oder Bundesland
Datentyp: udt:TextType							
Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw.							
Kardinalität: 0 .. 1							
EN16931-ID: BT-X-240							
Anwendung: Die Unterteilung eines Landes							
Verwendung in:						X	
URIUniversalCommunication							Details zur elektronischen Adresse
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType							
Kardinalität: 0 .. 1							
EN16931-ID: BT-X-241-00							
Verwendung in:						X	
URIID							Elektronische Adresse
Datentyp: udt:IDType							
Kardinalität: 1 .. 1							
EN16931-ID: BT-X-241							
Verwendung in:						X	
schemeID							Kennung des Schemas
Datentyp: xs:token							
Kardinalität: required							
EN16931-ID: BT-X-241-0							
Verwendung in:						X	
SpecifiedTaxRegistration							Detailinformationen zu Steuerangaben
Datentyp: ram:TaxRegistrationType							
Kardinalität: 0 .. 1							
EN16931-ID: BT-X-242-00							
Verwendung in:						X	
ID							Umsatzsteueridentnummer
Datentyp: udt:IDType							
Kardinalität: 1 .. 1							
EN16931-ID: BT-X-242							
Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended 03							
Verwendung in:						X	
schemeID							Art der Steuernummer
Datentyp: xs:token							
Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer							
Kardinalität: required							
EN16931-ID: BT-X-242-0							
Verwendung in:						X	
PayeeTradeParty							ZAHLUNGSEMPFÄNGER
Datentyp: ram:TradePartyType							
Hinweis: Die Rolle des Zahlungsempfängers darf auch von einer anderen Partei als dem Verkäufer, z. B. von einem Factoringdienst, ausgeübt werden.							
Kardinalität: 0 .. 1							
EN16931-ID: BG-10							
Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über den Zahlungsempfänger liefert, d. h. über die Stelle, die die Zahlung empfängt							
Verwendung in:	X	X		X		X	
ID							Kennung des Zahlungsempfängers
Datentyp: udt:IDType							
Hinweis: Wird kein Schema angegeben, sollte sie dem Käufer und Verkäufer bekannt sein, z. B. eine zuvor ausgetauschte, vom Käufer oder Verkäufer zugewiesene Kennung.							
Kardinalität: 0 .. 1							
EN16931-ID: BT-60							
Anwendung: Eine Kennung für den Zahlungsempfänger							

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
Verwendung in:		X	X	X	X
GlobalID	Globaler Identifier des Zahlungsempfängers				
Datentyp: udt:IDType Synonym: GLN, DUNS, BIC,ODETTE, ... Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-60-0					
Verwendung in:		X	X	X	X
schemeID	Kenntung des Schemas				
Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. Kardinalität: required EN16931-ID: BT-60-1 Anwendung: Die Kenntung für das Identifikationsschema der Kenntung des Zahlungsempfängers					
Verwendung in:		X	X	X	X
Name	Firmierung/Name des Zahlungsempfängers				
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Muss verwendet werden, wenn der Zahlungsempfänger nicht mit dem Verkäufer identisch ist. Der Name des Zahlungsempfängers darf jedoch dem Namen des Verkäufers entsprechen. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-59 Anwendung: Der Name des Zahlungsempfängers					
Geschäftsregel: BR-17 Zahlungsempfänger					
Verwendung in:		X	X	X	X
RoleCode	Rolle des Zahlungsempfängers (Code)				
Datentyp: qdt:PartyRoleCodeType Hinweis: Zu wählen aus z.B. UNTDID 3035: DL: Faktor Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-468 Anwendung: Ein Code, der die Rolle des Zahlungsempfängers kennzeichnet					
Verwendung in:					X
SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation				
Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-61-00					
Verwendung in:		X	X	X	X
ID	Kenntung der rechtlichen Registrierung des Zahlungsempfängers				
Datentyp: udt:IDType Hinweis: Wird kein Schema angegeben, sollte sie dem Käufer und Verkäufer bekannt sein, z. B. die ausschließlich im entsprechenden gesetzlichen Umfeld verwendete Kenntung. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-61 Anwendung: Eine von einer offiziellen Registrierungsstelle ausgegebene Kenntung, die den Zahlungsempfänger als einen Rechtsträger oder eine juristische Person identifiziert					
Verwendung in:		X	X	X	X
schemeID	Kenntung des Schemas				
Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. EN16931-ID: BT-61-1 Anwendung: die Kenntung für das Identifikationsschema der Kenntung der rechtlichen Registrierung des Zahlungsempfängers					
Verwendung in:		X	X	X	X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>TradingBusinessName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Dieser darf verwendet werden, falls abweichend vom Namen des Geschäftspartners. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-243 Anwendung: Ein Name, unter dem der Geschäftspartner bekannt ist, sofern abweichend vom Namen des Geschäftspartners (auch als Firmenname bekannt)</p>	Handelsname
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
<p>PostalTradeAddress</p> <p>Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-72</p>	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
<p>PostcodeCode</p> <p>Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-469 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.</p>	Postleitzahl
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
<p>LineOne</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßename und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-470 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p>	Zeile 1 der Anschrift
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
<p>LineTwo</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-471 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	Zeile 2 der Anschrift
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
<p>LineThree</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-472 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p>	Zeile 3 der Anschrift
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
<p>CityName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-473 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.</p>	Stadt
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
<p>CountryID</p> <p>Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-474 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird</p>	Ländercode
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>CountrySubDivisionName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-475 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes</p>	Region oder Bundesland
<p>Verwendung in:</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
<p>DefinedTradeContact</p> <p>Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-39</p>	Detailinformationen zum Ansprechpartner
<p>Verwendung in:</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
<p>PersonName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-244</p>	Name des Ansprechpartners
<p>Verwendung in:</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
<p>DepartmentName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-245</p>	Name der Abteilung
<p>Verwendung in:</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
<p>TypeCode</p> <p>Datentyp: qdt:ContactTypeCodeType Hinweis: Aus den Einträgen von UNTDID 3139 zu wählen Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-326 Anwendung: Der Code zur Angabe der Art des Handelskontakts</p>	Art des Kontakts (Code)
<p>Verwendung in:</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
<p>TelephoneUniversalCommunication</p> <p>Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-246-00 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p>	Telefonnummer der Kontaktstelle
<p>Verwendung in:</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
<p>CompleteNumber</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-246 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p>	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert
<p>Verwendung in:</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
<p>FaxUniversalCommunication</p> <p>Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-247-00</p>	Faxnummer der Kontaktstelle
<p>Verwendung in:</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
<p>CompleteNumber</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-247</p>	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert
<p>Verwendung in:</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	X
<p>EmailURIUniversalCommunication</p> <p>Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-248-00 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

		<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	
	Verwendung in:					X	
	URIID						E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert
	Datentyp: udt:IDType						
	Kardinalität: 1 .. 1						
	EN16931-ID: BT-X-248						
	Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle						
		<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	
	Verwendung in:					X	
	PostalTradeAddress						Detailinformationen zur Anschrift des Zahlungsempfängers
	Datentyp: ram:TradeAddressType						
	Kardinalität: 0 .. 1						
	EN16931-ID: BG-X-40						
		<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	
	Verwendung in:					X	
	PostcodeCode						Postleitzahl
	Datentyp: udt:CodeType						
	Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl						
	Kardinalität: 0 .. 1						
	EN16931-ID: BT-X-249						
	Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.						
		<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	
	Verwendung in:					X	
	LineOne						Zeile 1 der Anschrift
	Datentyp: udt:TextType						
	Hinweis: Üblicherweise der Straßename und die Hausnummer oder das Postfach						
	Kardinalität: 0 .. 1						
	EN16931-ID: BT-X-250						
	Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift						
		<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	
	Verwendung in:					X	
	LineTwo						Zeile 2 der Anschrift
	Datentyp: udt:TextType						
	Kardinalität: 0 .. 1						
	EN16931-ID: BT-X-251						
	Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben						
		<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	
	Verwendung in:					X	
	LineThree						Zeile 3 der Anschrift
	Datentyp: udt:TextType						
	Kardinalität: 0 .. 1						
	EN16931-ID: BT-X-252						
	Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben						
		<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	
	Verwendung in:					X	
	CityName						Stadt
	Datentyp: udt:TextType						
	Kardinalität: 0 .. 1						
	EN16931-ID: BT-X-253						
	Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.						
		<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	
	Verwendung in:					X	
	CountryID						Ländercode
	Datentyp: qdt:CountryIDType						
	Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt.						
	Kardinalität: 1 .. 1						
	EN16931-ID: BT-X-254						
	Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird						
		<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	
	Verwendung in:					X	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-255 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes	
Verwendung in:	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X
URIUniversalCommunication	Details zur elektronischen Adresse
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-256-00	
Verwendung in:	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X
URIID	Elektronische Adresse
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-256	
Verwendung in:	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X
schemeID	Kennung des Schemas
Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-256-0	
Verwendung in:	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X
SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben
Datentyp: ram:TaxRegistrationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-257-00	
Verwendung in:	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X
ID	Umsatzsteueridentifikationsnummer
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-257 Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended 03	
Verwendung in:	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X
schemeID	Art der Steuernummer
Datentyp: xs:token Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-257-0	
Verwendung in:	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X
PayerTradeParty	Detailinformationen zum abweichenden Rechnungszahler
Datentyp: ram:TradePartyType Hinweis: Die Rolle des Zahlers kann von einer anderen Partei als dem Käufer übernommen werden, z. B. von einem Dritten wie einer Muttergesellschaft. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-73 Anwendung: Eine Gruppe von Informationen über den abweichenden Zahler, d. h. die Rolle, die die Zahlung vornimmt.	
Verwendung in:	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X
ID	Identifikation des Zahlenden
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-478	
Verwendung in:	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

GlobalID	Globaler Identifier des abweichenden Rechnungszahlers
Datentyp: udt:IDType Hinweis: GlobalID, wenn eine globale Kennung existiert und in der @schemeID ermittelt werden kann, ansonsten ID verwenden Synonym: GLN, DUNS, BIC,ODETTE, ... Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-X-479	
Verwendung in:	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X
schemeID	Kennung des Schemas
Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-479-0	
Verwendung in:	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X
Name	Name/Firmierung des abweichenden Rechnungszahlers
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-476	
Verwendung in:	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X
RoleCode	Rolle (Code)
Datentyp: qdt:PartyRoleCodeType Hinweis: Zu wählen aus z.B. UNTDID 3035. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-483 Anwendung: Ein Code, der die Rolle kennzeichnet	
Verwendung in:	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X
SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation
Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-480-00	
Verwendung in:	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X
ID	Handelsregisternummer
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-480 Anwendung: Eine von einer offiziellen Registrierungsstelle ausgegebene Kennung, die den Geschäftspartner als Rechtsträger oder juristische Person identifiziert	
Verwendung in:	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X
schemeID	Kennung des Schemas
Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. EN16931-ID: BT-X-480-0 Anwendung: Die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung der rechtlichen Registrierung des Zahlers.	
Verwendung in:	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X
TradingBusinessName	Handelsname
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Dieser darf verwendet werden, falls abweichend vom Namen des Geschäftspartners. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-477 Anwendung: Ein Name, unter dem der Geschäftspartner bekannt ist, sofern abweichend vom Namen des Geschäftspartners (auch als Firmenname bekannt)	
Verwendung in:	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X
PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift
Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-76	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
PostcodeCode		Postleitzahl
Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-497 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
LineOne		Zeile 1 der Anschrift
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-498 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
LineTwo		Zeile 2 der Anschrift
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-499 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
LineThree		Zeile 3 der Anschrift
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-500 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
CityName		Stadt
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-501 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
CountryID		Ländercode
Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-502 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
CountrySubDivisionName		Region oder Bundesland
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-503 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
DefinedTradeContact		Detailinformationen zum Ansprechpartner
Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-74		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>PersonName Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wird ein Ansprechpartner angegeben, ist entweder der Name oder die Abteilung zu übermitteln. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-484</p>	<p>Name des Ansprechpartners</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>DepartmentName Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wird ein Ansprechpartner angegeben, ist entweder der Name oder die Abteilung zu übermitteln. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-485</p>	<p>Name der Abteilung</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>TypeCode Datentyp: qdt:ContactTypeCodeType Hinweis: Aus den Einträgen von UNTDID 3139 zu wählen Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-486 Anwendung: Der Code zur Angabe der Art des Handelskontakts</p>	<p>Art des Kontakts (Code)</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>TelephoneUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-487-00 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p>	<p>Telefonnummer der Kontaktstelle</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>CompleteNumber Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-487 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p>	<p>Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>FaxUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-488-00</p>	<p>Faxnummer der Kontaktstelle</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>CompleteNumber Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-488</p>	<p>Faxnummer der Kontaktstelle, Wert</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>EmailURIUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-489-00 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	<p>E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>URIID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-489 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	<p>E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert</p>
<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X</p>	
<p>PostalTradeAddress Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-75</p>	<p>Detailinformationen zur Anschrift</p>

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:						X	
PostcodeCode							Postleitzahl
Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-490 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.							
Verwendung in:						X	
LineOne							Zeile 1 der Anschrift
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßename und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-491 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift							
Verwendung in:						X	
LineTwo							Zeile 2 der Anschrift
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-492 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben							
Verwendung in:						X	
LineThree							Zeile 3 der Anschrift
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-493 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben							
Verwendung in:						X	
CityName							Stadt
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-494 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.							
Verwendung in:						X	
CountryID							Ländercode
Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-495 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird							
Verwendung in:						X	
CountrySubDivisionName							Region oder Bundesland
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-496 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes							
Verwendung in:						X	
URIUniversalCommunication							Details zur elektronischen Adresse
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-482-00							
Verwendung in:						X	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

URIID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-482	Elektronische Adresse des Zahlers
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
schemeID	Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-482-0	Kennung des Schemas
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
SpecifiedTaxRegistration	Datentyp: ram:TaxRegistrationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-481-00	Detailinformationen zu Steuerangaben
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
ID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-481	Umsatzsteueridentnummer
	Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended 03	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
schemeID	Datentyp: xs:token Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-481-0	Art der Steuernummer
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
TaxApplicableTradeCurrencyExchange	Datentyp: ram:TradeCurrencyExchangeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-41	Angabe von Rechnungswährung, Heimatwährung und dem Umtauschkurs
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
SourceCurrencyCode	Datentyp: qdt:CurrencyCodeType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-258	Rechnungswährung
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
TargetCurrencyCode	Datentyp: qdt:CurrencyCodeType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-259	Heimatwährung
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
ConversionRate	Datentyp: udt:RateType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-260	Umrechnungskurs
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	
ConversionRateDateTime	Datentyp: udt:DateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-261-00	Datum zum Umrechnungskurs
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>DateTimeString</p> <p>Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-261</p>	<p>Datum zum Umrechnungskurs, Wert</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>
<p>Verwendung in:</p>	<p>X</p>
<p>format</p> <p>Datentyp: xs:string Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-261-0</p>	<p>Datum, Format</p>
<p>Code</p> <p>Code: 102 Codename: CCYYMMDD</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>
<p>Verwendung in:</p>	<p>X</p>
<p>SpecifiedTradeSettlementPaymentMeans</p> <p>Datentyp: ram:TradeSettlementPaymentMeansType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-16 Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über die Zahlung enthält</p>	<p>ZAHLUNGSANWEISUNGEN</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>
<p>Verwendung in:</p>	<p>X X X X</p>
<p>TypeCode</p> <p>Datentyp: qdt:PaymentMeansCodeType Hinweis: Die Einträge aus der UNTDID 4461 Codeliste [6] müssen verwendet werden. Es sollte zwischen SEPA- und Nicht-SEPA-Zahlungen unterschieden werden sowie zwischen Kreditzahlungen, Lastschriften, Kartenzahlungen und anderen Zahlungsmitteln. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-81 Anwendung: Das als Code ausgedrückte erwartete oder genutzte Zahlungsmittel</p> <p>Geschäftsregel: BR-49 Zahlungsanweisungen Geschäftsregel: BR-61 Zahlungsanweisungen</p>	<p>Code für die Zahlungsart</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>
<p>Verwendung in:</p>	<p>X X X X</p>
<p>Information</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. bar, per Überweisung, Lastschrift, Kreditkarte usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-82 Anwendung: Das in Textform ausgedrückte erwartete oder genutzte Zahlungsmittel</p>	<p>Text zur Zahlungsart</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>
<p>Verwendung in:</p>	<p>X X</p>
<p>ApplicableTradeSettlementFinancialCard</p> <p>Datentyp: ram:TradeSettlementFinancialCardType Hinweis: Wird nur dann verwendet, wenn der Käufer entschieden hat, unter Nutzung einer Zahlungskarte, wie z. B. einer Kredit- oder Geldkarte, zu zahlen. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-18 Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über die Karte enthält, die im Falle einer gleichzeitig mit der Rechnungsstellung erfolgenden Zahlung genutzt wird</p>	<p>INFORMATIONEN ZUR ZAHLUNSKARTE</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>
<p>Verwendung in:</p>	<p>X X</p>
<p>ID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Hinweis: In Übereinstimmung mit Sicherheitsnormen für Kartenzahlungen sollte eine Rechnung niemals eine vollständige Zahlungskarten-Hauptkontonummer enthalten. Aktuell gilt folgende Vorgabe des PCI Security Standards Council: Es sind höchstens die ersten 6 und letzten 4 Ziffern anzuzeigen. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-87 Anwendung: Die Hauptkontonummer (en: Primary Account Number, PAN), zu der die für die Zahlung genutzte Karte gehört</p> <p>Geschäftsregel: BR-51 Karteninformationen</p>	<p>Zahlungskartenummer</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>
<p>Verwendung in:</p>	<p>X X</p>

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>CardholderName Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-88 Anwendung: Der Name des Zahlungskarteninhabers</p>	<p>Name des Zahlungskarteninhabers</p>
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X</p>
<p>PayerPartyDebtorFinancialAccount Datentyp: ram:DebtorFinancialAccountType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-91-00 Anwendung: Der Name des Zahlungskarteninhabers</p>	<p>Bankinstitut des Käufers</p>
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X X X</p>
<p>IBANID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-91 Anwendung: Das durch die Lastschrift zu belastende Konto</p>	<p>Kennung des zu belastenden Kontos</p>
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X X X</p>
<p>PayeePartyCreditorFinancialAccount Datentyp: ram:CreditorFinancialAccountType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-17 Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über Überweisungen enthält</p>	<p>ÜBERWEISUNG</p>
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X X X</p>
<p>IBANID Datentyp: udt:IDType Hinweis: Wie z. B. eine IBAN (im Falle einer SEPA-Zahlung) oder eine nationale Kontonummer Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-84 Anwendung: Eine eindeutige Kennung für das bei einem Zahlungsdienstleister geführte Finanzkonto, auf das die Zahlung erfolgen sollte</p>	<p>Kennung des Zahlungskontos</p>
<p>Geschäftsregel: BR-50 Kontoinformationen Geschäftsregel: BR-61 Zahlungsanweisungen</p>	
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X X X</p>
<p>AccountName Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-85 Anwendung: Der Name des bei einem Zahlungsdienstleister geführten Zahlungskontos, auf das die Zahlung erfolgen sollte</p>	<p>Name des Zahlungskontos</p>
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X</p>
<p>ProprietaryID Datentyp: udt:IDType Hinweis: Nutzen Sie die IBANID bei SEPA-Zahlungen, sonst die ProprietaryID. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-84-0</p>	<p>Nationale Kontonummer (nicht für SEPA)</p>
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X X X</p>
<p>PayeeSpecifiedCreditorFinancialInstitution Datentyp: ram:CreditorFinancialInstitutionType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-86-00</p>	<p>Bankinstitut des Verkäufers</p>
<p>Verwendung in:</p>	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i> X X</p>
<p>BICID Datentyp: udt:IDType Hinweis: Wie z. B. der BIC oder eine nationale Bankleitzahl, sofern gefordert. Es ist kein Identifikationsschema zu verwenden. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-86 Anwendung: Eine Kennung für den Zahlungsdienstleister, bei dem das Zahlungskonto geführt wird</p>	<p>Kennung des Zahlungsdienstleisters</p>

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:				X	X
ApplicableTradeTax	UMSATZSTEUERAUFSCHLÜSSELUNG				
Datentyp: ram:TradeTaxType Kardinalität: 1 .. unbounded EN16931-ID: BG-23 Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über die Umsatzsteueraufschlüsselung in verschiedene Kategorien, Sätze und Befreiungsgründe enthält					
Geschäftsregel: BR-CO-18	Umsatzsteueraufschlüsselung				
Geschäftsregel: BR-O-11	Nicht steuerbar				
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:	X	X	X	X	X
CalculatedAmount	Kategorie-spezifischer Steuerbetrag				
Datentyp: udt:AmountType Hinweis: Wird durch Multiplikation des nach der Umsatzsteuerkategorie zu versteuernden Betrages mit dem für die betreffende Umsatzsteuerkategorie geltenden Umsatzsteuersatz berechnet. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-117 Anwendung: Der für die betreffende Umsatzsteuerkategorie zu entrichtende Gesamtbetrag					
Geschäftsregel: BR-46	Umsatzsteueraufschlüsselung				
Geschäftsregel: BR-CO-14	Gesamtsummen auf Dokumentenebene				
Geschäftsregel: BR-CO-17	Umsatzsteueraufschlüsselung				
Geschäftsregel: BR-AE-9	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft				
Geschäftsregel: BR-E-9	Steuerbefreit				
Geschäftsregel: BR-G-9	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU				
Geschäftsregel: BR-IC-9	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen				
Geschäftsregel: BR-IG-9	IGIC (Kanarische Inseln)				
Geschäftsregel: BR-IP-9	IPSI (Ceuta/Melilla)				
Geschäftsregel: BR-O-9	Nicht steuerbar				
Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-09	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended				
Geschäftsregel: BR-Z-9	Umsatzsteuer mit Nullsatz				
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:	X	X	X	X	X
TypeCode	Art der Steuer (Code)				
Datentyp: qdt:TaxTypeCodeType Hinweis: Fester Wert = "VAT" Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-118-0					
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:	X	X	X	X	X
ExemptionReason	Umsatzsteuerbefreiungsgrund				
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Z. B. Artikel 226 Nummer 11 bis 14 der Richtlinie 2006/112/EG [2]. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-120 Anwendung: In Textform angegebener Grund für die Befreiung des Betrages von der Umsatzsteuerpflicht oder dafür, warum keine Umsatzsteuer berechnet wird					
Geschäftsregel: BR-AE-10	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft				
Geschäftsregel: BR-E-10	Steuerbefreit				
Geschäftsregel: BR-G-10	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU				
Geschäftsregel: BR-IC-10	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen				
Geschäftsregel: BR-IG-10	IGIC (Kanarische Inseln)				
Geschäftsregel: BR-IP-10	IPSI (Ceuta/Melilla)				
Geschäftsregel: BR-O-10	Nicht steuerbar				
Geschäftsregel: BR-S-10	Umsatzsteuer mit Normalsatz				
Geschäftsregel: BR-Z-10	Umsatzsteuer mit Nullsatz				
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:	X	X	X	X	X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p>BasisAmount</p> <p>Datentyp: udt:AmountType</p> <p>Hinweis: Die Summe des Gesamtnettobetrags der Positionen zuzüglich der Zuschläge abzüglich der Abschläge der Dokumentenebene, für die ein bestimmter Code der Umsatzsteuerkategorie und ein bestimmter Umsatzsteuersatz gelten (falls ein kategoriespezifischer Umsatzsteuersatz gilt).</p> <p>Kardinalität: 1 .. 1</p> <p>EN16931-ID: BT-116</p> <p>Anwendung: Summe aller zu versteuernden Beträge, für die ein bestimmter Code der Umsatzsteuerkategorie und ein bestimmter Umsatzsteuersatz gelten (falls ein kategoriespezifischer Umsatzsteuersatz gilt)</p> <p>Geschäftsregel: BR-45 Umsatzsteueraufschlüsselung</p> <p>Geschäftsregel: BR-CO-17 Umsatzsteueraufschlüsselung</p> <p>Geschäftsregel: BR-FXEXT-AE-08 CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended</p> <p>Geschäftsregel: BR-FXEXT-E-08 CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended</p> <p>Geschäftsregel: BR-FXEXT-G-08 CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended</p> <p>Geschäftsregel: BR-FXEXT-IC-08 CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended</p> <p>Geschäftsregel: BR-FXEXT-AF-08</p> <p>Geschäftsregel: BR-IG-9 IGIC (Kanarische Inseln)</p> <p>Geschäftsregel: BR-FXEXT-AG-08</p> <p>Geschäftsregel: BR-IP-9 IPSI (Ceuta/Melilla)</p> <p>Geschäftsregel: BR-FXEXT-O-08 CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended</p> <p>Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-08 CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended</p> <p>Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-09 CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended</p> <p>Geschäftsregel: BR-FXEXT-Z-08</p>	<p>Kategoriespezifischer Steuerbasisbetrag</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>X X X X</p>	
	<p>LineTotalBasisAmount</p> <p>Datentyp: udt:AmountType</p> <p>Kardinalität: 0 .. 1</p> <p>EN16931-ID: BT-X-262</p> <p>Anwendung: Ein Betrag, der als Grundlage für die Berechnung der Umsatzsteuer, Abgabe oder des Zolls verwendet wird</p>	<p>Basisbetrag der Positionen</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>X</p>	
	<p>AllowanceChargeBasisAmount</p> <p>Datentyp: udt:AmountType</p> <p>Kardinalität: 0 .. 1</p> <p>EN16931-ID: BT-X-263</p>	<p>Gesamtbetrag Zu- und Abschläge des Steuersatzes auf Dokumentenebene</p>
	<p>Verwendung in: <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>X</p>	
	<p>CategoryCode</p> <p>Datentyp: qdt:TaxCategoryCodeType</p> <p>Hinweis: Folgende Einträge aus UNTDID 5305 [6] werden verwendet (nähere Angaben in Klammern):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Normalsatz (Umsatzsteuer fällt nach Normalverfahren an); - nach dem Nullsatz zu versteuernde Waren (Umsatzsteuer fällt mit einem Prozentsatz von null an); - steuerbefreit (USt./IGIC/IPSI); - Umkehrung der Steuerschuldnerschaft (es gelten die Regeln zur Umkehrung der Steuerschuldnerschaft bei USt./IGIC/IPSI); - umsatzsteuerbefreit für innergemeinschaftliche Warenlieferungen (USt./IGIC/IPSI nicht erhoben aufgrund von Regeln zu innergemeinschaftlichen Lieferungen); - freier Ausfuhrartikel, Steuer nicht erhoben (USt./IGIC/IPSI nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU); - Dienstleistungen außerhalb des Steueranwendungsbereichs (Verkauf unterliegt nicht der USt./IGIC/IPSI); - allgemeine indirekte Steuer der Kanarischen Inseln (IGIC-Steuer fällt an); - IPSI (Steuer für Ceuta/Melilla) fällt an. <p>Kardinalität: 1 .. 1</p> <p>EN16931-ID: BT-118</p> <p>Anwendung: Codierte Bezeichnung einer Umsatzsteuerkategorie</p>	<p>Code der Umsatzsteuerkategorie</p>

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

Geschäftsregel: BR-47	Umsatzsteueraufschlüsselung
Geschäftsregel: BR-AE-1	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
Geschäftsregel: BR-FXEXT-AE-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-AE-9	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
Geschäftsregel: BR-AE-10	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
Geschäftsregel: BR-E-1	Steuerbefreit
Geschäftsregel: BR-FXEXT-E-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-E-9	Steuerbefreit
Geschäftsregel: BR-E-10	Steuerbefreit
Geschäftsregel: BR-G-1	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU
Geschäftsregel: BR-FXEXT-G-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-G-9	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU
Geschäftsregel: BR-G-10	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU
Geschäftsregel: BR-IC-1	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
Geschäftsregel: BR-FXEXT-IC-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-IC-9	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
Geschäftsregel: BR-IC-10	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
Geschäftsregel: BR-IC-11	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
Geschäftsregel: BR-IC-12	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
Geschäftsregel: BR-IG-1	IGIC (Kanarische Inseln)
Geschäftsregel: BR-FXEXT-AF-08	
Geschäftsregel: BR-IG-9	IGIC (Kanarische Inseln)
Geschäftsregel: BR-IG-10	IGIC (Kanarische Inseln)
Geschäftsregel: BR-IP-1	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel: BR-FXEXT-AG-08	
Geschäftsregel: BR-IP-9	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel: BR-IP-10	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel: BR-O-1	Nicht steuerbar
Geschäftsregel: BR-FXEXT-O-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-O-9	Nicht steuerbar
Geschäftsregel: BR-O-10	Nicht steuerbar
Geschäftsregel: BR-O-11	Nicht steuerbar
Geschäftsregel: BR-O-12	Nicht steuerbar
Geschäftsregel: BR-O-13	Nicht steuerbar
Geschäftsregel: BR-O-14	Nicht steuerbar
Geschäftsregel: BR-S-1	Umsatzsteuer mit Normalsatz
Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-80	
Geschäftsregel: BR-S-10	Umsatzsteuer mit Normalsatz
Geschäftsregel: BR-Z-1	Umsatzsteuer mit Nullsatz
Geschäftsregel: BR-FXEXT-Z-08	
Geschäftsregel: BR-Z-9	Umsatzsteuer mit Nullsatz
Geschäftsregel: BR-Z-10	Umsatzsteuer mit Nullsatz

	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:	X	X		X	X

ExemptionReasonCode

Code für den Umsatzsteuerbefreiungsgrund

Datentyp: udt:CodeType

Hinweis: Codeliste von der Connecting Europe Facility ausgegeben und geführt.

Kardinalität: 0 .. 1

EN16931-ID: BT-121

Anwendung: In Codeform angegebener Grund für die Befreiung des Betrages von der Umsatzsteuerpflicht

Geschäftsregel: BR-AE-10	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
Geschäftsregel: BR-E-10	Steuerbefreit
Geschäftsregel: BR-G-10	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU
Geschäftsregel: BR-IC-10	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
Geschäftsregel: BR-IG-10	IGIC (Kanarische Inseln)
Geschäftsregel: BR-IP-10	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel: BR-O-10	Nicht steuerbar
Geschäftsregel: BR-S-10	Umsatzsteuer mit Normalsatz
Geschäftsregel: BR-Z-10	Umsatzsteuer mit Nullsatz

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
Verwendung in:	X	X	X	X	X
TaxPointDate	Datum der Steuerfähigkeit				
Datentyp: udt:DateType Hinweis: In Deutschland wird dieses nicht verwendet. Statt dessen ist das Liefer- und Leistungsdatum anzugeben. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-7-00					
Verwendung in:				X	X
DateString	Datum der Steuerfähigkeit				
Datentyp: extension (xs:string) Hinweis: Das Steuererhebungsdatum für umsatzsteuerliche Zwecke ist üblicherweise das Datum der Warenlieferung oder des Abschlusses der Dienstleistung (das Basissteuerdatum). Dabei gibt es einige Varianten. Für weitere Informationen wird auf Artikel 226 (7) der Richtlinie des Rates 2006/112/EG [2] verwiesen. Dieses Element ist erforderlich, falls das für die Umsatzsteuerabrechnung angesetzte Datum vom Rechnungsdatum abweicht. Sowohl der Käufer als auch der Verkäufer sollten das Lieferdatum für die Umsatzsteuerabrechnung verwenden, wenn dieses vom Verkäufer angegeben wird. Die Verwendung von BT-7 und BT-8 schließt sich gegenseitig aus. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-7 Anwendung: Angabe eines Datums, in Übereinstimmung mit der Umsatzsteuerrichtlinie, an dem die Umsatzsteuer für den Verkäufer und für den Käufer abrechnungsrelevant wird, insoweit als dieses Datum bestimmt werden kann und vom Rechnungsdatum abweicht					
Geschäftsregel:	BR-CO-3	Rechnung			
Verwendung in:				X	X
format	Datum, Format				
Datentyp: xs:string Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-7-0					
	Code	Codename			
	102	CCYYMMDD			
Verwendung in:				X	X
DueDateTypeCode	Code für das Datum der Steuerfähigkeit				
Datentyp: qdt:TimeReferenceCodeType Hinweis: Der Code muss zwischen den folgenden Einträgen aus UNTDID 2005 [6] unterscheiden: - Ausstellungsdatum des Rechnungsdokuments; - tatsächliches Lieferdatum; - Datum der Zahlung. Der Code für das Steuererhebungsdatum für umsatzsteuerliche Zwecke wird verwendet, wenn das Steuererhebungsdatum für umsatzsteuerliche Zwecke bei Ausstellung der Rechnung nicht bekannt ist. Die Verwendung von BT-8 und BT-7 schließt sich gegenseitig aus. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-8 Anwendung: Der Code für das Datum, zu dem die Umsatzsteuer für den Verkäufer und für den Käufer abrechnungsrelevant wird					
	Code	Codename			
	5	Datum der Rechnung			
	29	Date of delivery of goods to establishments/domicile/site			
	72	Payment date			
Geschäftsregel:	BR-CO-3	Rechnung			
Verwendung in:	X	X	X	X	X
RateApplicablePercent	Kategoriespezifischer Umsatzsteuersatz				
Datentyp: udt:PercentType Hinweis: Der Code der Umsatzsteuerkategorie und der kategoriespezifische Umsatzsteuersatz müssen einander entsprechen. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-119 Anwendung: Der Umsatzsteuersatz, angegeben als für die betreffende Umsatzsteuerkategorie geltender Prozentsatz					

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

Geschäftsregel: BR-48	Umsatzsteueraufschlüsselung
Geschäftsregel: BR-CO-17	Umsatzsteueraufschlüsselung
Geschäftsregel: BR-IG-8	IGIC (Kanarische Inseln)
Geschäftsregel: BR-IG-9	IGIC (Kanarische Inseln)
Geschäftsregel: BR-IP-8	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel: BR-IP-9	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-09	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X X
BillingSpecifiedPeriod	RECHNUNGSZEITRAUM
Datentyp: ram:SpecifiedPeriodType	
Hinweis: Wird verwendet, um anzuzeigen, wann der von der Rechnung abgedeckte Zeitraum beginnt und wann er endet. Wird auch als Lieferzeitraum bezeichnet.	
Kardinalität: 0 .. 1	
EN16931-ID: BG-14	
Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über den Rechnungszeitraum enthält	
Geschäftsregel: BR-CO-19	Liefer- oder Rechnungszeitraum
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X X
Description	Freitext zur Rechnungsperiode
Datentyp: udt:TextType	
Kardinalität: 0 .. 1	
EN16931-ID: BT-X-264	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
StartDateTime	Beginn der Rechnungsperiode
Datentyp: udt:DateTimeType	
Kardinalität: 0 .. 1	
EN16931-ID: BT-73-00	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X X
DateTimeString	Anfangsdatum des Rechnungszeitraums
Datentyp: extension (xs:string)	
Hinweis: Das ursprüngliche Datum der Warenlieferung oder Dienstleistungserbringung.	
Kardinalität: 1 .. 1	
EN16931-ID: BT-73	
Anwendung: Das Datum, an dem der Rechnungszeitraum beginnt	
Geschäftsregel: BR-29	Rechnungszeitraum
Geschäftsregel: BR-30	Rechnungszeitraum auf Positionsebene
Geschäftsregel: BR-CO-19	Liefer- oder Rechnungszeitraum
Geschäftsregel: BR-IC-11	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X X
format	Datum, Format
Datentyp: xs:string	
Hinweis: Nur Wert "102"	
Kardinalität: required	
EN16931-ID: BT-73-0	
<i>Code Codename</i>	
102 CCYYMMDD	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X X
EndTime	Ende der Rechnungsperiode
Datentyp: udt:DateTimeType	
Kardinalität: 0 .. 1	
EN16931-ID: BT-74-00	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

DateTimeString					Enddatum des Rechnungszeitraums
Datentyp: extension (xs:string)					
Hinweis: Das Datum, an dem die Warenlieferung oder Dienstleistungserbringung abgeschlossen wurde.					
Kardinalität: 1 .. 1					
EN16931-ID: BT-74					
Anwendung: Das Datum, an dem der Rechnungszeitraum endet					
Geschäftsregel: BR-29 Rechnungszeitraum					
Geschäftsregel: BR-30 Rechnungszeitraum auf Positionsebene					
Geschäftsregel: BR-CO-19 Liefer- oder Rechnungszeitraum					
Geschäftsregel: BR-IC-11 Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen					
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>					
Verwendung in: X X X X					
format					Datum, Format
Datentyp: xs:string					
Hinweis: Nur Wert "102"					
Kardinalität: required					
EN16931-ID: BT-74-0					
Code Codename					
102 CCYMMDD					
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>					
Verwendung in: X X X X					
SpecifiedTradeAllowanceCharge <Document Level Allowances>					ABSCHLÄGE AUF DOKUMENTENEBENE
Datentyp: ram:TradeAllowanceChargeType					
Hinweis: Abzüge, wie z. B. für einbehaltene Steuern, dürfen ebenfalls in dieser Gruppe angegeben werden.					
Kardinalität: 0 .. unbounded					
EN16931-ID: BG-20					
Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über Abschläge enthält, die für die Rechnung als Ganzes gelten					
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>					
Verwendung in: X X X X					
ChargeIndicator					Indikator für Abschlag
Datentyp: udt:IndicatorType					
Kardinalität: 1 .. 1					
EN16931-ID: BG-20-0					
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>					
Verwendung in: X X X X					
Indicator					Indikator für Abschlag, Wert
Datentyp: xs:boolean					
Hinweis: Abschlag => false					
Kardinalität: 1 .. 1					
EN16931-ID: BG-20-1					
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>					
Verwendung in: X X X X					
SequenceNumeric					Berechnungsreihenfolge
Datentyp: udt:NumericType					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-X-265					
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>					
Verwendung in: X					
CalculationPercent					Prozentualer Abschlag auf Dokumentenebene
Datentyp: udt:PercentType					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-94					
Anwendung: der Prozentsatz, der in Verbindung mit dem Grundbetrag des Abschlages auf Dokumentenebene zur Berechnung des Betrags des Abschlages auf Dokumentenebene verwendet werden darf					
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>					
Verwendung in: X X X X					
BasisAmount					Grundbetrag des Abschlags auf Dokumentenebene
Datentyp: udt:AmountType					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-93					
Anwendung: der Grundbetrag, der in Verbindung mit dem Prozentsatz des Abschlages auf Dokumentenebene zur Berechnung des Betrags des Abschlages auf Dokumentenebene verwendet werden darf					
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>					
Verwendung in: X X X X					

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p>BasisQuantity Datentyp: udt:QuantityType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-266</p>	<p>Basismenge des Rabatts</p>																																
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>																																	
	<p>Verwendung in: X</p>																																	
	<p>unitCode Datentyp: xs:token EN16931-ID: BT-X-267</p>	<p>Einheit der Preisbasismenge</p>																																
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>																																	
	<p>Verwendung in: X</p>																																	
	<p>ActualAmount Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-92 Anwendung: Der Abschlagsbetrag ohne Umsatzsteuer</p> <p>Geschäftsregel: BR-31 Abschläge auf Dokumentenebene Geschäftsregel: BR-FXEXT-CO-11 CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended Geschäftsregel: BR-FXEXT-AE-08 CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended Geschäftsregel: BR-FXEXT-E-08 CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended Geschäftsregel: BR-FXEXT-G-08 CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended Geschäftsregel: BR-FXEXT-IC-08 CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended Geschäftsregel: BR-FXEXT-AF-08 Geschäftsregel: BR-FXEXT-AG-08 Geschäftsregel: BR-FXEXT-O-08 CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-08 CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended Geschäftsregel: BR-FXEXT-Z-08 Geschäftsregel: BR-FXEXT-CO-13 CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended Geschäftsregel: BR-FXEXT-CO-13</p>	<p>Betrag des Abschlags auf Dokumentenebene</p>																																
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>																																	
	<p>Verwendung in: X X X X</p>																																	
	<p>ReasonCode Datentyp: qdt:AllowanceChargeReasonCodeType Hinweis: Einträge aus der UNTDID 5189 Codeliste [6] verwenden. Der Code des Grundes für den Abschlag auf Dokumentenebene und der Grund für den Abschlag auf Dokumentenebene müssen einander entsprechen. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-98 Anwendung: Der als Code angegebene Grund für den Abschlag auf Dokumentenebene</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>41</td><td>Bonus for works ahead of schedule</td></tr> <tr><td>42</td><td>Other bonus</td></tr> <tr><td>60</td><td>Manufacturer's consumer discount</td></tr> <tr><td>62</td><td>Due to military status</td></tr> <tr><td>63</td><td>Due to work accident</td></tr> <tr><td>64</td><td>Special agreement</td></tr> <tr><td>65</td><td>Production error discount</td></tr> <tr><td>66</td><td>New outlet discount</td></tr> <tr><td>67</td><td>Sample discount</td></tr> <tr><td>68</td><td>End-of-range discount</td></tr> <tr><td>70</td><td>Incoterm discount</td></tr> <tr><td>71</td><td>Point of sales threshold allowance</td></tr> <tr><td>88</td><td>Material surcharge/deduction</td></tr> <tr><td>95</td><td>Discount</td></tr> <tr><td>100</td><td>Special rebate</td></tr> </tbody> </table>	Code	Codename	41	Bonus for works ahead of schedule	42	Other bonus	60	Manufacturer's consumer discount	62	Due to military status	63	Due to work accident	64	Special agreement	65	Production error discount	66	New outlet discount	67	Sample discount	68	End-of-range discount	70	Incoterm discount	71	Point of sales threshold allowance	88	Material surcharge/deduction	95	Discount	100	Special rebate	<p>Code für den Grund für den Abschlag auf Dokumentenebene</p>
Code	Codename																																	
41	Bonus for works ahead of schedule																																	
42	Other bonus																																	
60	Manufacturer's consumer discount																																	
62	Due to military status																																	
63	Due to work accident																																	
64	Special agreement																																	
65	Production error discount																																	
66	New outlet discount																																	
67	Sample discount																																	
68	End-of-range discount																																	
70	Incoterm discount																																	
71	Point of sales threshold allowance																																	
88	Material surcharge/deduction																																	
95	Discount																																	
100	Special rebate																																	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	Code	Codename			
	102	Fixed long term			
	103	Temporary			
	104	Standard			
	105	Yearly turnover			
Geschäftsregel:	BR-33	Abschläge auf Dokumentenebene			
Geschäftsregel:	BR-CO-5	Abschläge auf Dokumentenebene			
Geschäftsregel:	BR-CO-21	Abschläge auf Dokumentenebene			
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:	X	X	X	X	X
Reason					Grund für den Abschlag auf Dokumentenebene
Datentyp:	udt:TextType				
Kardinalität:	0 .. 1				
EN16931-ID:	BT-97				
Anwendung:	Der in Textform angegebene Grund für den Abschlag auf Dokumentenebene				
Geschäftsregel:	BR-33	Abschläge auf Dokumentenebene			
Geschäftsregel:	BR-CO-5	Abschläge auf Dokumentenebene			
Geschäftsregel:	BR-CO-21	Abschläge auf Dokumentenebene			
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:	X	X	X	X	X
CategoryTradeTax					Art der Steuer für Nachlässe auf Dokumentenebene, Code
Datentyp:	ram:TradeTaxType				
Hinweis:	Value = VAT				
Kardinalität:	1 .. 1				
EN16931-ID:	BT-95-00				
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:	X	X	X	X	X
TypeCode					Art der Steuer (Code)
Datentyp:	qdt:TaxTypeCodeType				
Hinweis:	Fester Wert = "VAT"				
Kardinalität:	1 .. 1				
EN16931-ID:	BT-95-0				
	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:	X	X	X	X	X
CategoryCode					Code für die Umsatzsteuerkategorie des Abschlages auf Dokumentenebene
Datentyp:	qdt:TaxCategoryCodeType				
Hinweis:	Folgende Einträge aus UNTDID 5305 [6] werden verwendet (nähere Angaben in Klammern):				
	- Normalsatz (Umsatzsteuer fällt nach Normalverfahren an);				
	- nach dem Nullsatz zu versteuernde Waren (Umsatzsteuer fällt mit einem Prozentsatz von null an);				
	- steuerbefreit (USt./IGIC/IPSI);				
	- Umkehrung der Steuerschuldnerschaft (es gelten die Regeln zur Umkehrung der Steuerschuldnerschaft bei USt./IGIC/IPSI);				
	- Umsatzsteuerbefreit für innergemeinschaftliche Waren-lieferungen (USt./IGIC/IPSI nicht erhoben aufgrund von Regeln zu innergemeinschaftlichen Lieferungen);				
	- freier Ausfuhrartikel, Steuer nicht erhoben (USt./IGIC/IPSI nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU);				
	- Dienstleistungen außerhalb des Steueranwendungsbereichs (Verkauf unterliegt nicht der USt./IGIC/IPSI)				
	- allgemeine indirekte Steuer der Kanarischen Inseln (IGIC-Steuer fällt an);				
	- IPSI (Steuer für Ceuta/Melilla) fällt an.				
Kardinalität:	1 .. 1				
EN16931-ID:	BT-95				
Anwendung:	Eine codierte Angabe dazu, welche Umsatzsteuerkategorie für den Abschlag auf Dokumentenebene gilt				

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

Geschäftsregel: BR-32	Abschläge auf Dokumentenebene
Geschäftsregel: BR-AE-1	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
Geschäftsregel: BR-AE-3	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
Geschäftsregel: BR-AE-6	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
Geschäftsregel: BR-FXEXT-AE-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-E-1	Steuerbefreit
Geschäftsregel: BR-E-3	Steuerbefreit
Geschäftsregel: BR-E-6	Steuerbefreit
Geschäftsregel: BR-FXEXT-E-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-G-1	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU
Geschäftsregel: BR-G-3	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU
Geschäftsregel: BR-G-6	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU
Geschäftsregel: BR-FXEXT-G-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-IC-1	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
Geschäftsregel: BR-IC-3	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
Geschäftsregel: BR-IC-6	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
Geschäftsregel: BR-FXEXT-IC-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-IG-1	IGIC (Kanarische Inseln)
Geschäftsregel: BR-IG-3	IGIC (Kanarische Inseln)
Geschäftsregel: BR-IG-6	IGIC (Kanarische Inseln)
Geschäftsregel: BR-FXEXT-AF-08	
Geschäftsregel: BR-IP-1	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel: BR-IP-3	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel: BR-IP-6	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel: BR-FXEXT-AG-08	
Geschäftsregel: BR-O-1	Nicht steuerbar
Geschäftsregel: BR-O-3	Nicht steuerbar
Geschäftsregel: BR-O-6	Nicht steuerbar
Geschäftsregel: BR-FXEXT-O-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-O-13	Nicht steuerbar
Geschäftsregel: BR-S-1	Umsatzsteuer mit Normalsatz
Geschäftsregel: BR-S-3	Umsatzsteuer mit Normalsatz
Geschäftsregel: BR-S-6	Umsatzsteuer mit Normalsatz
Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-Z-1	Umsatzsteuer mit Nullsatz
Geschäftsregel: BR-Z-3	Umsatzsteuer mit Nullsatz
Geschäftsregel: BR-Z-6	Umsatzsteuer mit Nullsatz

	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>
Verwendung in:	X	X		X	X

RateApplicablePercent

Umsatzsteuersatz für den Abschlag auf Dokumentenebene

Datentyp: udt:PercentType
 Kardinalität: 0 .. 1
 EN16931-ID: BT-96

Anwendung: Der für den Abschlag auf Dokumentenebene geltende und in Prozent angegebene Umsatzsteuersatz

Geschäftsregel: BR-AE-6	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
Geschäftsregel: BR-E-6	Steuerbefreit
Geschäftsregel: BR-G-6	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU
Geschäftsregel: BR-IC-6	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
Geschäftsregel: BR-IG-6	IGIC (Kanarische Inseln)
Geschäftsregel: BR-IG-8	IGIC (Kanarische Inseln)
Geschäftsregel: BR-IP-6	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel: BR-IP-8	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel: BR-O-6	Nicht steuerbar
Geschäftsregel: BR-S-6	Umsatzsteuer mit Normalsatz
Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-Z-6	Umsatzsteuer mit Nullsatz

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:	X	X		X	X	
SpecifiedTradeAllowanceCharge <Document Level Charges>						ZUSCHLÄGE AUF DOKUMENTENEbene
Datentyp: ram:TradeAllowanceChargeType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-21 Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über Zuschläge und Steuern – ausgenommen die Umsatzsteuer – enthält, die für die Rechnung als Ganzes gelten						
Verwendung in:	X	X		X	X	
ChargeIndicator						Indikator für Zuschlag
Datentyp: udt:IndicatorType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BG-21-0						
Verwendung in:	X	X		X	X	
Indicator						Indikator für Zuschlag, Wert
Datentyp: xs:boolean Hinweis: Zuschlag => true Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BG-21-1						
Verwendung in:	X	X		X	X	
SequenceNumeric						Berechnungsreihenfolge
Datentyp: udt:NumericType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-268						
Verwendung in:					X	
CalculationPercent						Prozentsatz des Zuschlags auf Dokumentenebene
Datentyp: udt:PercentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-101 Anwendung: Der Prozentsatz, der in Verbindung mit dem Grundbetrag des Zuschlags auf Dokumentenebene zur Berechnung des Betrags des Zuschlags auf Dokumentenebene verwendet werden darf						
Verwendung in:	X	X		X	X	
BasisAmount						Grundbetrag des Zuschlags auf Dokumentenebene
Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-100 Anwendung: der Grundbetrag, der in Verbindung mit dem Prozentsatz des Zuschlags auf Dokumentenebene zur Berechnung des Betrags des Zuschlags auf Dokumentenebene verwendet werden darf						
Verwendung in:	X	X		X	X	
BasisQuantity						Basismenge des Rabatts
Datentyp: udt:QuantityType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-269						
Verwendung in:					X	
unitCode						Einheit der Preisbasismenge
Datentyp: xs:token EN16931-ID: BT-X-270						
Verwendung in:					X	
ActualAmount						Betrag des Zuschlags auf Dokumentenebene
Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-99 Anwendung: Der Betrag eines Zuschlages ohne die Umsatzsteuer						

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

Geschäftsregel: BR-36	Zuschläge auf Dokumentenebene
Geschäftsregel: BR-FXEXT-CO-12	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended
Geschäftsregel: BR-FXEXT-AE-08	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended
Geschäftsregel: BR-FXEXT-E-08	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended
Geschäftsregel: BR-FXEXT-G-08	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended
Geschäftsregel: BR-FXEXT-IC-08	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended
Geschäftsregel: BR-FXEXT-AF-08	
Geschäftsregel: BR-FXEXT-AG-08	
Geschäftsregel: BR-FXEXT-O-08	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended
Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-08	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended
Geschäftsregel: BR-FXEXT-Z-08	
Geschäftsregel: BR-FXEXT-CO-13	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended
Geschäftsregel: BR-FXEXT-CO-13	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X X
ReasonCode	Code des Grundes für den Zuschlag auf Dokumentenebene
Datentyp: qdt:AllowanceChargeReasonCodeType	
Hinweis: Einträge aus der UNTDID 7161 Codeliste [6] verwenden. Der Code des Grundes für den Zuschlag auf Dokumentenebene und der Grund für den Zuschlag auf Dokumentenebene müssen einander entsprechen.	
Kardinalität: 0 .. 1	
EN16931-ID: BT-105	
Anwendung: Der als Code angegebene Grund für den Zuschlag auf Dokumentenebene	
Geschäftsregel: BR-38	Zuschläge auf Dokumentenebene
Geschäftsregel: BR-CO-6	Abschläge auf Dokumentenebene
Geschäftsregel: BR-CO-22	Zuschläge auf Dokumentenebene
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X X
Reason	Grund für den Zuschlag auf Dokumentenebene
Datentyp: udt:TextType	
Kardinalität: 0 .. 1	
EN16931-ID: BT-104	
Anwendung: Der in Textform angegebene Grund für den Zuschlag auf Dokumentenebene	
Geschäftsregel: BR-38	Zuschläge auf Dokumentenebene
Geschäftsregel: BR-CO-6	Abschläge auf Dokumentenebene
Geschäftsregel: BR-CO-22	Zuschläge auf Dokumentenebene
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X X
CategoryTradeTax	Detailinformationen zu Steuerangaben
Datentyp: ram:TradeTaxType	
Kardinalität: 1 .. 1	
EN16931-ID: BT-102-00	
Anwendung: Eine begrenzte Zeichenfolge.	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X X
TypeCode	Art der Steuer (Code)
Datentyp: qdt:TaxTypeCodeType	
Hinweis: Fester Wert = "VAT"	
Kardinalität: 1 .. 1	
EN16931-ID: BT-102-0	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

CategoryCode

Code der für den Zuschlag auf Dokumentenebene geltenden Umsatzsteuerkategorie

Datentyp: qdt:TaxCategoryCodeType

Hinweis: Folgende Einträge aus UNTDID 5305 [6] werden verwendet (nähere Angaben in Klammern):

- Normalsatz (Umsatzsteuer fällt nach Normalverfahren an);
- nach dem Nullsatz zu versteuernde Waren (Umsatzsteuer fällt mit einem Prozentsatz von null an);
- steuerbefreit (USt./IGIC/IPSI);
- Umkehrung der Steuerschuldnerschaft (es gelten die Regeln zur Umkehrung der Steuerschuldnerschaft bei USt./IGIC/IPSI);
- umsatzsteuerbefreit für innergemeinschaftliche Warenlieferungen (USt./IGIC/IPSI nicht erhoben aufgrund von Regeln zu innergemeinschaftlichen Lieferungen);
- freier Ausfuhrartikel, Steuer nicht erhoben (USt./IGIC/IPSI nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU);
- Dienstleistungen außerhalb des Steueranwendungsbereichs (Verkauf unterliegt nicht der USt./IGIC/IPSI);
- allgemeine indirekte Steuer der Kanarischen Inseln (IGIC-Steuer fällt an);
- IPSI (Steuer für Ceuta/Melilla) fällt an.

Kardinalität: 1 .. 1

EN16931-ID: BT-102

Anwendung: Eine codierte Kennung der für den Zuschlag auf Dokumentenebene geltenden Umsatzsteuerkategorie

Geschäftsregel: BR-37	Zuschläge auf Dokumentenebene
Geschäftsregel: BR-AE-1	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
Geschäftsregel: BR-AE-4	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
Geschäftsregel: BR-AE-7	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
Geschäftsregel: BR-FXEXT-AE-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-E-1	Steuerbefreit
Geschäftsregel: BR-E-4	Steuerbefreit
Geschäftsregel: BR-E-7	Steuerbefreit
Geschäftsregel: BR-FXEXT-E-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-G-1	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU
Geschäftsregel: BR-G-4	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU
Geschäftsregel: BR-G-7	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU
Geschäftsregel: BR-FXEXT-G-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-IC-1	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
Geschäftsregel: BR-IC-4	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
Geschäftsregel: BR-IC-7	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
Geschäftsregel: BR-FXEXT-IC-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-IG-1	IGIC (Kanarische Inseln)
Geschäftsregel: BR-IG-4	IGIC (Kanarische Inseln)
Geschäftsregel: BR-IG-7	IGIC (Kanarische Inseln)
Geschäftsregel: BR-FXEXT-AF-08	
Geschäftsregel: BR-IP-1	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel: BR-IP-4	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel: BR-FXEXT-AG-08	
Geschäftsregel: BR-IP-8	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel: BR-O-1	Nicht steuerbar
Geschäftsregel: BR-O-4	Nicht steuerbar
Geschäftsregel: BR-O-7	Nicht steuerbar
Geschäftsregel: BR-FXEXT-O-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-O-14	Nicht steuerbar
Geschäftsregel: BR-S-1	Umsatzsteuer mit Normalsatz
Geschäftsregel: BR-S-4	Umsatzsteuer mit Normalsatz
Geschäftsregel: BR-S-7	Umsatzsteuer mit Normalsatz
Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
Geschäftsregel: BR-Z-1	Umsatzsteuer mit Nullsatz
Geschäftsregel: BR-Z-4	Umsatzsteuer mit Nullsatz
Geschäftsregel: BR-Z-7	Umsatzsteuer mit Nullsatz

MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED

Verwendung in: X X X X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p>RateApplicablePercent Datentyp: udt:PercentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-103 Anwendung: Der Umsatzsteuersatz, dargestellt als Prozentsatz, der für den Zuschlag auf Dokumentenebene gilt</p> <p>Geschäftsregel: BR-AE-7 Umkehrung der Steuerschuldnerschaft Geschäftsregel: BR-E-7 Steuerbefreit Geschäftsregel: BR-G-7 Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU Geschäftsregel: BR-IC-7 Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen Geschäftsregel: BR-IG-7 IGIC (Kanarische Inseln) Geschäftsregel: BR-IG-8 IGIC (Kanarische Inseln) Geschäftsregel: BR-IP-7 IPSI (Ceuta/Melilla) Geschäftsregel: BR-IP-8 IPSI (Ceuta/Melilla) Geschäftsregel: BR-O-7 Nicht steuerbar Geschäftsregel: BR-S-7 Umsatzsteuer mit Normalsatz Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-08 CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended Geschäftsregel: BR-Z-7 Umsatzsteuer mit Nullsatz</p>	<p>Umsatzsteuersatz des Zuschlags auf Dokumentenebene</p> <p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X X X X</p>
	<p>SpecifiedLogisticsServiceCharge Datentyp: ram:LogisticsServiceChargeType Synonym: Transport- und Verpackungskosten Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-42</p>	<p>Detailinformationen zu logistischen Servicegebühren</p> <p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X</p>
	<p>Description Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-271</p>	<p>Identifikation der Servicegebühr</p> <p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X</p>
	<p>AppliedAmount Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-272</p> <p>Geschäftsregel: BR-FXEXT-CO-12 CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-08 CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-09 CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended Geschäftsregel: BR-FXEXT-AE-08 CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended Geschäftsregel: BR-FXEXT-IC-08 CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended Geschäftsregel: BR-FXEXT-G-08 CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended Geschäftsregel: BR-FXEXT-O-08 CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended Geschäftsregel: BR-FXEXT-E-08 CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended Geschäftsregel: BR-FXEXT-AG-08 Geschäftsregel: BR-FXEXT-AF-08</p>	<p>Betrag der Servicegebühr</p> <p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X</p>
	<p>AppliedTradeTax Datentyp: ram:TradeTaxType Kardinalität: 1 .. unbounded EN16931-ID: BT-X-273-00</p>	<p>Detailinformationen zu Steuerangaben</p> <p>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: X</p>

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>TypeCode Datentyp: qdt:TaxTypeCodeType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-273-0</p>					Steuerart (Code)
Verwendung in:					X
<p>CategoryCode Datentyp: qdt:TaxCategoryCodeType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-273</p> <p>Anwendung: Codierte Bezeichnung einer Umsatzsteuerkategorie</p>					Code der Umsatzsteuerkategorie
Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended				
Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-09	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended				
Geschäftsregel: BR-FXEXT-AE-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended				
Geschäftsregel: BR-FXEXT-IC-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended				
Geschäftsregel: BR-FXEXT-G-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended				
Geschäftsregel: BR-FXEXT-O-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended				
Geschäftsregel: BR-FXEXT-E-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended				
Geschäftsregel: BR-FXEXT-AG-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended				
Geschäftsregel: BR-FXEXT-AF-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended				
Verwendung in:					X
<p>RateApplicablePercent Datentyp: udt:PercentType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-274</p>					Kategoriespezifischer Umsatzsteuersatz
Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended				
Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-09	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended				
Verwendung in:					X
<p>SpecifiedTradePaymentTerms Datentyp: ram:TradePaymentTermsType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-20-00</p>					Detailinformationen zu Zahlungsbedingungen
Verwendung in:	X	X	X	X	X
<p>Description Datentyp: udt:TextType Hinweis: Dieses Element darf mehrere Zeilen und mehrere Bedingungen enthalten. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-20</p> <p>Anwendung: Eine Textbeschreibung der Zahlungsbedingungen, die für den fälligen Zahlungsbetrag gelten (einschließlich Beschreibung möglicher Strafen)</p>					Zahlungsbedingungen
Geschäftsregel: BR-CO-25	Rechnung				
Verwendung in:	X	X	X	X	X
<p>DueDateTime Datentyp: udt:DateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-9-00</p>					Fälligkeitsdatum
Verwendung in:	X	X	X	X	X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>DateTimeString</p> <p>Datentyp: extension (xs:string) Hinweis: Das Fälligkeitsdatum der Zahlung spiegelt das Fälligkeitsdatum der Nettozahlung wider. Bei Teilzahlungen gibt dies das erste Fälligkeitsdatum einer Nettozahlung an. Die entsprechende Beschreibung von komplexeren Zahlungsbedingungen kann in BT-20 angegeben werden. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-9 Anwendung: Der Termin, zu dem die Zahlung fällig ist</p>	Fälligkeitsdatum der Zahlung												
<p>Geschäftsregel: BR-CO-25 Rechnung</p>													
<p>Verwendung in:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>MINIMUM</th> <th>BASIC WL</th> <th>BASIC</th> <th>EN 16931 (COMFORT)</th> <th>EXTENDED</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED			X	X	X	X	
	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED								
		X	X	X	X								
<p>format</p> <p>Datentyp: xs:string Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-9-0</p>	Datum, Format												
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>102</td> <td>CCYMMDD</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Codename		102	CCYMMDD							
	Code	Codename											
	102	CCYMMDD											
<p>Verwendung in:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>MINIMUM</th> <th>BASIC WL</th> <th>BASIC</th> <th>EN 16931 (COMFORT)</th> <th>EXTENDED</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED			X	X	X	X	
	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED								
		X	X	X	X								
<p>DirectDebitMandateID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Hinweis: Wird verwendet, um den Käufer vorweg über eine SEPA-Lastschrift in Kenntnis zu setzen. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-89 Anwendung: Eindeutige Kennung, die vom Zahlungsempfänger zur Referenz der Einzugsermächtigung zugewiesen wird</p>	Kennung der Mandatsreferenz												
<p>Verwendung in:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>MINIMUM</th> <th>BASIC WL</th> <th>BASIC</th> <th>EN 16931 (COMFORT)</th> <th>EXTENDED</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED			X	X	X	X	
	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED								
		X	X	X	X								
<p>PartialPaymentAmount</p> <p>Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-275</p>	Betrag der Teilzahlung												
<p>Verwendung in:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>MINIMUM</th> <th>BASIC WL</th> <th>BASIC</th> <th>EN 16931 (COMFORT)</th> <th>EXTENDED</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED						X	
	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED								
					X								
<p>ApplicableTradePaymentPenaltyTerms</p> <p>Datentyp: ram:TradePaymentPenaltyTermsType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-43</p>	Detailinformationen zu Zahlungszuschlägen												
<p>Verwendung in:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>MINIMUM</th> <th>BASIC WL</th> <th>BASIC</th> <th>EN 16931 (COMFORT)</th> <th>EXTENDED</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED						X	
	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED								
					X								
<p>BasisDateTime</p> <p>Datentyp: udt:DateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-276-00</p>	Bezugsdatum der Fälligkeit												
<p>Verwendung in:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>MINIMUM</th> <th>BASIC WL</th> <th>BASIC</th> <th>EN 16931 (COMFORT)</th> <th>EXTENDED</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED						X	
	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED								
					X								
<p>DateTimeString</p> <p>Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-276</p>	Bezugsdatum der Fälligkeit, Wert												
<p>Verwendung in:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>MINIMUM</th> <th>BASIC WL</th> <th>BASIC</th> <th>EN 16931 (COMFORT)</th> <th>EXTENDED</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED						X	
	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED								
					X								
<p>format</p> <p>Datentyp: xs:string Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-276-0</p>	Datum, Format												
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>102</td> <td>CCYMMDD</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Codename		102	CCYMMDD							
	Code	Codename											
	102	CCYMMDD											
<p>Verwendung in:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>MINIMUM</th> <th>BASIC WL</th> <th>BASIC</th> <th>EN 16931 (COMFORT)</th> <th>EXTENDED</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED						X	
	MINIMUM	BASIC WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED								
					X								
<p>BasisPeriodMeasure</p> <p>Datentyp: udt:MeasureType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-277 Anwendung: Der Zeitraum für die Fälligkeit, z.B. als Menge von Tagen (15 Tage)</p>	Fälligkeitszeitraum, Basis												

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:						X	
unitCode							Fälligkeitszeitraum, Einheit
Datentyp: xs:token							
Kardinalität: required							
EN16931-ID: BT-X-278							
Verwendung in:						X	
BasisAmount							Basisbetrag des Zahlungszuschlags
Datentyp: udt:AmountType							
Kardinalität: 0 .. 1							
EN16931-ID: BT-X-279							
Verwendung in:						X	
CalculationPercent							Prozentwert des Zahlungszuschlags
Datentyp: udt:PercentType							
Kardinalität: 0 .. 1							
EN16931-ID: BT-X-280							
Verwendung in:						X	
ActualPenaltyAmount							Betrag des Zahlungszuschlags
Datentyp: udt:AmountType							
Kardinalität: 0 .. 1							
EN16931-ID: BT-X-281							
Verwendung in:						X	
ApplicableTradePaymentDiscountTerms							Detailinformationen zu Zahlungsabschlägen
Datentyp: ram:TradePaymentDiscountTermsType							
Kardinalität: 0 .. 1							
EN16931-ID: BG-X-44							
Verwendung in:						X	
BasisDateTime							Bezugsdatum der Fälligkeit
Datentyp: udt:DateTimeType							
Kardinalität: 0 .. 1							
EN16931-ID: BT-X-282-00							
Verwendung in:						X	
DateTimeString							Bezugsdatum der Fälligkeit, Wert
Datentyp: extension (xs:string)							
Kardinalität: 1 .. 1							
EN16931-ID: BT-X-282							
Verwendung in:						X	
format							Datum, Format
Datentyp: xs:string							
Hinweis: Nur Wert "102"							
Kardinalität: required							
EN16931-ID: BT-X-282-0							
Code							
Codename							
102							
CCYYMMDD							
Verwendung in:						X	
BasisPeriodMeasure							Fälligkeitszeitraum, Basis
Datentyp: udt:MeasureType							
Kardinalität: 0 .. 1							
EN16931-ID: BT-X-283							
Anwendung: Der Zeitraum für die Fälligkeit, z.B. als Menge von Tagen (15 Tage)							
Verwendung in:						X	
unitCode							Fälligkeitszeitraum, Einheit
Datentyp: xs:token							
EN16931-ID: BT-X-284							
Verwendung in:						X	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>BasisAmount</p> <p>Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-285</p> <p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	Basisbetrag des Zahlungsabschlags
<p>CalculationPercent</p> <p>Datentyp: udt:PercentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-286</p> <p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	Prozentwert des Zahlungsabschlags
<p>ActualDiscountAmount</p> <p>Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-287</p> <p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	Betrag des Zahlungsabschlags
<p>PayeeTradeParty</p> <p>Datentyp: ram:TradePartyType Hinweis: Die Rolle des Begünstigten kann von einer anderen Partei als dem Verkäufer übernommen werden, z. B. von einem Factoring-Service. Diese Gruppe wird nur verwendet, wenn es mehrere Begünstigte gibt (z. B. bei Steuereinbehalten oder geteilter Zahlung). Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-77 Anwendung: Gruppe von Geschäftsbegriffen, die Informationen über den Zahlungsempfänger liefern, d.h. die Rolle, die die Zahlung erhält, IM FALL VON MEHREREN ZAHLUNGSEMPFÄNGERN</p> <p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	Abweichender Zahlungsempfänger je Zahlung
<p>ID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-506</p> <p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	ID des abweichender Zahlungsempfängers der Rechnung
<p>GlobalID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Hinweis: GlobalID, wenn eine globale Kennung existiert und in der @schemeID ermittelt werden kann, ansonsten ID verwenden Synonym: GLN, DUNS, BIC,ODETTE, ... Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-X-507</p> <p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	Globaler Identifier des abweichenden Rechnungszahlers
<p>schemeID</p> <p>Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-507-0</p> <p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	Schema-Kennung des Zahlungsempfängers
<p>Name</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Ist zu verwenden, wenn der Zahlungsempfänger nicht mit dem Verkäufer identisch ist. Der Name des Zahlungsempfängers kann jedoch mit dem Namen des Verkäufers identisch sein. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-504 Anwendung: Der Name des Zahlungsempfängers.</p> <p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	Name/Firmierung des abweichenden Zahlungsempfängers

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>RoleCode</p> <p>Datentyp: qdt:PartyRoleCodeType Hinweis: Zu wählen aus z.B. UNTDID 3035. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-511 Anwendung: Ein Code, der die Rolle kennzeichnet</p>	<p>Rolle (Code)</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>SpecifiedLegalOrganization</p> <p>Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-508-00</p>	<p>Details zur Organisation</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>ID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-508 Anwendung: Eine von einer offiziellen Registrierungsstelle ausgegebene Kennung, die den Geschäftspartner als Rechtsträger oder juristische Person identifiziert</p>	<p>Handelsregisternummer</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>schemeID</p> <p>Datentyp: xs:token Hinweis: Wird das Identifikationsschema verwendet, muss es aus den Einträgen der von der ISO/IEC 6523 Maintenance Agency veröffentlichten Liste ausgewählt werden. EN16931-ID: BT-X-508-0 Anwendung: Die Kennung des Identifizierungsschemas der gesetzlichen Registrierungskennung des Zahlungsempfängers.</p>	<p>Kennung des Schemas</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>TradingBusinessName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Dieser darf verwendet werden, falls abweichend vom Namen des Geschäftspartners. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-505 Anwendung: Ein Name, unter dem der Geschäftspartner bekannt ist, sofern abweichend vom Namen des Geschäftspartners (auch als Firmenname bekannt)</p>	<p>Handelsname</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>PostalTradeAddress</p> <p>Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-80</p>	<p>Detailinformationen zur Geschäftsanschrift</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>PostcodeCode</p> <p>Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-525 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.</p>	<p>Postleitzahl</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	
<p>LineOne</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-526 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p>	<p>Zeile 1 der Anschrift</p>
<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p>	
<p>Verwendung in: X</p>	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>LineTwo</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-527 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	Zeile 2 der Anschrift
<p>LineThree</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-528 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	Zeile 3 der Anschrift
<p>CityName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-529 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	Stadt
<p>CountryID</p> <p>Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-530 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	Ländercode
<p>CountrySubDivisionName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-531 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	Region oder Bundesland
<p>DefinedTradeContact</p> <p>Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-78</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	Detailinformationen zum Ansprechpartner
<p>PersonName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wird ein Ansprechpartner angegeben, ist entweder der Name oder die Abteilung zu übermitteln. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-512</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	Name des Ansprechpartners
<p>DepartmentName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wird ein Ansprechpartner angegeben, ist entweder der Name oder die Abteilung zu übermitteln. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-513</p> <p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	Name der Abteilung
<p>TypeCode</p> <p>Datentyp: qdt:ContactTypeCodeType Hinweis: Aus den Einträgen von UNTDID 3139 zu wählen Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-514 Anwendung: Der Code zur Angabe der Art des Handelskontakts</p>	Art des Kontakts (Code)

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
	<p>TelephoneUniversalCommunication</p> <p>Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-515-00 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p>	Telefonnummer der Kontaktstelle
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
	<p>CompleteNumber</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-515 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p>	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
	<p>FaxUniversalCommunication</p> <p>Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-516-00</p>	Faxnummer der Kontaktstelle
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
	<p>CompleteNumber</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-516</p>	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
	<p>EmailURIUniversalCommunication</p> <p>Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-517-00 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
	<p>URIID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-517 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p>	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
	<p>PostalTradeAddress</p> <p>Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-79</p>	Detailinformationen zur Anschrift
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
	<p>PostcodeCode</p> <p>Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-518 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.</p>	Postleitzahl
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	
	<p>LineOne</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßename und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-519 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p>	Zeile 1 der Anschrift
	<p><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

LineTwo		Zeile 2 der Anschrift
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-520 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:		X
LineThree		Zeile 3 der Anschrift
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-521 Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:		X
CityName		Stadt
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-522 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:		X
CountryID		Ländercode
Datentyp: qdt:CountryIDType Hinweis: Die Listen der zugelassenen Länder werden von der EN ISO 3166-1 Maintenance Agency „Codes for the representation of names of countries and their subdivisions“ geführt. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-523 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:		X
CountrySubDivisionName		Region oder Bundesland
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. eine Region, ein Landkreis oder Bezirk, ein Bundesland oder Bundesstaat, eine Provinz usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-524 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:		X
URIUniversalCommunication		Details zur elektronischen Adresse
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-510-00		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:		X
URIID		Elektronische Adresse
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-510		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:		X
schemeID		Kennung des Schemas
Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-510-0		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:		X
SpecifiedTaxRegistration		Detailinformationen zu Steuerangaben
Datentyp: ram:TaxRegistrationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-509-00		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:		X

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>ID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-509</p> <p>Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended 03</p> <p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	<p>Umsatzsteueridentnummer</p>
<p>schemeID</p> <p>Datentyp: xs:token Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-509-0</p> <p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>	<p>Art der Steuernummer</p>
<p>SpecifiedTradeSettlementHeaderMonetarySummation</p> <p>Datentyp: ram:TradeSettlementHeaderMonetarySummationType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BG-22</p> <p>Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die die monetären Gesamtsummen der Rechnung enthält</p> <p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X X X X X</p>	<p>GESAMTSUMMEN AUF DOKUMENTENEBENE</p>
<p>LineTotalAmount</p> <p>Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-106</p> <p>Anwendung: Summe aller Rechnungspositions-Nettobeträge der Rechnung</p> <p>Geschäftsregel: BR-12 Gesamtsummen auf Dokumentenebene Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended CO-10</p> <p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X X X X</p> <p>Abweichende Kardinalität: 1..1 1..1 1..1 1..1</p>	<p>Summe der Nettobeträge aller Rechnungspositionen</p>
<p>ChargeTotalAmount</p> <p>Datentyp: udt:AmountType Hinweis: Zuschläge der Positionsebene sind in den Nettobeträgen der Rechnungspositionen enthalten, die addiert werden, um den Gesamtnettobetrag der Positionen zu erhalten. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-108</p> <p>Anwendung: Summe aller in der Rechnung enthaltenen Zuschläge der Dokumentenebene</p> <p>Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended CO-12</p> <p>Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended CO-13</p> <p>Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended CO-13</p> <p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X X X X</p>	<p>Summe der Zuschläge auf Dokumentenebene</p>
<p>AllowanceTotalAmount</p> <p>Datentyp: udt:AmountType Hinweis: Abschläge auf der Positionsebene sind in den Nettobeträgen der Rechnungspositionen enthalten, die addiert werden, um den Gesamtnettobetrag der Positionen zu erhalten. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-107</p> <p>Anwendung: Summe aller in der Rechnung enthaltenen Abschläge der Dokumentenebene</p> <p>Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended CO-11</p> <p>Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended CO-13</p> <p>Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended CO-13</p> <p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X X X X</p>	<p>Summe der Abschläge auf Dokumentenebene</p>

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>TaxBasisTotalAmount</p> <p>Datentyp: udt:AmountType</p> <p>Hinweis: Der Rechnungsgesamtbetrag ohne Umsatzsteuer ist die Summe der Rechnungspositions-Nettobeträge abzüglich der Summe der Zuschläge auf Dokumentenebene zuzüglich der Summe der Abschläge der Dokumentenebene.</p> <p>Kardinalität: 1 .. 1</p> <p>EN16931-ID: BT-109</p> <p>Anwendung: Die Gesamtsumme der Rechnung ohne Umsatzsteuer</p> <p>Geschäftsregel: BR-13 Gesamtsummen auf Dokumentenebene</p> <p>Geschäftsregel: BR-FXEXT-CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended</p> <p>CO-13</p> <p>Geschäftsregel: BR-FXEXT-CO-13</p> <p>Geschäftsregel: BR-FXEXT-CO-15</p>	<p>Rechnungsgesamtbetrag ohne Umsatzsteuer</p>														
<p>Verwendung in:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>MINIMUM</th> <th>BASIC</th> <th>WL</th> <th>BASIC</th> <th>EN 16931 (COMFORT)</th> <th>EXTENDED</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verwendung in:</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	Verwendung in:	X	X	X	X	X	X	
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED									
Verwendung in:	X	X	X	X	X	X									
<p>TaxTotalAmount <Invoice total amount></p> <p>Datentyp: udt:AmountType</p> <p>Hinweis: Der Gesamtbetrag der Rechnungsumsatzsteuer ist die Summe aller Beträge für die einzelnen Umsatzsteuerkategorien.</p> <p>Kardinalität: 0 .. 1</p> <p>EN16931-ID: BT-110</p> <p>Anwendung: Der Gesamtbetrag der Umsatzsteuer für die Rechnung</p> <p>Geschäftsregel: BR-CO-14 Gesamtsummen auf Dokumentenebene</p> <p>Geschäftsregel: BR-FXEXT-CO-15</p>	<p>Montant total de TVA</p>														
<p>Verwendung in:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>MINIMUM</th> <th>BASIC</th> <th>WL</th> <th>BASIC</th> <th>EN 16931 (COMFORT)</th> <th>EXTENDED</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verwendung in:</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	Verwendung in:	X	X	X	X	X	X	
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED									
Verwendung in:	X	X	X	X	X	X									
<p>currencyID</p> <p>Datentyp: xs:token</p> <p>Kardinalität: required</p> <p>EN16931-ID: BT-110-0</p>	<p>Code für die Rechnungswährung</p>														
<p>Verwendung in:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>MINIMUM</th> <th>BASIC</th> <th>WL</th> <th>BASIC</th> <th>EN 16931 (COMFORT)</th> <th>EXTENDED</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verwendung in:</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	Verwendung in:	X	X	X	X	X	X	
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED									
Verwendung in:	X	X	X	X	X	X									
<p>TaxTotalAmount <Invoice total amount in VAT accounting currency></p> <p>Datentyp: udt:AmountType</p> <p>Hinweis: Zu verwenden, wenn der Code für die Währung der Umsatzsteuerbuchung (BT-6) nach Artikel 230 der Richtlinie 2006/112/EG über Umsatzsteuer vom Code für die Rechnungswährung (BT-5) abweicht. Der Steuergesamtbetrag in Buchungswährung wird bei der Berechnung der Rechnungssummen nicht berücksichtigt.</p> <p>Kardinalität: 0 .. 1</p> <p>EN16931-ID: BT-111</p> <p>Anwendung: Der Steuergesamtbetrag in Buchungswährung, die im Land des Verkäufers gültig ist oder verlangt wird</p> <p>Geschäftsregel: BR-53 Gesamtsummen auf Dokumentenebene</p>	<p>Steuergesamtbetrag in Buchungswährung</p>														
<p>Verwendung in:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>MINIMUM</th> <th>BASIC</th> <th>WL</th> <th>BASIC</th> <th>EN 16931 (COMFORT)</th> <th>EXTENDED</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verwendung in:</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	Verwendung in:		X	X	X	X	X	
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED									
Verwendung in:		X	X	X	X	X									
<p>currencyID</p> <p>Datentyp: xs:token</p> <p>Kardinalität: required</p> <p>EN16931-ID: BT-111-0</p>	<p>Code für die Währung der Umsatzsteuerbuchung</p>														
<p>Verwendung in:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>MINIMUM</th> <th>BASIC</th> <th>WL</th> <th>BASIC</th> <th>EN 16931 (COMFORT)</th> <th>EXTENDED</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verwendung in:</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	Verwendung in:		X	X	X	X	X	
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED									
Verwendung in:		X	X	X	X	X									
<p>RoundingAmount</p> <p>Datentyp: udt:AmountType</p> <p>Kardinalität: 0 .. 1</p> <p>EN16931-ID: BT-114</p> <p>Anwendung: der Betrag, der dem Rechnungsgesamtbetrag hinzuzufügen ist, um den zu zahlenden Betrag zu runden</p> <p>Geschäftsregel: BR-CO-16 Gesamtsummen auf Dokumentenebene</p>	<p>Rundungsbetrag</p>														
<p>Verwendung in:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>MINIMUM</th> <th>BASIC</th> <th>WL</th> <th>BASIC</th> <th>EN 16931 (COMFORT)</th> <th>EXTENDED</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verwendung in:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	Verwendung in:				X	X	X	
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED									
Verwendung in:				X	X	X									

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>GrandTotalAmount</p> <p>Datentyp: udt:AmountType Hinweis: Der Rechnungsgesamtbetrag einschließlich Umsatzsteuer ist der Rechnungsgesamtbetrag ohne Umsatzsteuer zuzüglich des Gesamtbetrages der Rechnungsumsatzsteuer. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-112 Anwendung: Der Gesamtbetrag der Rechnung mit Umsatzsteuer Geschäftsregel: BR-14 Gesamtsummen auf Dokumentenebene Geschäftsregel: BR-FXEXT-CO-15 Geschäftsregel: BR-CO-16 Gesamtsummen auf Dokumentenebene</p>	<p>Rechnungsgesamtbetrag einschließlich Umsatzsteuer</p>												
<p>Verwendung in: X X X X X</p>													
<p>TotalPrepaidAmount</p> <p>Datentyp: udt:AmountType Hinweis: This amount is subtracted from the invoice total amount with VAT to calculate the amount due for payment. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-113 Anwendung: Die Summe der im Voraus gezahlten Beträge Geschäftsregel: BR-CO-16 Gesamtsummen auf Dokumentenebene</p>	<p>Vorauszahlungsbetrag</p>												
<p>Verwendung in: X X X X X</p>													
<p>DuePayableAmount</p> <p>Datentyp: udt:AmountType Hinweis: Dieser Betrag ist der Rechnungsgesamtbetrag einschließlich Umsatzsteuer abzüglich des im Voraus gezahlten Betrages. Im Falle einer vollständig beglichenen Rechnung ist dieser Betrag gleich null. Der Betrag kann negativ sein; in diesem Fall schuldet der Verkäufer dem Käufer den Betrag. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-115 Anwendung: Der ausstehende Betrag, um dessen Zahlung gebeten wird Geschäftsregel: BR-15 Gesamtsummen auf Dokumentenebene Geschäftsregel: BR-CO-16 Gesamtsummen auf Dokumentenebene Geschäftsregel: BR-CO-25 Rechnung</p>	<p>Fälliger Zahlungsbetrag</p>												
<p>Verwendung in: X X X X X</p>													
<p>InvoiceReferencedDocument</p> <p>Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Hinweis: Zu verwenden, falls: - eine vorausgegangene Rechnung korrigiert wird; - aus einer Schlussrechnung auf vorausgegangene Teilrechnungen Bezug genommen wird; - aus einer Schlussrechnung auf vorausgegangene Rechnungen für Vorauszahlungen Bezug genommen wird. Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-3 Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über eine oder mehrere vorausgegangene Rechnungen enthält</p>	<p>REFERENZ AUF DIE VORAUSGEGANGENE RECHNUNG</p>												
<p>Verwendung in: X X X X X</p>													
<p>IssuerAssignedID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-25 Anwendung: Die Identifikation einer Rechnung, die vom Verkäufer zuvor gesendet wurde Geschäftsregel: BR-55 Referenz auf die vorausgegangene Rechnung</p>	<p>Referenz auf die vorausgegangene Rechnung</p>												
<p>Verwendung in: X X X X X</p>													
<p>TypeCode</p> <p>Datentyp: qdt:DocumentCodeType Hinweis: Es gelten dieselben Regeln wie für BT-3 Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-555</p>	<p>Art der vorherigen Rechnung (Code)</p>												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>71</td> <td>Request for payment</td> </tr> <tr> <td>80</td> <td>Debit note related to goods or services</td> </tr> <tr> <td>81</td> <td>Credit note related to goods or services</td> </tr> <tr> <td>82</td> <td>Metered services invoice</td> </tr> <tr> <td>83</td> <td>Credit note related to financial adjustments</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Codename	71	Request for payment	80	Debit note related to goods or services	81	Credit note related to goods or services	82	Metered services invoice	83	Credit note related to financial adjustments
Code	Codename												
71	Request for payment												
80	Debit note related to goods or services												
81	Credit note related to goods or services												
82	Metered services invoice												
83	Credit note related to financial adjustments												

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

Code	Codename
84	Debit note related to financial adjustments
102	Tax notification
130	Rechnungsdatenblatt
202	Verkürzte Baurechnung
203	Vorläufige Baurechnung
204	Baurechnung
211	Zwischen-(abschlags-)rechnung
218	Final payment request based on completion of work
219	Payment request for completed units
261	Self billed credit note
262	Consolidated credit note - goods and services
295	Price variation invoice
296	Credit note for price variation
308	Delcredere credit note
325	Proformarechnung
326	Teilrechnung
331	Commercial invoice which includes a packing list
380	Handelsrechnung
381	Gutschriftanzeige
382	Provisionsmitteilung
383	Belastungsanzeige
384	Rechnungskorrektur
385	Konsolidierte Rechnung
386	Vorauszahlungsrechnung
387	Mietrechnung
388	Steuerrechnung
389	Selbst ausgestellte Rechnung (Gutschrift im Gutschriftsverfahren)
390	Delcredere-Rechnung
393	Inkasso-Rechnung
394	Leasing-Rechnung
395	Konsignationsrechnung
396	Inkasso-Gutschrift
420	Optical Character Reading (OCR) payment credit note
456	Belastungsanzeige
457	Storno einer Belastung.
458	Storno einer Gutschrift
527	Self billed debit note
532	Gutschrift des Spediteurs
553	Forwarder's invoice discrepancy report
575	Rechnung des Versicherers
623	Speditionsrechnung
633	Hafenkostenrechnung
751	Invoice information for accounting purposes
780	Frachtrechnung
817	Claim notification
870	Konsulatsfaktura
875	Partial construction invoice
876	Partial final construction invoice
877	Final construction invoice
935	Zollrechnung

MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED

Verwendung in: X

FormattedIssueDateTime

Referenz auf die vorausgegangene Rechnungen

Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType

Kardinalität: 0 .. 1

EN16931-ID: BT-26-00

MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED

Verwendung in: X X X X

DateTimeString

Rechnungsdatum der vorausgegangenen Rechnung

Datentyp: extension (xs:string)

Hinweis: Das Datum der vorausgegangenen Rechnung ist anzugeben, falls die vorausgegangene Rechnungsnummer nicht eindeutig ist.

Kardinalität: 1 .. 1

EN16931-ID: BT-26

Anwendung: Das Datum, zu dem die vorausgegangene Rechnung ausgestellt wurde

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:		X		X	X	X	
format							Datum, Format
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-26-0							
				Code	Codename		
				102	CCYMMDD		
				205	CCYMMDDHHMMZHHMM		
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:		X		X	X	X	
ReceivableSpecifiedTradeAccountingAccount							Detailinformationen zur Buchungsreferenz
Datentyp: ram:TradeAccountingAccountType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-19-00							
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:		X		X	X	X	
Abweichende				0..1	0..1		
Kardinalität:							
ID							Buchungsreferenz des Käufers
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-19 Anwendung: Ein Textwert, der angibt, an welcher Stelle die betreffenden Daten in den Finanzkonten des Käufers zu verbuchen sind							
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:		X		X	X	X	
TypeCode							Art der Buchungsreferenz (Code)
Datentyp: qdt:AccountingAccountTypeCodeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-290							
				Code	Codename		
				1	Financial		
				2	Subsidiary		
				3	Budget		
				4	Cost Accounting		
				5	Receivable		
				6	Payable		
				7	Job Cost Accounting		
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:						X	
SpecifiedAdvancePayment							Steuerliche Angaben zu erhaltenen Anzahlungen
Datentyp: ram:AdvancePaymentType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-45							
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:						X	
PaidAmount							Erhaltene Anzahlung, Wert
Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-291							
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:						X	
FormattedReceivedDateTime							Datum des Zahlungseingangs
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-292-00							
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:						X	
DateTimeString							Datum des Zahlungseingangs, Wert
Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-292							
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:						X	

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

<p>format</p> <p>Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-292-0</p>	Datum, Format						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>102</td> <td>CCYYMMDD</td> </tr> <tr> <td>205</td> <td>CCYYMMDDHHMMZHHMM</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Codename	102	CCYYMMDD	205	CCYYMMDDHHMMZHHMM	
Code	Codename						
102	CCYYMMDD						
205	CCYYMMDDHHMMZHHMM						
<p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>							
<p>IncludedTradeTax</p> <p>Datentyp: ram:TradeTaxType Kardinalität: 1 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-46</p>	Steuerliche Angaben zu erhaltenen Anzahlungen						
<p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>							
<p>CalculatedAmount</p> <p>Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-293</p>	Enthaltene Steuer						
<p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>							
<p>TypeCode</p> <p>Datentyp: qdt:TaxTypeCodeType Hinweis: Fester Wert = "VAT" Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-294</p>	Art der Steuer (Code)						
<p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>							
<p>ExemptionReason</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-295 Anwendung: In Textform angegebener Grund für die Befreiung des Betrages von der Umsatzsteuerpflicht oder dafür, warum keine Umsatzsteuer berechnet wird</p>	Umsatzsteuerbefreiungsgrund						
<p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>							
<p>CategoryCode</p> <p>Datentyp: qdt:TaxCategoryCodeType Hinweis: Folgende Einträge aus UNTDID 5305 [6] werden verwendet (nähere Angaben in Klammern): - Normalsatz (Umsatzsteuer fällt nach Normalverfahren an); - nach dem Nullsatz zu versteuernde Waren (Umsatzsteuer fällt mit einem Prozentsatz von null an); - steuerbefreit (USt./IGIC/IPSI); - Umkehrung der Steuerschuldnerschaft (es gelten die Regeln zur Umkehrung der Steuerschuldnerschaft bei USt./IGIC/IPSI); - umsatzsteuerbefreit für innergemeinschaftliche Warenlieferungen (USt./IGIC/IPSI nicht erhoben aufgrund von Regeln zu innergemeinschaftlichen Lieferungen); - freier Ausfuhrartikel, Steuer nicht erhoben (USt./IGIC/IPSI nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU); - Dienstleistungen außerhalb des Steueranwendungsbereichs (Verkauf unterliegt nicht der USt./IGIC/IPSI); - allgemeine indirekte Steuer der Kanarischen Inseln (IGIC-Steuer fällt an); - IPSI (Steuer für Ceuta/Melilla) fällt an.</p> <p>Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-296 Anwendung: Codierte Bezeichnung einer Umsatzsteuerkategorie</p>	Code der Umsatzsteuerkategorie						
<p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>							
<p>ExemptionReasonCode</p> <p>Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Codeliste von der Connecting Europe Facility ausgegeben und geführt. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-297 Anwendung: In Codeform angegebener Grund für die Befreiung des Betrages von der Umsatzsteuerpflicht</p>	Code für den Umsatzsteuerbefreiungsgrund						
<p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in: X</p>							

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

	<p>RateApplicablePercent</p> <p>Datentyp: udt:PercentType Hinweis: Der Code der Umsatzsteuerkategorie und der kategoriespezifische Umsatzsteuersatz müssen einander entsprechen. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-298 Anwendung: Der Umsatzsteuersatz, angegeben als für die betreffende Umsatzsteuerkategorie geltender Prozentsatz</p>	<p>Kategoriespezifischer Umsatzsteuersatz</p>																																																																		
	<p>Verwendung in: X</p>																																																																			
	<p>InvoiceSpecifiedReferencedDocument</p> <p>Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Hinweis: Zu verwenden für den Fall: - aus einer Schlussrechnung auf vorangegangene Abschlagsrechnungen verwiesen wird - von einer Schlussrechnung auf vorangegangene Vorauszahlungsrechnungen verwiesen wird Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-85 Anwendung: Eine Gruppe von Geschäftsbegriffen, die Informationen über die Vorauszahlung im Zusammenhang mit einer vorausgehenden Rechnung liefern. Die einzelnen Rechnungen müssen so angegeben werden, dass kombinierte Zahlungen pro Rechnung aufgeteilt werden müssen.</p>	<p>REFERENZ AUF DIE VORAUSGEGANGENE RECHNUNG FÜR ERHALTENE ANZAHLUNGEN</p>																																																																		
	<p>Verwendung in: X</p>																																																																			
	<p>IssuerAssignedID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-558 Anwendung: Die Identifikation einer Rechnung, die vom Verkäufer zuvor gesendet wurde</p>	<p>Referenz auf die vorausgegangene Rechnung</p>																																																																		
	<p>Verwendung in: X</p>																																																																			
	<p>TypeCode</p> <p>Datentyp: qdt:DocumentCodeType Hinweis: Es gelten dieselben Regeln wie für BT-3 Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-559</p>	<p>Art der vorherigen Rechnung (Code)</p>																																																																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>71</td><td>Request for payment</td></tr> <tr><td>80</td><td>Debit note related to goods or services</td></tr> <tr><td>81</td><td>Credit note related to goods or services</td></tr> <tr><td>82</td><td>Metered services invoice</td></tr> <tr><td>83</td><td>Credit note related to financial adjustments</td></tr> <tr><td>84</td><td>Debit note related to financial adjustments</td></tr> <tr><td>102</td><td>Tax notification</td></tr> <tr><td>130</td><td>Rechnungsdatenblatt</td></tr> <tr><td>202</td><td>Verkürzte Baurechnung</td></tr> <tr><td>203</td><td>Vorläufige Baurechnung</td></tr> <tr><td>204</td><td>Baurechnung</td></tr> <tr><td>211</td><td>Zwischen-(abschlags-)rechnung</td></tr> <tr><td>218</td><td>Final payment request based on completion of work</td></tr> <tr><td>219</td><td>Payment request for completed units</td></tr> <tr><td>261</td><td>Self billed credit note</td></tr> <tr><td>262</td><td>Consolidated credit note - goods and services</td></tr> <tr><td>295</td><td>Price variation invoice</td></tr> <tr><td>296</td><td>Credit note for price variation</td></tr> <tr><td>308</td><td>Delcredere credit note</td></tr> <tr><td>325</td><td>Proformarechnung</td></tr> <tr><td>326</td><td>Teilrechnung</td></tr> <tr><td>331</td><td>Commercial invoice which includes a packing list</td></tr> <tr><td>380</td><td>Handelsrechnung</td></tr> <tr><td>381</td><td>Gutschriftanzeige</td></tr> <tr><td>382</td><td>Provisionsmitteilung</td></tr> <tr><td>383</td><td>Belastungsanzeige</td></tr> <tr><td>384</td><td>Rechnungskorrektur</td></tr> <tr><td>385</td><td>Konsolidierte Rechnung</td></tr> <tr><td>386</td><td>Vorauszahlungsrechnung</td></tr> <tr><td>387</td><td>Mietrechnung</td></tr> <tr><td>388</td><td>Steuerrechnung</td></tr> <tr><td>389</td><td>Selbst ausgestellte Rechnung (Gutschrift im Gutschriftsverfahren)</td></tr> </tbody> </table>		Code	Codename	71	Request for payment	80	Debit note related to goods or services	81	Credit note related to goods or services	82	Metered services invoice	83	Credit note related to financial adjustments	84	Debit note related to financial adjustments	102	Tax notification	130	Rechnungsdatenblatt	202	Verkürzte Baurechnung	203	Vorläufige Baurechnung	204	Baurechnung	211	Zwischen-(abschlags-)rechnung	218	Final payment request based on completion of work	219	Payment request for completed units	261	Self billed credit note	262	Consolidated credit note - goods and services	295	Price variation invoice	296	Credit note for price variation	308	Delcredere credit note	325	Proformarechnung	326	Teilrechnung	331	Commercial invoice which includes a packing list	380	Handelsrechnung	381	Gutschriftanzeige	382	Provisionsmitteilung	383	Belastungsanzeige	384	Rechnungskorrektur	385	Konsolidierte Rechnung	386	Vorauszahlungsrechnung	387	Mietrechnung	388	Steuerrechnung	389	Selbst ausgestellte Rechnung (Gutschrift im Gutschriftsverfahren)
Code	Codename																																																																			
71	Request for payment																																																																			
80	Debit note related to goods or services																																																																			
81	Credit note related to goods or services																																																																			
82	Metered services invoice																																																																			
83	Credit note related to financial adjustments																																																																			
84	Debit note related to financial adjustments																																																																			
102	Tax notification																																																																			
130	Rechnungsdatenblatt																																																																			
202	Verkürzte Baurechnung																																																																			
203	Vorläufige Baurechnung																																																																			
204	Baurechnung																																																																			
211	Zwischen-(abschlags-)rechnung																																																																			
218	Final payment request based on completion of work																																																																			
219	Payment request for completed units																																																																			
261	Self billed credit note																																																																			
262	Consolidated credit note - goods and services																																																																			
295	Price variation invoice																																																																			
296	Credit note for price variation																																																																			
308	Delcredere credit note																																																																			
325	Proformarechnung																																																																			
326	Teilrechnung																																																																			
331	Commercial invoice which includes a packing list																																																																			
380	Handelsrechnung																																																																			
381	Gutschriftanzeige																																																																			
382	Provisionsmitteilung																																																																			
383	Belastungsanzeige																																																																			
384	Rechnungskorrektur																																																																			
385	Konsolidierte Rechnung																																																																			
386	Vorauszahlungsrechnung																																																																			
387	Mietrechnung																																																																			
388	Steuerrechnung																																																																			
389	Selbst ausgestellte Rechnung (Gutschrift im Gutschriftsverfahren)																																																																			

Erläuterungen zur Nutzung des CII-Schemas gemäß CEN/TS16931-3-3 (Profil EXTENDED)

Code	Codename
390	Delkredere-Rechnung
393	Inkasso-Rechnung
394	Leasing-Rechnung
395	Konsignationsrechnung
396	Inkasso-Gutschrift
420	Optical Character Reading (OCR) payment credit note
456	Belastungsanzeige
457	Storno einer Belastung.
458	Storno einer Gutschrift
527	Self billed debit note
532	Gutschrift des Spediteurs
553	Forwarder's invoice discrepancy report
575	Rechnung des Versicherers
623	Speditionsrechnung
633	Hafenkostenrechnung
751	Invoice information for accounting purposes
780	Frachtrechnung
817	Claim notification
870	Konsulatsfaktura
875	Partial construction invoice
876	Partial final construction invoice
877	Final construction invoice
935	Zollrechnung

MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED

Verwendung in: X

FormattedIssueDateTime

Referenz auf die vorausgegangene Rechnungen

Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType
 Kardinalität: 0 .. 1
 EN16931-ID: BT-X-560-00

MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED

Verwendung in: X

DateTimeString

Rechnungsdatum der vorausgegangenen Rechnung

Datentyp: extension (xs:string)
 Hinweis: Das Datum der vorausgegangenen Rechnung ist anzugeben, falls die vorausgegangene Rechnungsnummer nicht eindeutig ist.
 Kardinalität: 1 .. 1
 EN16931-ID: BT-X-560
 Anwendung: Das Datum, zu dem die vorausgegangene Rechnung ausgestellt wurde

MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED

Verwendung in: X

format

Datum, Format

Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType
 Hinweis: Nur Wert "102"
 Kardinalität: required
 EN16931-ID: BT-X-560-0

Code	Codename
102	CCYMMDD
205	CCYMMDDHHMMZHHMM

MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED

Verwendung in: X

ZUGFeRD 2.3.2 / Factur-X 1.07.2 Spezifikation - Technischer Anhang

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
BR-1 Eine Rechnung (INVOICE) muss eine Spezifikationskennung „Specification identification“ (BT-24) enthalten.	Prozesssteuerung
BR-2 Eine Rechnung (INVOICE) muss eine Rechnungsnummer „Invoice number“ (BT-1) enthalten.	Rechnung
BR-3 Eine Rechnung (INVOICE) muss ein Rechnungsdatum „Invoice issue date“ (BT-2) enthalten.	Rechnung
BR-4 Eine Rechnung (INVOICE) muss einen Rechnungstyp-Code „Invoice type code“ (BT-3) enthalten.	Rechnung
BR-5 Eine Rechnung (INVOICE) muss einen Währungs-Code „Invoice currency code“ (BT-5) enthalten.	Rechnung
BR-6 Eine Rechnung (INVOICE) muss den Verkäufersnamen „Seller name“ (BT-27) enthalten.	Verkäufer
BR-7 Eine Rechnung (INVOICE) muss den Erwerbennamen „Buyer name“ (BT-44) enthalten.	Käufer
BR-8 Eine Rechnung (INVOICE) muss die postalische Anschrift des Verkäufers „SELLER POSTAL ADDRESS“ (BG-5) enthalten.	Verkäufer
BR-9 Eine postalische Anschrift des Verkäufers „SELLER POSTAL ADDRESS“ (BG-5) muss einen Verkäufer-Ländercode „Seller country code“ (BT-40) enthalten.	Verkäufer
BR-10 Eine Rechnung (INVOICE) muss die postalische Anschrift des Erwerbers „BUYER POSTAL ADDRESS“ (BG-8) enthalten.	Käufer
BR-11 Eine postalische Anschrift des Erwerbers „BUYER POSTAL ADDRESS“ (BG-8) muss einen Erwerber-Ländercode „Buyer country code“ (BT-55) enthalten.	Käufer
BR-12 Eine Rechnung (INVOICE) muss die Summe der Rechnungspositionen-Nettobeträge „Sum of Invoice line net amount“ (BT-106) enthalten.	Gesamtsummen auf Dokumentenebene
BR-13 Eine Rechnung (INVOICE) muss den Gesamtbetrag der Rechnung ohne Umsatzsteuer „Invoice total amount without VAT“ (BT-109) enthalten.	Gesamtsummen auf Dokumentenebene
BR-14 Eine Rechnung (INVOICE) muss den Gesamtbetrag der Rechnung mit Umsatzsteuer „Invoice total amount with VAT“ (BT-112) enthalten.	Gesamtsummen auf Dokumentenebene
BR-15 Eine Rechnung (INVOICE) muss den ausstehenden Betrag „Amount due for payment“ (BT-115) enthalten.	Gesamtsummen auf Dokumentenebene
BR-16 Eine Rechnung (INVOICE) muss mindestens eine Rechnungsposition „INVOICE LINE“ (BG-25) enthalten.	Rechnung
BR-17 Eine Rechnung (INVOICE) muss den Namen des Zahlungsempfängers „Payee name“ (BT-59) enthalten, wenn sich der Zahlungsempfänger „PAYEE“ (BG-10) vom Verkäufer „SELLER“ (BG-4) unterscheidet.	Zahlungsempfänger
BR-18 Eine Rechnung (INVOICE) muss den Namen des Steuervertreeters des Verkäufers „Seller tax representative name“ (BT-62) enthalten, wenn der Verkäufer „SELLER“ (BG-4) einen Steuervertreter hat.	Steuervervollmächtigter des Verkäufers
BR-19 Eine Rechnung (INVOICE) muss die postalische Anschrift des Steuervertreeters „SELLER TAX REPRESENTATIVE POSTAL ADDRESS“ (BG-12) enthalten, wenn der Verkäufer „SELLER“ (BG-4) einen Steuervertreter hat.	Steuervervollmächtigter des Verkäufers
BR-20 Die postalische Anschrift des Steuervertreeters des Verkäufers „SELLER TAX REPRESENTATIVE POSTAL ADDRESS“ (BG-12) muss einen Steuervertreter-Ländercode enthalten, wenn der Verkäufer „SELLER“ (BG-4) einen Steuervertreter hat.	Steuervervollmächtigter des Verkäufers
BR-21 Jede Rechnungsposition „INVOICE LINE“ (BG-25) muss eine eindeutige Bezeichnung „Invoice line identifier“ (BT-126) haben.	Rechnungsposition
BR-22 Jede Rechnungsposition „INVOICE LINE“ (BG-25) muss die Menge der in der betreffenden Position in Rechnung gestellten Waren oder Dienstleistungen als Einzelposten „Invoiced quantity“ (BT-129) enthalten.	Rechnungsposition
BR-23 Jede Rechnungsposition „INVOICE LINE“ (BG-25) muss eine Einheit zur Mengenangabe „Invoiced quantity unit of measure code“ (BT-130) enthalten.	Rechnungsposition
BR-24 Jede Rechnungsposition „INVOICE LINE“ (BG-25) muss den Nettobetrag der Rechnungsposition „Invoice line net amount“ (BT-131) enthalten.	Rechnungsposition
BR-25 Jede Rechnungsposition „INVOICE LINE“ (BG-25) muss den Namen des Postens „Item name“ (BT-153) enthalten.	Artikelinformationen
BR-26 Jede Rechnungsposition „INVOICE LINE“ (BG-25) muss den Preis des Postens, ohne Umsatzsteuer, nach Abzug des für diese Rechnungsposition	Detailinformationen zum Preis

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
geltenden Rabatts „Item net price“ (BT-146) beinhalten.	
BR-27 Der Artikel-Nettobetrag „Item net price“ (BT-146) darf nicht negativ sein.	Nettopreis des Artikels
BR-28 Der Einheitspreis ohne Umsatzsteuer vor Abzug des Postenpreissrabatts einer Rechnungsposition „Item gross price“ (BT-148) darf nicht negativ sein.	Detailinformationen zum Preis
BR-29 Wenn Start- und Enddatum des Rechnungszeitraums gegeben sind, muss das Enddatum „Invoicing period end date“ (BT-74) nach dem Startdatum „Invoicing period start date“ (BT-73) liegen oder mit diesem identisch sein.	Rechnungszeitraum
BR-30 Wenn Start- und Enddatum des Rechnungspositionenzeitraums gegeben sind, muss das Enddatum „Invoice line period end date“ (BT-135) nach dem Startdatum „Invoice line period start date“ (BT-134) liegen oder mit diesem identisch sein.	Rechnungszeitraum auf Positionsebene
BR-31 Jeder Nachlass für die Rechnung als Ganzes „DOCUMENT LEVEL ALLOWANCES“ (BG-20) muss einen Betrag „Document level allowance amount“ (BT-92) aufweisen.	Abschläge auf Dokumentenebene
BR-32 Jeder Nachlass für die Rechnung als Ganzes „DOCUMENT LEVEL ALLOWANCES“ (BG-20) muss einen Umsatzsteuer-Code „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) aufweisen.	Abschläge auf Dokumentenebene
BR-33 Jeder Nachlass für die Rechnung als Ganzes „DOCUMENT LEVEL ALLOWANCES“ (BG-20) muss einen Nachlassgrund „Document level allowance reason“ (BT-97) oder einen entsprechenden Code „Document level allowance reason code“ (BT-98) aufweisen.	Abschläge auf Dokumentenebene
BR-36 Jede Abgabe auf Dokumentenebene „DOCUMENT LEVEL CHARGES“ (BG-21) muss einen Betrag „Document level charge amount“ (BT-99) aufweisen.	Zuschläge auf Dokumentenebene
BR-37 Jede Abgabe auf Dokumentenebene „DOCUMENT LEVEL CHARGES“ (BG-21) muss einen Umsatzsteuer-Code „Document level charge VAT category code“ (BT-102) aufweisen.	Zuschläge auf Dokumentenebene
BR-38 Jede Abgabe auf Dokumentenebene „DOCUMENT LEVEL CHARGES“ (BG-21) muss einen Abgabegrund „Document level charge reason“ (BT-104) oder einen entsprechenden Code „Document level charge reason code“ (BT-105) aufweisen.	Zuschläge auf Dokumentenebene
BR-41 Jeder Nachlass auf der Ebene der Rechnungsposition „INVOICE LINE ALLOWANCES“ (BG-27) muss einen Betrag „Invoice line allowance amount“ (BT-136) aufweisen.	Abschläge auf Ebene der Rechnungsposition
BR-42 Jeder Nachlass auf der Ebene der Rechnungsposition „INVOICE LINE ALLOWANCES“ (BG-27) muss einen Nachlassgrund „Invoice line allowance reason“ (BT-139) oder einen entsprechenden Code „Invoice line allowance reason code“ (BT-140) aufweisen.	Abschläge auf Ebene der Rechnungsposition
BR-43 Jede Abgabe auf der Ebene der Rechnungsposition „INVOICE LINE CHARGES“ (BG-28) muss einen Betrag „Invoice line charge amount“ (BT-141) aufweisen.	Charge ou frais sur ligne de facture
BR-44 Jede Abgabe auf der Ebene der Rechnungsposition „INVOICE LINE CHARGES“ (BG-28) muss einen Abgabegrund „Invoice line charge reason“ (BT-144) oder einen entsprechenden Code „Invoice line charge reason code“ (BT-145) aufweisen.	Charge ou frais sur ligne de facture
BR-45 Jede Umsatzsteueraufschlüsselung „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) muss die Summe aller nach dem jeweiligen Schlüssel zu versteuernden Beträge „VAT category taxable amount“ (BT-116) aufweisen.	Umsatzsteueraufschlüsselung
BR-46 Jede Umsatzsteueraufschlüsselung „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) muss den für die betreffende Umsatzsteuerkategorie zu entrichtenden Gesamtbetrag „VAT category tax amount“ (BT-117) aufweisen.	Umsatzsteueraufschlüsselung
BR-47 Jede Umsatzsteueraufschlüsselung „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) muss über eine codierte Bezeichnung einer Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) definiert werden.	Umsatzsteueraufschlüsselung
BR-48 Jede Umsatzsteueraufschlüsselung „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) muss einen Umsatzsteuersatz gemäß einer Kategorie „VAT category rate“ (BT-119) haben. Sofern die Rechnung von der Umsatzsteuer ausgenommen ist, ist „0“ zu übermitteln.	Umsatzsteueraufschlüsselung
BR-49 Die Zahlungsinstruktionen „PAYMENT INSTRUCTIONS“ (BG-16) müssen den Zahlungsart-Code „Payment means type code“ (BT-81) enthalten.	Zahlungsanweisungen
BR-50 Die Kennung des Kontos, auf das die Zahlung erfolgen soll „Payment account identifier“ (BT-84), muss angegeben werden, wenn Überweisungsinformationen in der Rechnung angegeben werden.	Kontoinformationen
BR-51 Die letzten vier bis sechs Ziffern der Kreditkartennummer „Payment card primary account number“ (BT-87) sollen angegeben werden, wenn Informationen zur Kartenzahlung übermittelt werden.	Kartenzahlungsinformationen
BR-52	Rechnungsbegründende Unterlagen

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
Jede rechnungsbegründende Unterlage muss einen Dokumentenbezeichner „Supporting document reference“ (BT-122) haben.	
BR-53	Gesamtsummen auf Dokumentenebene
Wenn eine Währung für die Umsatzsteuerabrechnung angegeben wurde, muss der Umsatzsteuergesamtbetrag in der Abrechnungswährung „Invoice total VAT amount in accounting currency“ (BT-111) angegeben werden.	
BR-54	Artikelattribute
Jede Eigenschaft eines in Rechnung gestellten Postens „ITEM ATTRIBUTES“ (BG-32) muss eine Bezeichnung „Item attribute name“ (BT-160) und einen Wert „Item attribute value“ (BT-161) haben.	
BR-55	Referenz auf die vorausgegangene Rechnung
Jede Bezugnahme auf eine vorausgegangene Rechnung „Preceding Invoice reference“ (BT-25) muss die Nummer der vorausgegangenen Rechnung enthalten.	
BR-56	Steuerbevollmächtigter des Verkäufers
Jeder Stellvertreter des Verkäufers „SELLER TAX REPRESENTATIVE PARTY“ (BG-11) muss eine Umsatzsteuer-Identifikationsnummer „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) haben.	
BR-57	Lieferanschrift
Jede Lieferadresse „DELIVER TO ADDRESS“ (BG-15) muss einen entsprechenden Ländercode „Deliver to country code“ (BT-80) enthalten.	
BR-61	Zahlungsanweisungen
Wenn der Zahlungsmittel-Typ SEPA, lokale Überweisung oder Nicht-SEPA-Überweisung ist, muss der „Payment account identifier“ (BT-84) des Zahlungsempfängers angegeben werden.	
BR-62	Elektronische Adresse des Verkäufers
Im Element „Seller electronic address“ (BT-34) muss die Komponente „Scheme Identifier“ vorhanden sein.	
BR-63	Elektronische Adresse des Käufers
Im Element „Buyer electronic address“ (BT-49) muss die Komponente „Scheme Identifier“ vorhanden sein.	
BR-64	Kennung eines Artikels nach registriertem Schema
Im Element „Item standard identifier“ (BT-157) muss die Komponente „Scheme Identifier“ vorhanden sein.	
BR-65	Kennung der Artikelklassifizierung
Im Element „Item classification identifier“ (BT-158) muss die Komponente „Scheme Identifier“ vorhanden sein.	

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
BR-CO-3	Rechnung
Umsatzsteuerdatum „Value added tax point date“ (BT-7) und Code für das Umsatzsteuerdatum „Value added tax point date code“ (BT-8) schließen sich gegenseitig aus.	
BR-CO-4	Rechnungsposition
Jede Rechnungsposition „INVOICE LINE“ (BG-25) muss anhand der Umsatzsteuerkategorie des in Rechnung gestellten Postens „Invoiced item VAT category code“ (BT-151) kategorisiert werden.	
BR-CO-5	Abschläge auf Dokumentenebene
Der Code des Grundes für den Nachlass auf der Dokumentenebene „Document level allowance reason code“ (BT-98) und der Grund für den Nachlass auf der Dokumentenebene „Document level allowance reason“ (BT-97) müssen dieselbe Nachlassart anzeigen.	
BR-CO-6	Abschläge auf Dokumentenebene
Der Code des Grundes für die Abgaben auf der Dokumentenebene „Document level charge reason code“ (BT-105) und der Grund für die Abgaben auf der Dokumentenebene „Document level charge reason“ (BT-104) müssen dieselbe Abgabenart anzeigen.	
BR-CO-7	Abschläge auf Ebene der Rechnungsposition
Der Code für den Grund des Rechnungszeilennachlasses „Invoice line allowance reason code“ (BT-140) und der Grund für den Rechnungszeilennachlass „Invoice line allowance reason“ (BT-139) müssen dieselbe Nachlassart anzeigen.	
BR-CO-8	Zuschläge auf Ebene der Rechnungsposition
Der Code für den Grund der Abgabe auf Rechnungspositionsebene „Invoice line charge reason code“ (BT-145) und der Grund für die Abgabe auf Rechnungspositionsebene „Invoice line charge reason“ (BT-144) müssen dieselbe Abgabenart anzeigen.	
BR-CO-9	Umsatzsteuer-Identifikationsnummern
Der Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers „Seller VAT identifier“ (BT-31), der Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Steuervertreeters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) und der Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Erwerbers „Buyer VAT identifier“ (BT-48) muss zur Kennzeichnung des Mitgliedstaats, der sie erteilt hat, jeweils ein Präfix nach dem ISO-Code 3166 Alpha-2 vorangestellt werden. Griechenland wird jedoch ermächtigt, das Präfix „EL“ zu verwenden.	
BR-CO-10	Gesamtsummen auf Dokumentenebene
Der Inhalt des Elementes „Sum of Invoice line net amount“ (BT-106) entspricht der Summe aller Inhalte der Elemente „Invoice line net amount“ (BT-131).	
BR-CO-11	Gesamtsummen auf Dokumentenebene
Der Inhalt des Elementes „Sum of allowances on document level“ (BT-107) entspricht der Summe aller Inhalte der Elemente „Document level allowance amount“ (BT-92).	
BR-CO-12	Gesamtsummen auf Dokumentenebene
Der Inhalt des Elementes „Sum of charges on document level“ (BT-108) entspricht der Summe aller Inhalte der Elemente „Document level charge amount“ (BT-99).	
BR-CO-13	Gesamtsummen auf Dokumentenebene
Der Inhalt des Elementes „Invoice total amount without VAT“ (BT-109) entspricht der Summe aller Inhalte der Elemente „Invoice line net amount“ (BT-131) abzüglich der Summe aller in der Rechnung enthaltenen Nachlässe der Dokumentenebene „Sum of allowances on document level“ (BT-107) zuzüglich der Summe aller in der Rechnung enthaltenen Abgaben der Dokumentenebene „Sum of charges on document level“ (BT-108).	
BR-CO-14	Gesamtsummen auf Dokumentenebene
Der Inhalt des Elementes „Invoice total VAT amount“ (BT-110) entspricht der Summe aller Inhalte der Elemente „VAT category tax amount“ (BT-117).	
BR-CO-15	Gesamtsummen auf Dokumentenebene
Der Inhalt des Elementes „Invoice total amount with VAT“ (BT-112) entspricht der Summe des Inhalts des Elementes „Invoice total amount without VAT“ (BT-109) und des Elementes „Invoice total VAT amount“ (BT-110).	
BR-CO-16	Gesamtsummen auf Dokumentenebene
Der Inhalt des Elementes „Amount due for payment“ (BT-115) entspricht dem Inhalt des Elementes „Invoice total VAT amount“ (BT-110) abzüglich dem Inhalt des Elementes „Paid amount“ (BT-113) zuzüglich dem Inhalt des Elementes „Rounding amount“ (BT-114).	
BR-CO-17	Umsatzsteueraufschlüsselung
Der Inhalt des Elementes „VAT category tax amount“ (BT-117) entspricht dem Inhalt des Elementes „VAT category taxable amount“ (BT-116), multipliziert mit dem Inhalt des Elementes „VAT category rate“ (BT-119) geteilt durch 100, gerundet auf zwei Dezimalstellen.	
BR-CO-18	Umsatzsteueraufschlüsselung
Eine Rechnung (INVOICE) soll mindestens eine Gruppe „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) enthalten.	
BR-CO-19	Liefer- oder Rechnungszeitraum
Wenn die Gruppe „INVOICING PERIOD“ (BG-14) verwendet wird, müssen entweder das Element „Invoicing period start date“ (BT-73) oder das Element „Invoicing period end date“ (BT-74) oder beide gefüllt sein.	
BR-CO-20	Rechnungszeitraum auf Positionsebene
Wenn die Gruppe „INVOICE LINE PERIOD“ (BG-26) verwendet wird, müssen entweder das Element „Invoice line period start date“ (BT-134) oder das Element „Invoice line period end date“ (BT-135) oder beide gefüllt sein.	
BR-CO-21	Abschläge auf Dokumentenebene
Jede Gruppe „DOCUMENT LEVEL ALLOWANCES“ (BG-20) muss entweder ein Element „Document level allowance reason“ (BT-97) oder ein Element „Document level allowance reason code“ (BT-98) oder beides enthalten.	
BR-CO-22	Zuschläge auf Dokumentenebene
Jede Gruppe „DOCUMENT LEVEL CHARGES“ (BG-21) muss entweder ein Element „Document level charge reason“ (BT-104) oder ein Element	

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
„Document level charge reason code“ (BT-105) oder beides enthalten.	
BR-CO-23 Jede Gruppe „INVOICE LINE ALLOWANCES“ (BG-27) muss entweder ein Element „Invoice line allowance reason“ (BT-139) oder ein Element „Invoice line allowance reason code“ (BT-140) oder beides enthalten.	Abschläge auf Ebene der Rechnungsposition
BR-CO-24 Jede Gruppe „INVOICE LINE CHARGES“ (BG-28) muss entweder ein Element „Invoice line charge reason“ (BT-144) oder ein Element „Invoice line charge reason code“ (BT-145) oder beides enthalten.	Zuschläge auf Ebene der Rechnungsposition
BR-CO-25 Im Falle eines positiven Zahlbetrags „Amount due for payment“ (BT-115) muss entweder das Element Fälligkeitsdatum „Payment due date“ (BT-9) oder das Element Zahlungsbedingungen „Payment terms“ (BT-20) vorhanden sein.	Rechnung
BR-CO-26 Damit der Erwerber den Lieferanten automatisch identifizieren kann, soll der „Seller identifier“ (BT-29), der „Seller legal registration identifier“ (BT-30) oder der „Seller VAT identifier“ (BT-31) vorhanden sein.	Verkäufer

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
<p>BR-AE-1 Eine Rechnung (INVOICE), die eine Position, einen Nachlass oder eine Abgabe auf der Rechnungsebene enthält, bei der als Code der Umsatzsteuerkategorie des in Rechnung gestellten Postens („Invoiced item VAT category code“ (BT-151), „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) oder „Document level charge VAT category code“ (BT-102)) der Wert „VAT reverse charge“ angegeben ist, muss in „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) genau einen Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) mit dem Wert „VAT Reverse charge“ enthalten.</p>	<p>Umkehrung der Steuerschuldnerschaft</p>
<p>BR-AE-2 Eine Rechnung (INVOICE), die eine Position enthält, in der als Code der Umsatzsteuerkategorie für den in Rechnung gestellten Posten „Invoiced item VAT category code“ (BT-151) der Wert „Exempt from VAT“ angegeben ist, muss die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers „Seller VAT identifier“ (BT-31), die Steueridentifikationsnummer des Verkäufers „Seller tax registration identifier“ (BT-32) oder die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Steuervertreeters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) und die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Erwerbers „Buyer VAT identifier“ (BT-48) oder den „Buyer tax registration identifier“a enthalten.</p>	<p>Umkehrung der Steuerschuldnerschaft</p>
<p>BR-AE-3 In einer Rechnung, die eine Gruppe „DOCUMENT LEVEL ALLOWANCES“ (BG-20) enthält, in der „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) den Wert „Exempt from VAT“ hat, müssen entweder „Seller VAT identifier“ (BT-31), „Seller tax registration identifier“ (BT-32) oder „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) sowie die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Erwerbers „Buyer VAT identifier“ (BT-48) oder „Buyer tax registration identifier“ vorhanden sein.</p>	<p>Umkehrung der Steuerschuldnerschaft</p>
<p>BR-AE-4 In einer Rechnung, die eine Gruppe „DOCUMENT LEVEL CHARGES“ (BG-21) enthält, in der „Document level charge VAT category code“ (BT-102) den Wert „Exempt from VAT“ hat, muss entweder „Seller VAT identifier“ (BT-31), „Seller tax registration identifier“ (BT-32) oder „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) und die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Erwerbers „Buyer VAT identifier“ (BT-48) vorhanden sein.</p>	<p>Umkehrung der Steuerschuldnerschaft</p>
<p>BR-AE-5 In einer „INVOICE LINE“ (BG-25), in der „Invoiced item VAT category code“ (BT-151) den Wert „Reverse charge“ hat, muss „Invoiced item VAT rate“ (BT-152) gleich „0“ sein.</p>	<p>Umkehrung der Steuerschuldnerschaft</p>
<p>BR-AE-6 In einer „DOCUMENT LEVEL ALLOWANCES“ (BG-20), in der „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) den Wert „Reverse charge“ hat, muss „Document level allowance VAT rate“ (BT-96) gleich „0“ sein.</p>	<p>Umkehrung der Steuerschuldnerschaft</p>
<p>BR-AE-7 In einer „DOCUMENT LEVEL CHARGES“ (BG-21), in der „Document level charge VAT category code“ (BT-102) den Wert „Reverse charge“ hat, muss „Document level charge VAT rate“ (BT-103) gleich „0“ sein.</p>	<p>Umkehrung der Steuerschuldnerschaft</p>
<p>BR-AE-8 In einer „VAT BREAKDOWN“ (BG-23), in der als Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) der Wert „Reverse charge“ angegeben ist, muss der „VAT category taxable amount“ (BT-116) gleich der Summe der „Invoice line net amount“ (BT-131) abzüglich der „Document level allowance amount“ (BT-92) zuzüglich der „Document level charge amount“ (BT-99) sein, wobei als „Invoiced item VAT category code“ (BT-151), als „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) sowie als „Document level charge VAT category code“ (BT-102) jeweils der Wert „Reverse charge“ angegeben wird.</p>	<p>Umkehrung der Steuerschuldnerschaft</p>
<p>BR-AE-9 Der „VAT category tax amount“ (BT-117) muss in einer „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) mit dem Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) mit dem Wert „Reverse charge“ gleich „0“ sein.</p>	<p>Umkehrung der Steuerschuldnerschaft</p>
<p>BR-AE-10 Ein „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) mit dem Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) mit dem Wert „Reverse charge“ muss einen „VAT exemption reason code“ (BT-121) mit dem Wert „Reverse charge“ oder einen „VAT exemption reason text“ (BT-120) des Wertes „Reverse charge“ (oder das Äquivalent in einer anderen Sprache) enthalten.</p>	<p>Umkehrung der Steuerschuldnerschaft</p>

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
<p>BR-E-1 Eine Rechnung (INVOICE), die eine Position, einen Nachlass oder eine Abgabe auf der Rechnungsebene enthält, bei der als Code der Umsatzsteuerkategorie des in Rechnung gestellten Postens („Invoiced item VAT category code“ (BT-151), „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) oder „Document level charge VAT category code“ (BT-102)) der Wert „Exempt from VAT“ angegeben ist, muss genau ein „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) mit dem Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) mit dem Wert „Exempt from VAT“ enthalten.</p>	Steuerbefreit
<p>BR-E-2 Eine Rechnung (INVOICE), die eine Position enthält, in der als Code der Umsatzsteuerkategorie für den in Rechnung gestellten Posten „Invoiced item VAT category code“ (BT-151) der Wert „Exempt from VAT“ angegeben ist, muss die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers „Seller VAT identifier“ (BT-31), die Steueridentifikationsnummer des Verkäufers „Seller tax registration identifier“ (BT-32) oder die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Steuervertreeters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) enthalten.</p>	Steuerbefreit
<p>BR-E-3 In einer Rechnung, die eine Gruppe „DOCUMENT LEVEL ALLOWANCES“ (BG-20) enthält, in der „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) den Wert „Exempt from VAT“ hat, muss entweder „Seller VAT identifier“ (BT-31), „Seller tax registration identifier“ (BT-32) oder „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) vorhanden sein.</p>	Steuerbefreit
<p>BR-E-4 In einer Rechnung, die eine Gruppe „DOCUMENT LEVEL CHARGES“ (BG-21) enthält, in der „Document level charge VAT category code“ (BT-102) den Wert „Exempt from VAT“ hat, muss entweder „Seller VAT identifier“ (BT-31), „Seller tax registration identifier“ (BT-32) oder „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) vorhanden sein.</p>	Steuerbefreit
<p>BR-E-5 In einer „INVOICE LINE“ (BG-25), in der „Invoiced item VAT category code“ (BT-151) den Wert „Exempt from VAT“ hat, muss „Invoiced item VAT rate“ (BT-152) gleich „0“ sein.</p>	Steuerbefreit
<p>BR-E-6 In einer „DOCUMENT LEVEL ALLOWANCES“ (BG-20), in der „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) den Wert „Exempt from VAT“ hat, muss „Document level allowance VAT rate“ (BT-96) gleich „0“ sein.</p>	Steuerbefreit
<p>BR-E-7 In einer „DOCUMENT LEVEL CHARGES“ (BG-21), in der „Document level charge VAT category code“ (BT-102) den Wert „Exempt from VAT“ hat, muss „Document level charge VAT rate“ (BT-103) gleich „0“ sein.</p>	Steuerbefreit
<p>BR-E-8 In einer „VAT BREAKDOWN“ (BG-23), in der als Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) der Wert „Exempt from VAT“ angegeben ist, muss der „VAT category taxable amount“ (BT-116) gleich der Summe der „Invoice line net amount“ (BT-131) abzüglich der „Document level allowance amount“ (BT-92) zuzüglich der „Document level charge amount“ (BT-99) sein, wobei als „Invoiced item VAT category code“ (BT-151), als „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) sowie als „Document level charge VAT category code“ (BT-102) jeweils der Wert „Exempt from VAT“ angegeben wird.</p>	Steuerbefreit
<p>BR-E-9 Der „VAT category tax amount“ (BT-117) muss in einer „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) mit dem Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) dem Wert „Exempt from VAT“ gleich „0“ sein.</p>	Steuerbefreit
<p>BR-E-10 Ein „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) mit dem Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) mit dem Wert „Exempt from VAT“ muss einen Code des Umsatzsteuerbefreiungsgrundes „VAT exemption reason code“ (BT-121) oder einen Text des Umsatzsteuerbefreiungsgrundes „VAT exemption reason text“ (BT-120) enthalten.</p>	Steuerbefreit

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
<p>BR-G-1 Eine Rechnung (INVOICE), die eine Position, einen Nachlass oder eine Abgabe auf der Rechnungsebene enthält, bei der als Code der Umsatzsteuerkategorie des in Rechnung gestellten Postens („Invoiced item VAT category code“ (BT-151), „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) oder „Document level charge VAT category code“ (BT-102)) der Wert „Export outside the EU“ angegeben ist, muss in „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) genau einen Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) mit dem Wert „Export outside the EU“ enthalten.</p>	<p>Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU</p>
<p>BR-G-2 Eine Rechnung (INVOICE), die eine Position enthält, in der als Code der Umsatzsteuerkategorie für den in Rechnung gestellten Posten „Invoiced item VAT category code“ (BT-151) der Wert „Export outside the EU“ angegeben ist, muss die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers „Seller VAT identifier“ (BT-31) oder die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Steuervertreeters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) enthalten.</p>	<p>Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU</p>
<p>BR-G-3 In einer Rechnung, die eine Gruppe „DOCUMENT LEVEL ALLOWANCES“ (BG-20) enthält, in der „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) den Wert „Export outside the EU“ hat, muss die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers „Seller VAT identifier“ (BT-31) oder die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Steuervertreeters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) enthalten sein.</p>	<p>Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU</p>
<p>BR-G-4 In einer Rechnung, die eine Gruppe „DOCUMENT LEVEL CHARGES“ (BG-21) enthält, in der „Document level charge VAT category code“ (BT-102) den Wert „Export outside the EU“ hat, muss die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers „Seller VAT identifier“ (BT-31) oder die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Steuervertreeters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) enthalten sein.</p>	<p>Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU</p>
<p>BR-G-5 In einer „INVOICE LINE“ (BG-25), in der „Invoiced item VAT category code“ (BT-151) den Wert „Export outside the EU“ hat, muss „Invoiced item VAT rate“ (BT-152) gleich „0“ sein.</p>	<p>Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU</p>
<p>BR-G-6 In einer „DOCUMENT LEVEL ALLOWANCES“ (BG-20), in der „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) den Wert „Export outside the EU“ hat, muss „Document level allowance VAT rate“ (BT-96) gleich „0“ sein.</p>	<p>Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU</p>
<p>BR-G-7 In einer „DOCUMENT LEVEL CHARGES“ (BG-21), in der „Document level charge VAT category code“ (BT-102) den Wert „Export outside the EU“ hat, muss „Document level charge VAT rate“ (BT-103) gleich „0“ sein.</p>	<p>Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU</p>
<p>BR-G-8 In einer „VAT BREAKDOWN“ (BG-23), in der als Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) der Wert „Export outside the EU“ angegeben ist, muss der „VAT category taxable amount“ (BT-116) gleich der Summe der „Invoice line net amount“ (BT-131) abzüglich der „Document level allowance amount“ (BT-92) zuzüglich der „Document level charge amount“ (BT-99) sein, wobei als „Invoiced item VAT category code“ (BT-151), als „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) sowie als „Document level charge VAT category code“ (BT-102) jeweils der Wert „Export outside the EU“ angegeben wird.</p>	<p>Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU</p>
<p>BR-G-9 Der „VAT category tax amount“ (BT-117) muss in „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) mit dem Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) mit dem Wert „Export outside the EU“ gleich „0“ sein.</p>	<p>Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU</p>
<p>BR-G-10 Ein „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) mit dem Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) mit dem Wert „intra-community supply“ muss einen „VAT exemption reason code“ (BT-121) mit dem Wert „Export outside the EU“ oder einen „VAT exemption reason text“ (BT-120) des Wertes „Export outside the EU“ (oder das Äquivalent in einer anderen Sprache) enthalten.</p>	<p>Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU</p>

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
<p>BR-IC-1</p> <p>Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen</p> <p>Eine Rechnung (INVOICE), die eine Position, einen Nachlass oder eine Abgabe auf der Rechnungsebene enthält, bei der als Code der Umsatzsteuerkategorie des in Rechnung gestellten Postens („Invoiced item VAT category code“ (BT-151), „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) oder „Document level charge VAT category code“ (BT-102)) der Wert „intra-community supply“ angegeben ist, muss in „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) genau einen Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) mit dem Wert „intra-community supply“ enthalten.</p>	
<p>BR-IC-2</p> <p>Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen</p> <p>Eine Rechnung (INVOICE), die eine Position enthält, in der als Code der Umsatzsteuerkategorie für den in Rechnung gestellten Posten „Invoiced item VAT category code“ (BT-151) der Wert „intra-community supply“ angegeben ist, müssen die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers „Seller VAT identifier“ (BT-31) oder die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Steuervertreeters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) sowie die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Erwerbers „Buyer VAT identifier“ (BT-48) enthalten.</p>	
<p>BR-IC-3</p> <p>Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen</p> <p>In einer Rechnung, die eine Gruppe „DOCUMENT LEVEL ALLOWANCES“ (BG-20) enthält, in der „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) den Wert „intra-community supply“ hat, müssen die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers „Seller VAT identifier“ (BT-31) oder die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Steuervertreeters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) sowie die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Erwerbers „Buyer VAT identifier“ (BT-48) enthalten sein.</p>	
<p>BR-IC-4</p> <p>Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen</p> <p>In einer Rechnung, die eine Gruppe „DOCUMENT LEVEL CHARGES“ (BG-21) enthält, in der „Document level charge VAT category code“ (BT-102) den Wert „intra-community supply“ hat, müssen die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers „Seller VAT identifier“ (BT-31) oder die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Steuervertreeters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) sowie die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Erwerbers „Buyer VAT identifier“ (BT-48) enthalten sein.</p>	
<p>BR-IC-5</p> <p>Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen</p> <p>In einer „INVOICE LINE“ (BG-25), in der „Invoiced item VAT category code“ (BT-151) den Wert „intra-community supply“ hat, muss „Invoiced item VAT rate“ (BT-152) gleich „0“ sein.</p>	
<p>BR-IC-6</p> <p>Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen</p> <p>In einer „DOCUMENT LEVEL ALLOWANCES“ (BG-20), in der „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) den Wert „intra-community supply“ hat, muss „Document level allowance VAT rate“ (BT-96) gleich „0“ sein.</p>	
<p>BR-IC-7</p> <p>Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen</p> <p>In einer „DOCUMENT LEVEL CHARGES“ (BG-21), in der „Document level charge VAT category code“ (BT-102) den Wert „intra-community supply“ hat, muss „Document level charge VAT rate“ (BT-103) gleich „0“ sein.</p>	
<p>BR-IC-8</p> <p>Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen</p> <p>In einer „VAT BREAKDOWN“ (BG-23), in der als Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) der Wert „intra-community supply“ angegeben ist, muss der „VAT category taxable amount“ (BT-116) gleich der Summe der „Invoice line net amount“ (BT-131) abzüglich der „Document level allowance amount“ (BT-92) zuzüglich der „Document level charge amount“ (BT-99) sein, wobei als „Invoiced item VAT category code“ (BT-151), als „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) sowie als „Document level charge VAT category code“ (BT-102) jeweils der Wert „intra-community supply“ angegeben wird.</p>	
<p>BR-IC-9</p> <p>Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen</p> <p>Der „VAT category tax amount“ (BT-117) muss in einer „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) mit dem Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) mit dem Wert „intra-community supply“ gleich „0“ sein.</p>	
<p>BR-IC-10</p> <p>Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen</p> <p>Ein „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) mit dem Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) mit dem Wert „intra-community supply“ muss einen „VAT exemption reason code“ (BT-121) mit dem Wert „intra-community supply“ oder einen „VAT exemption reason text“ (BT-120) mit dem Wert „intra-community supply“ (oder das Äquivalent in einer anderen Sprache) enthalten.</p>	
<p>BR-IC-11</p> <p>Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen</p> <p>In einer Rechnung, die ein „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) mit dem Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) mit dem Wert „intra-community supply“ enthält, dürfen „Actual delivery date“ (BT-72) oder „INVOICING PERIOD“ (BG-14) nicht leer sein.</p>	
<p>BR-IC-12</p> <p>Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen</p> <p>In einer Rechnung, die ein „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) mit dem Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) mit dem Wert „intra-community supply“ enthält, darf „Deliver to country code“ (BT-80) nicht leer sein.</p>	

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
<p>BR-IG-1 Eine Rechnung (INVOICE), die eine Position, eine Abgabe auf der Dokumentenebene oder einen Nachlass auf der Rechnungsebene enthält, bei der als Code der Umsatzsteuerkategorie des in Rechnung gestellten Postens der Wert „IGIC“ angegeben ist, muss in der Umsatzsteueraufschlüsselung „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) mindestens einen Code der Umsatzsteuerkategorie mit dem Wert „IGIC“ enthalten.</p>	<p>IGIC (Kanarische Inseln)</p>
<p>BR-IG-2 Eine Rechnung (INVOICE), die eine Position enthält, bei der als Code der Umsatzsteuerkategorie des in Rechnung gestellten Postens der Wert „IGIC“ angegeben ist, muss die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers „Seller VAT identifier“ (BT-31), den Bezeichner der Steuerangaben des Verkäufers oder die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Steuervertreeters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) enthalten.</p>	<p>IGIC (Kanarische Inseln)</p>
<p>BR-IG-3 Eine Rechnung (INVOICE), die eine Abgabe auf der Dokumentenebene enthält, bei dem als Code der Umsatzsteuerkategorie des in Rechnung gestellten Postens der Wert „IGIC“ angegeben ist, muss die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers „Seller VAT identifier“ (BT-31), den Bezeichner der Steuerangaben des Verkäufers oder die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Steuervertreeters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) enthalten.</p>	<p>IGIC (Kanarische Inseln)</p>
<p>BR-IG-4 Eine Rechnung (INVOICE), die einen Nachlass auf der Dokumentenebene enthält, bei dem als Code der Umsatzsteuerkategorie des in Rechnung gestellten Postens der Wert „IGIC“ angegeben ist, muss die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers „Seller VAT identifier“ (BT-31), den Bezeichner der Steuerangaben des Verkäufers oder die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Steuervertreeters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) enthalten.</p>	<p>IGIC (Kanarische Inseln)</p>
<p>BR-IG-5 In einer Rechnungsposition, in der als Code der Umsatzsteuerkategorie für den Rechnungsposten der Wert „IGIC“ angegeben ist, muss der Umsatzsteuersatz für den in Rechnung gestellten Posten „0“ oder größer „0“ sein.</p>	<p>IGIC (Kanarische Inseln)</p>
<p>BR-IG-6 In einer Abgabe auf der Dokumentenebene, in dem als Code der Umsatzsteuerkategorie für den Rechnungsposten der Wert „IGIC“ angegeben ist, muss der Umsatzsteuersatz für den in Rechnung gestellten Posten „0“ oder größer „0“ sein.</p>	<p>IGIC (Kanarische Inseln)</p>
<p>BR-IG-7 In einem Nachlass auf der Dokumentenebene, in dem als Code der Umsatzsteuerkategorie für den Rechnungsposten der Wert „IGIC“ angegeben ist, muss der Umsatzsteuersatz für den in Rechnung gestellten Posten „0“ oder größer „0“ sein.</p>	<p>IGIC (Kanarische Inseln)</p>
<p>BR-IG-8 Für jeden anderen Wert des kategoriespezifischen Umsatzsteuersatzes, bei dem als Code der Umsatzsteuerkategorie der Wert „IGIC“ angegeben ist, muss der nach der Umsatzsteuerkategorie zu steuernde Betrag in einer Umsatzsteueraufschlüsselung „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) gleich der Summe der Rechnungspositionen-Nettobeträge zuzüglich der Summe der Beträge aller Abschläge auf der Dokumentenebene abzüglich der Summe der Beträge aller Zuschläge auf der Dokumentenebene sein; wobei als Code der Umsatzsteuerkategorie der Wert „IGIC“ angegeben wird und der Umsatzsteuersatz gleich dem kategoriespezifischen Umsatzsteuersatz ist.</p>	<p>IGIC (Kanarische Inseln)</p>
<p>BR-IG-9 Der in der Umsatzsteueraufschlüsselung „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) angegebene Betrag der nach Kategorie zu entrichtenden Umsatzsteuer, bei dem als Code der Umsatzsteuerkategorie der Wert „IGIC“ angegeben ist, muss gleich dem mit dem kategoriespezifischen Umsatzsteuersatz multiplizierten nach der Umsatzsteuerkategorie zu steuernden Betrag sein.</p>	<p>IGIC (Kanarische Inseln)</p>
<p>BR-IG-10 Eine Umsatzsteueraufschlüsselung „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) mit dem Code der Umsatzsteuerkategorie der Wert „IGIC“ darf keinen Code für den Umsatzsteuerbefreiungsgrund oder Text für den Umsatzsteuerbefreiungsgrund haben.</p>	<p>IGIC (Kanarische Inseln)</p>

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
<p>BR-IP-1 Eine Rechnung (INVOICE), die eine Position, eine Abgabe auf der Dokumentenebene oder einen Nachlass auf der Dokumentenebene enthält, bei der als Code der Umsatzsteuerkategorie des in Rechnung gestellten Postens der Wert „IPSI“ angegeben ist, muss in der Umsatzsteueraufschlüsselung „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) mindestens einen Code der Umsatzsteuerkategorie gleich „IPSI“ enthalten.</p>	<p>IPSI (Ceuta/Melilla)</p>
<p>BR-IP-2 Eine Rechnung (INVOICE), die eine Position enthält, bei der als Code der Umsatzsteuerkategorie des in Rechnung gestellten Postens der Wert „IPSI“ angegeben ist, muss die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers „Seller VAT identifier“ (BT-31), den Bezeichner der Steuerangaben des Verkäufers oder die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Steuervertreeters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) enthalten.</p>	<p>IPSI (Ceuta/Melilla)</p>
<p>BR-IP-3 Eine Rechnung (INVOICE), die eine Abgabe auf der Dokumentenebene enthält, bei dem als Code der Umsatzsteuerkategorie des in Rechnung gestellten Postens der Wert „IPSI“ angegeben ist, muss die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers „Seller VAT identifier“ (BT-31), den Bezeichner der Steuerangaben des Verkäufers oder die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Steuervertreeters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) enthalten.</p>	<p>IPSI (Ceuta/Melilla)</p>
<p>BR-IP-4 Eine Rechnung (INVOICE), die einen Nachlass auf der Dokumentenebene enthält, bei dem als Code der Umsatzsteuerkategorie des in Rechnung gestellten Postens der Wert „IPSI“ angegeben ist, muss die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers „Seller VAT identifier“ (BT-31), den Bezeichner der Steuerangaben des Verkäufers oder die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Steuervertreeters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) enthalten.</p>	<p>IPSI (Ceuta/Melilla)</p>
<p>BR-IP-5 In einer Rechnungsposition, in der als Code der Umsatzsteuerkategorie für den Rechnungsposten der Wert „IPSI“ angegeben ist, muss der Umsatzsteuersatz für den in Rechnung gestellten Posten „0“ oder größer „0“ sein.</p>	<p>IPSI (Ceuta/Melilla)</p>
<p>BR-IP-6 In einem Abgabe auf der Dokumentenebene, in dem als Code der Umsatzsteuerkategorie für den Rechnungsposten der Wert „IPSI“ angegeben ist, muss der Umsatzsteuersatz für den in Rechnung gestellten Posten „0“ oder größer „0“ sein.</p>	<p>IPSI (Ceuta/Melilla)</p>
<p>BR-IP-7 In einem Nachlass auf der Dokumentenebene, in dem als Code der Umsatzsteuerkategorie für den Rechnungsposten der Wert „IPSI“ angegeben ist, muss der Umsatzsteuersatz für den in Rechnung gestellten Posten „0“ oder größer „0“ sein.</p>	<p>IPSI (Ceuta/Melilla)</p>
<p>BR-IP-8 Für jeden anderen Wert des kategoriespezifischen Umsatzsteuersatzes, bei dem als Code der Umsatzsteuerkategorie der Wert „IPSI“ angegeben ist, muss der nach der Umsatzsteuerkategorie zu versteuernde Betrag in einer Umsatzsteueraufschlüsselung „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) gleich der Summe der Rechnungspositionen-Nettobeträge zuzüglich der Summe der Beträge aller Abschläge auf der Dokumentenebene abzüglich der Summe der Beträge aller Zuschläge auf der Dokumentenebene sein; wobei als Code der Umsatzsteuerkategorie der Wert „IPSI“ angegeben wird und der Umsatzsteuersatz gleich dem kategoriespezifischen Umsatzsteuersatz ist.</p>	<p>IPSI (Ceuta/Melilla)</p>
<p>BR-IP-9 Der in der Umsatzsteueraufschlüsselung „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) angegebene Betrag der nach Kategorie zu entrichtenden Umsatzsteuer, bei dem als Code der Umsatzsteuerkategorie der Wert „IPSI“ angegeben ist, muss gleich dem mit dem kategoriespezifischen Umsatzsteuersatz multiplizierten nach der Umsatzsteuerkategorie zu versteuernden Betrag sein.</p>	<p>IPSI (Ceuta/Melilla)</p>
<p>BR-IP-10 Eine Umsatzsteueraufschlüsselung „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) mit dem Code der Umsatzsteuerkategorie mit dem Wert „IPSI“ darf keinen Code für den Umsatzsteuerbefreiungsgrund oder Text für den Umsatzsteuerbefreiungsgrund haben.</p>	<p>IPSI (Ceuta/Melilla)</p>

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
BR-O-1 Eine Rechnung (INVOICE), die eine Position, einen Nachlass oder eine Abgabe auf der Rechnungsebene enthält, bei der als Code der Umsatzsteuerkategorie des in Rechnung gestellten Postens („Invoiced item VAT category code“ (BT-151), „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) oder „Document level charge VAT category code“ (BT-102)) der Wert „Not subject to VAT“ angegeben ist, muss genau eine „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) mit dem Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) mit dem Wert „Not subject to VAT“ enthalten.	Nicht steuerbar
BR-O-2 Eine Rechnung (INVOICE), die eine Position enthält, in der als Code der Umsatzsteuerkategorie für den in Rechnung gestellten Posten der Wert „Not subject to VAT“ angegeben ist, darf keine Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers „Seller VAT identifier“ (BT-31), Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Steuervertreeters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) und die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Erwerbers „Buyer VAT identifier“ (BT-48) enthalten.	Nicht steuerbar
BR-O-3 In einer Rechnung, die eine Gruppe „DOCUMENT LEVEL ALLOWANCES“ (BG-20) enthält, in der „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) den Wert „Not subject to VAT“ hat, dürfen die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers „Seller VAT identifier“ (BT-31), die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Steuervertreeters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) sowie die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Erwerbers „Buyer VAT identifier“ (BT-48) nicht enthalten sein.	Nicht steuerbar
BR-O-4 In einer Rechnung, die eine Gruppe „DOCUMENT LEVEL CHARGES“ (BG-21) enthält, in der „Document level charge VAT category code“ (BT-102) den Wert „Not subject to VAT“ hat, dürfen die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers „Seller VAT identifier“ (BT-31), die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Steuervertreeters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) sowie die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Erwerbers „Buyer VAT identifier“ (BT-48) nicht enthalten sein.	Nicht steuerbar
BR-O-5 In einer „INVOICE LINE“ (BG-25), in der „Invoiced item VAT category code“ (BT-151) den Wert „Not subject to VAT“ hat, darf „Invoiced item VAT rate“ (BT-152) nicht enthalten sein.	Nicht steuerbar
BR-O-6 In einer „DOCUMENT LEVEL ALLOWANCES“ (BG-20), in der „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) den Wert „Not subject to VAT“ hat, darf „Document level allowance VAT rate“ (BT-96) nicht enthalten sein.	Nicht steuerbar
BR-O-7 In einer „DOCUMENT LEVEL CHARGES“ (BG-21), in der „Document level charge VAT category code“ (BT-102) den Wert „Not subject to VAT“ hat, darf „Document level charge VAT rate“ (BT-103) nicht enthalten sein.	Nicht steuerbar
BR-O-8 In einer „VAT BREAKDOWN“ (BG-23), in der als Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) der Wert „Not subject to VAT“ angegeben ist, muss der „VAT category taxable amount“ (BT-116) gleich der Summe der „Invoice line net amount“ (BT-131) abzüglich der „Document level allowance amount“ (BT-92) zuzüglich der „Document level charge amount“ (BT-99) sein, wobei als „Invoiced item VAT category code“ (BT-151), als „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) sowie als „Document level charge VAT category code“ (BT-102) jeweils der Wert „Not subject to VAT“ angegeben wird.	Nicht steuerbar
BR-O-9 Der „VAT category tax amount“ (BT-117) muss in „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) mit dem Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) mit dem Wert „Not subject to VAT“ gleich „0“ sein.	Nicht steuerbar
BR-O-10 Ein „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) mit dem Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) mit dem Wert „Not subject to VAT“ muss einen „VAT exemption reason code“ (BT-121) mit dem Wert „Not subject to VAT“ oder einen „VAT exemption reason text“ (BT-120) des Wertes „Not subject to VAT“ (oder das Äquivalent in einer anderen Sprache) enthalten.	Nicht steuerbar
BR-O-11 Eine Rechnung (INVOICE), die ein „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) mit dem Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) den Wert „Not subject to VAT“ enthält, darf keine weiteren „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) enthalten.	Nicht steuerbar
BR-O-12 Eine Rechnung (INVOICE), die ein „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) mit dem Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) den Wert „Not subject to VAT“ enthält, darf keine Positionen enthalten, deren „Invoiced item VAT category code“ (BT-151) einen anderen Wert als „Not subject to VAT“ hat.	Nicht steuerbar
BR-O-13 Eine Rechnung (INVOICE), die ein „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) mit dem Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) den Wert „Not subject to VAT“ enthält, darf keine „DOCUMENT LEVEL ALLOWANCES“ (BG-20) enthalten, deren „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) einen anderen Wert als „Not subject to VAT“ hat.	Nicht steuerbar
BR-O-14 Eine Rechnung (INVOICE), die ein „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) mit dem Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) mit dem Wert „Not subject to VAT“ enthält, darf keine „DOCUMENT LEVEL CHARGES“ (BG-21) enthalten, deren „Document level charge VAT category code“ (BT-102) einen anderen Wert als „Not subject to VAT“ hat.	Nicht steuerbar

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
<p>BR-S-1 Eine Rechnung (INVOICE), die eine Position, einen Nachlass oder eine Abgabe auf Rechnungsebene enthält, in der als Code der für den in Rechnung gestellten Posten geltenden Umsatzsteuerkategorie „Invoiced item VAT category code“ (BT-151), als Code für das Umsatzsteuermerkmal, das auf den Nachlass auf Dokumentenebene anzuwenden ist „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) oder als Code für das Umsatzsteuermerkmal dieser Elementgruppe „Document level charge VAT category code“ (BT-102) der Wert „Standard rated“ angegeben ist, muss in der Umsatzsteueraufschlüsselung „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) mindestens einen Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) gleich dem Wert „Standard rated“ enthalten.</p>	<p>Umsatzsteuer mit Normalsatz</p>
<p>BR-S-2 Eine Rechnung (INVOICE), die eine Position enthält, in der als Code der Umsatzsteuerkategorie für den in Rechnung gestellten Posten „Invoiced item VAT category code“ (BT-151) der Wert „Standard rated“ angegeben ist, muss die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers „Seller VAT identifier“ (BT-31), die Steueridentifikationsnummer des Verkäufers „Seller tax registration identifier“ (BT-32) oder die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Steuervertreters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) enthalten.</p>	<p>Umsatzsteuer mit Normalsatz</p>
<p>BR-S-3 In einer Rechnung, die eine Gruppe „DOCUMENT LEVEL ALLOWANCES“ (BG-20) enthält, in der „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) den Wert „Standard rated“ hat, muss entweder „Seller VAT identifier“ (BT-31), „Seller tax registration identifier“ (BT-32) oder „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) vorhanden sein.</p>	<p>Umsatzsteuer mit Normalsatz</p>
<p>BR-S-4 In einer Rechnung, die eine Gruppe „DOCUMENT LEVEL CHARGES“ (BG-21) enthält, in der „Document level charge VAT category code“ (BT-102) den Wert „Standard rated“ hat, muss entweder „Seller VAT identifier“ (BT-31), „Seller tax registration identifier“ (BT-32) oder „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) vorhanden sein.</p>	<p>Umsatzsteuer mit Normalsatz</p>
<p>BR-S-5 In einer „INVOICE LINE“ (BG-25), in der „Invoiced item VAT category code“ (BT-151) den Wert „Standard rated“ hat, muss „Invoiced item VAT rate“ (BT-152) größer als „0“ sein.</p>	<p>Umsatzsteuer mit Normalsatz</p>
<p>BR-S-6 In einer „DOCUMENT LEVEL ALLOWANCES“ (BG-20), in der „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) den Wert „Standard rated“ hat, muss „Document level allowance VAT rate“ (BT-96) größer als „0“ sein.</p>	<p>Umsatzsteuer mit Normalsatz</p>
<p>BR-S-7 In einer „DOCUMENT LEVEL CHARGES“ (BG-21), in der „Document level charge VAT category code“ (BT-102) den Wert „Standard rated“ hat, muss „Document level charge VAT rate“ (BT-103) größer als „0“ sein.</p>	<p>Umsatzsteuer mit Normalsatz</p>
<p>BR-S-8 Für jeden anderen Wert des kategoriespezifischen Umsatzsteuersatzes „VAT category rate“ (BT-119), bei dem als Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) der Wert „Standard rated“ angegeben ist, muss der nach der Umsatzsteuerkategorie zu versteuernde Betrag „VAT category taxable amount“ (BT-116) in einer Umsatzsteueraufschlüsselung „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) gleich der Summe der Rechnungszeilen-Nettobeträge „Invoice line net amount“ (BT-131) zuzüglich der Summe der Beträge aller Abgaben auf der Dokumentenebene „Document level charge amount“ (BT-99) abzüglich der Summe der Beträge aller Nachlässe auf der Dokumentenebene „Document level allowance amount“ (BT-92) sein; wobei als Code der Umsatzsteuerkategorie („Invoiced item VAT category code“ (BT-151), „Document level charge VAT category code“ (BT-102) und „Document level allowance VAT category code“ (BT-95)) der Wert „Standard rated“ angegeben wird und der Umsatzsteuersatz („Invoiced item VAT rate“ (BT-152), „Document level charge VAT rate“ (BT-103) und „Document level allowance VAT rate“ (BT-96)) gleich dem kategoriespezifischen Umsatzsteuersatz ist. Anmerkung: D.h. dass für jeden USt-Satz eine gesonderte Gruppe „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) anzulegen ist.</p>	<p>Umsatzsteuer mit Normalsatz</p>
<p>BR-S-9 Der in der Umsatzsteueraufschlüsselung „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) angegebene Betrag der nach Kategorie zu entrichtenden Umsatzsteuer, bei dem als Umsatzsteuerkategorie der Wert „Standard rated“ angegeben ist, muss gleich dem mit dem kategoriespezifischen Umsatzsteuersatz multiplizierten nach der Umsatzsteuerkategorie zu versteuernden Betrag sein.</p>	<p>Umsatzsteuer mit Normalsatz</p>
<p>BR-S-10 Eine Umsatzsteueraufschlüsselung „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) in der als Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) der Wert „Standard rated“ angegeben ist, darf keinen Code des Umsatzsteuerbefreiungsgrundes „VAT exemption reason code“ (BT-121) oder Text des Umsatzsteuerbefreiungsgrundes „VAT exemption reason text“ (BT-120) enthalten.</p>	<p>Umsatzsteuer mit Normalsatz</p>

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
BR-Z-1 Eine Rechnung (INVOICE), die eine Position, einen Nachlass oder eine Abgabe auf der Rechnungsebene enthält, bei der als Code der Umsatzsteuerkategorie des in Rechnung gestellten Postens („Invoiced item VAT category code“ (BT-151), „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) oder „Document level charge VAT category code“ (BT-102)) der Wert „Zero rated“ angegeben ist, muss in „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) genau einen Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) gleich dem Wert „Zero rated“ enthalten.	Umsatzsteuer mit Nullsatz
BR-Z-2 Eine Rechnung (INVOICE), die eine Position enthält, in der als Code der Umsatzsteuerkategorie für den in Rechnung gestellten Posten „Invoiced item VAT category code“ (BT-151) der Wert „Zero rated“ angegeben ist, muss die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers „Seller VAT identifier“ (BT-31), die Steueridentifikationsnummer des Verkäufers „Seller tax registration identifier“ (BT-32) oder die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Steuervertreeters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) enthalten.	Umsatzsteuer mit Nullsatz
BR-Z-3 In einer Rechnung, die eine Gruppe „DOCUMENT LEVEL ALLOWANCES“ (BG-20) enthält, in der „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) den Wert „Zero rated“ hat, muss entweder „Seller VAT identifier“ (BT-31), „Seller tax registration identifier“ (BT-32) oder „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) vorhanden sein.	Umsatzsteuer mit Nullsatz
BR-Z-4 In einer Rechnung, die eine Gruppe „DOCUMENT LEVEL CHARGES“ (BG-21) enthält, in der „Document level charge VAT category code“ (BT-102) den Wert „Zero rated“ hat, muss entweder „Seller VAT identifier“ (BT-31), „Seller tax registration identifier“ (BT-32) oder „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) vorhanden sein.	Umsatzsteuer mit Nullsatz
BR-Z-5 In einer „INVOICE LINE“ (BG-25), in der „Invoiced item VAT category code“ (BT-151) den Wert „Zero rated“ hat, muss „Invoiced item VAT rate“ (BT-152) gleich „0“ sein.	Umsatzsteuer mit Nullsatz
BR-Z-6 In einer „DOCUMENT LEVEL ALLOWANCES“ (BG-20), in der „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) den Wert „Zero rated“ hat, muss „Document level allowance VAT rate“ (BT-96) gleich „0“ sein.	Umsatzsteuer mit Nullsatz
BR-Z-7 In einer „DOCUMENT LEVEL CHARGES“ (BG-21), in der „Document level charge VAT category code“ (BT-102) den Wert „Zero rated“ hat, muss „Document level charge VAT rate“ (BT-103) gleich „0“ sein.	Umsatzsteuer mit Nullsatz
BR-Z-8 In einer „VAT BREAKDOWN“ (BG-23), in der als Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) der Wert „Zero rated“ angegeben ist, muss der „VAT category taxable amount“ (BT-116) gleich der Summe der Informationselemente „Invoice line net amount“ (BT-131) abzüglich der „Document level allowance amount“ (BT-92) zuzüglich der „Document level charge amount“ (BT-99) sein, wobei als „Invoiced item VAT category code“ (BT-151), als „Document level allowance VAT category code“ (BT-95) sowie als „Document level charge VAT category code“ (BT-102) jeweils der Wert „Zero rated“ angegeben wird.	Umsatzsteuer mit Nullsatz
BR-Z-9 Der „VAT category tax amount“ (BT-117) muss in einer „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) mit dem Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) mit dem Wert „Zero rated“ gleich „0“ sein.	Umsatzsteuer mit Nullsatz
BR-Z-10 Ein „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) mit dem Code der Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) mit dem Wert „Zero rated“ darf keinen Code des Umsatzsteuerbefreiungsgrundes „VAT exemption reason code“ (BT-121) oder Text des Umsatzsteuerbefreiungsgrundes „VAT exemption reason text“ (BT-120) enthalten.	Umsatzsteuer mit Nullsatz

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
BR-FXEXT-01	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
<p>Extended Profil: Wenn der Code zur Qualifizierung des Freitextes zur Rechnung (BT-21) angegeben ist, müssen entweder der kodierte Freitext einer Nachricht (BT-X-5) oder der Freitext zur Nachricht (BT-22) angegeben werden, oder beide. Werden sowohl BT-X-5 als auch BT-22 angegeben, müssen beide dieselbe Bedeutung haben.</p>	
BR-FXEXT-02	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
<p>Wenn der Code zur Qualifizierung des Freitextes zur Rechnungsposition (BT-X-10) angegeben wird, müssen entweder der kodierte Freitext zur Rechnungsposition (BT-X-9) oder der Freitext zur Rechnungsposition (BT-127) angegeben werden, oder beide. Werden sowohl BT-X-9 als auch BT-127 angegeben, müssen beide dieselbe Bedeutung haben.</p>	
BR-FXEXT-03	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
<p>Bei den folgenden Geschäftspartnern darf nur die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer angegeben werden: Der Empfänger der Lieferung auf Leitungsebene (BT-X-66), der endgültige Empfänger der Lieferung auf Leitungsebene (BT-X-84), der Vertreter des Verkäufers (BT-X-340), der steuerliche Vertreter des Käufers (BT-X-367), der Endverbraucher (BT-X-144), der Vertreter des Käufers (BT-X-411), der Empfänger der Lieferung auf Belegebene (BT-X-161), der Endlieferungsempfänger (BT-X-180), der Absender (BT-X-199), der Aussteller der Rechnung im Auftrag des Verkäufers (BT-X-223), der Abweichende Rechnungsempfänger (BT-X-242), der Zahlungsempfänger (BT-X-257), der Zahler (BT-X-481), der Zahlungsempfänger auf der Ebene der Zahlungsbedingungen (BT-X-509).</p>	
BR-FXEXT-04	
<p>Um eine automatische Verarbeitung der Artikelattribute ohne bilateralen Abgleich zu gewährleisten, sollten nur Werte aus der Codeliste UNTDED 6313+Factor-X-Extension verwendet werden.</p>	
BR-FXEXT-05	
<p>Der Code für den Subtyp der Rechnungsposition (BT-X-8) muss aus der Liste der Zeilenstatusgründe verwendet werden.</p>	
BR-FXEXT-CO-10	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
<p>Absoluter Wert von (Summe der Nettobeträge der Rechnungszeilen (BT-106) - Σ Nettobeträge der Rechnungszeilen (BT-131)) \leq 0,01 * Anzahl der Nettobeträge der Rechnungszeilen (BT-131).</p>	
BR-FXEXT-CO-11	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
<p>Absoluter Wert von (Summe der Freibeträge auf Dokumentenebene (BT-107) - Σ Freibeträge auf Dokumentenebene (BT-92)) \leq 0,01 * Anzahl der Freibeträge auf Dokumentenebene (BT-92).</p>	
BR-FXEXT-CO-12	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
<p>Absoluter Wert von (Summe der Gebühren auf Dokumentenebene (BT-108) - Σ Gebührenbeträge auf Dokumentenebene (BT-99) - Σ Gebührenbeträge für Logistikdienste (BT-X-272)) \leq 0,01 * (Anzahl der Gebührenbeträge auf Dokumentenebene (BT-99) + Anzahl der Gebührenbeträge für Logistikdienste (BT-X-272)).</p>	
BR-FXEXT-CO-13	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
<p>Absoluter Wert von (Rechnungsgesamtbetrag ohne MwSt. (BT-109) - Σ Rechnungszeilen-Nettobeträge (BT-131) + Σ Freibeträge auf Belegebene (BT-92) - Σ Gebühren auf Belegebene (BT-99)) \leq 0,01 * (Anzahl der Zeilen-Nettobeträge (BT-131) + Anzahl der Freibeträge auf Belegebene (BT-92) + Anzahl der Gebühren auf Belegebene (BT-99)).</p>	
BR-FXEXT-CO-15	
<p>Wenn der Gesamtbetrag der Rechnung mit Mehrwertsteuer (BT-110), wobei die Währung (BT-110-0) gleich BT-5 ist, vorhanden ist, dann ist der absolute Wert von (Gesamtbetrag der Rechnung mit Mehrwertsteuer (BT-112) - Gesamtbetrag der Rechnung ohne Mehrwertsteuer (BT-109) - Gesamtbetrag der Rechnung mit Mehrwertsteuer (BT-110)) \leq 0,01 * (Anzahl der Zeilen-Nettobeträge (BT-131) + Anzahl der Freibeträge auf Belegebene (BT-92) + Anzahl der Gebühren auf Belegebene (BT-99) + Anzahl der Gebühren für Logistikdienste (BT-X-272)). Andernfalls ist der Gesamtbetrag der Rechnung mit Mehrwertsteuer (BT-112) gleich dem Gesamtbetrag der Rechnung ohne Mehrwertsteuer (BT-109).</p>	
BR-FXEXT-S-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
<p>Für jeden unterschiedlichen Wert des Mehrwertsteuerkategoriesatzes (BT-119), bei dem der Mehrwertsteuerkategoriecode (BT-118) gleich "S" ("Standard rated") ist, muss der absolute Wert von (Mehrwertsteuerkategorie steuerpflichtiger Betrag (BT-116) - Σ Rechnungszeilen-Nettobeträge (BT-131) + Σ Freibeträge auf Belegebene (BT-92) - Σ Gebührenbeträge auf Belegebene (BT-99) - Σ Gebührenbeträge für Logistikdienstleistungen (BT-X-272)) \leq 0,01 * ((Anzahl der Zeilen-Nettobeträge (BT-131) + Anzahl der Freibeträge auf Belegebene (BT-92) + Anzahl der Gebührenbeträge auf Belegebene (BT-99) + Anzahl der Gebührenbeträge für Logistikdienstleistungen (BT-X-272)), wobei der Code der MwSt-Kategorie (BT-151, BT-95, BT-102, BT-X-273) "Standardbewertet" (S) ist und der MwSt-Satz (BT-152, BT-96, BT-103, BT-X-274) dem MwSt-Kategoriesatz (BT-119) entspricht.</p>	
BR-FXEXT-S-09	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
<p>Für jeden unterschiedlichen Wert des MwSt.-Kategoriesatzes (BT-119), bei dem der Code der MwSt.-Kategorie (BT-118) gleich "S" ("Standard rated") ist, wird der absolute Wert von (MwSt.-Kategorie Steuerbetrag (BT-117) - MwSt.-Kategorie Steuerpflichtiger Betrag (BT-116) multipliziert mit dem MwSt.-Kategoriesatz (BT-119)/100) \leq 0,01 * ((Anzahl der Zeilen-Nettobeträge (BT-131) + Anzahl der Freibeträge auf Belegebene (BT-92) + Anzahl der Zuschläge auf Belegebene (BT-99) + Anzahl der Beträge für Logistikdienstleistungen (BT-X-272)), wobei der Code der MwSt-Kategorie (BT-151, BT-95, BT-102, BT-X-273) "Standardbewertet" (S) ist und der MwSt-Satz (BT-152, BT-96, BT-103, BT-X-274) dem MwSt-Kategoriesatz (BT-119) entspricht.</p>	
BR-FXEXT-AE-08	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
<p>In einer MwSt.-Aufschlüsselung (BG-23), bei der der MwSt.-Kategoriecode (BT-118) gleich "AE" ("Reverse Charge") ist, ist der absolute Wert von (MwSt.-Kategorie steuerpflichtiger Betrag (BT-116) - Σ Rechnungszeilen-Nettobeträge (BT-131) + Σ Freibeträge auf Belegebene (BT-92) - Σ Gebührenbeträge auf Belegebene (BT-99) - Σ Gebührenbeträge für Logistikdienstleistungen (BT-X-272)) \leq 0,01 * ((Anzahl der Zeilen-Nettobeträge (BT-131) + Anzahl der Freibeträge auf Belegebene (BT-92) + Anzahl der Gebührenbeträge auf Belegebene (BT-99) + Anzahl der Gebührenbeträge für Logistikdienstleistungen (BT-X-272)), wobei der Code der MwSt-Kategorie (BT-151, BT-95, BT-102, BT-X-273) "Reversed Charge" (AE) lautet.</p>	
BR-FXEXT-AF-08	

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
<p>Für jeden unterschiedlichen Wert des Mehrwertsteuerkategoriesatzes (BT-119), bei dem der Mehrwertsteuerkategoriecode (BT-118) gleich "L" ("Canary Islands tax") ist, muss der absolute Wert von (Mehrwertsteuerkategorie steuerpflichtiger Betrag (BT-116) - \sum Rechnungszeilen-Nettobeträge (BT-131) + \sum Freibeträge auf Belegebene (BT-92) - \sum Gebührenbeträge auf Belegebene (BT-99) - \sum Gebührenbeträge für Logistkdienstleistungen (BT-X-272)) $\leq 0,01 * ((\text{Anzahl der Zeilen-Nettobeträge (BT-131)} + \text{Anzahl der Freibeträge auf Belegebene (BT-92)} + \text{Anzahl der Gebührenbeträge auf Belegebene (BT-99)} + \text{Anzahl der Gebührenbeträge für Logistkdienstleistungen (BT-X-272)}))$, wobei der Code der MwSt-Kategorie (BT-151, BT-95, BT-102, BT-X-273) "Canary Islands tax" (L) ist und der MwSt-Satz (BT-152, BT-96, BT-103, BT-X-274) dem MwSt-Kategoriesatz (BT-119) entspricht.</p>	
<p>BR-FXEXT-AG-08</p> <p>Für jeden unterschiedlichen Wert des Mehrwertsteuerkategoriesatzes (BT-119), bei dem der Mehrwertsteuerkategoriecode (BT-118) gleich "M" ("Ceuta and Mellita tax") ist, muss der absolute Wert von (Mehrwertsteuerkategorie steuerpflichtiger Betrag (BT-116) - \sum Rechnungszeilen-Nettobeträge (BT-131) + \sum Freibeträge auf Belegebene (BT-92) - \sum Gebührenbeträge auf Belegebene (BT-99) - \sum Gebührenbeträge für Logistkdienstleistungen (BT-X-272)) $\leq 0,01 * ((\text{Anzahl der Zeilen-Nettobeträge (BT-131)} + \text{Anzahl der Freibeträge auf Belegebene (BT-92)} + \text{Anzahl der Gebührenbeträge auf Belegebene (BT-99)} + \text{Anzahl der Gebührenbeträge für Logistkdienstleistungen (BT-X-272)}))$, wobei der Code der MwSt-Kategorie (BT-151, BT-95, BT-102, BT-X-273) "Ceuta and Mellita tax" (M) ist und der MwSt-Satz (BT-152, BT-96, BT-103, BT-X-274) dem MwSt-Kategoriesatz (BT-119) entspricht.</p>	
<p>BR-FXEXT-IC-08</p> <p>In einer MwSt.-Aufgliederung (BG-23), bei der der MwSt.-Kategoriencode (BT-118) gleich "K" ("Inneregemeinschaftliche Lieferung") ist, ist der absolute Wert von (MwSt.-Kategorie Steuerbemessungsgrundlage (BT-116) - \sum Rechnungszeilen-Nettobeträge (BT-131) + \sum Freibeträge auf Belegebene (BT-92) - \sum Gebührenbeträge auf Belegebene (BT-99) - \sum Gebührenbeträge für Logistkdienstleistungen (BT-X-272)) $\leq 0,01 * ((\text{Anzahl der Zeilen-Nettobeträge (BT-131)} + \text{Anzahl der Freibeträge auf Belegebene (BT-92)} + \text{Anzahl der Gebührenbeträge auf Belegebene (BT-99)} + \text{Anzahl der Gebührenbeträge für Logistkdienstleistungen (BT-X-272)}))$, wobei der Code der MwSt-Kategorie (BT-151, BT-95, BT-102, BT-X-273) "inneregemeinschaftliche Lieferung" (K) lautet</p>	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
<p>BR-FXEXT-G-08</p> <p>In einer MwSt.-Aufgliederung (BG-23), bei der der Code der MwSt.-Kategorie (BT-118) gleich "G" ("Export außerhalb der EU") ist, ist der absolute Wert von (MwSt.-Kategorie steuerpflichtiger Betrag (BT-116) - \sum Netto-Beträge der Rechnungszeile (BT-131) + \sum Freibeträge auf Dokumentenebene (BT-92) - \sum Gebührenbeträge auf Dokumentenebene (BT-99) - \sum Gebührenbeträge für Logistkdienstleistungen (BT-X-272)) $\leq 0,01 * ((\text{Anzahl der Zeilen-Nettobeträge (BT-131)} + \text{Anzahl der Freibeträge auf Dokumentenebene (BT-92)} + \text{Anzahl der Gebührenbeträge auf Dokumentenebene (BT-99)} + \text{Anzahl der Gebührenbeträge für Logistkdienstleistungen (BT-X-272)}))$, wobei der Code der Mehrwertsteuerkategorie (BT-151, BT-95, BT-102, BT-X-273) "Ausfuhr außerhalb der EU" (G) lautet.</p>	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
<p>BR-FXEXT-O-08</p> <p>In einer MwSt.-Aufgliederung (BG-23), bei der der MwSt.-Kategoriencode (BT-118) gleich "O" ("Nicht mehrwertsteuerpflichtig") ist, ist der absolute Wert von (MwSt.-Kategorie steuerpflichtiger Betrag (BT-116) - \sum Rechnungszeilen-Nettobeträge (BT-131) + \sum Freibeträge auf Belegebene (BT-92) - \sum Gebührenbeträge auf Belegebene (BT-99) - \sum Gebührenbeträge für Logistkdienstleistungen (BT-X-272)) $\leq 0,01 * ((\text{Anzahl der Zeilen-Nettobeträge (BT-131)} + \text{Anzahl der Freibeträge auf Dokumentenebene (BT-92)} + \text{Anzahl der Gebührenbeträge auf Dokumentenebene (BT-99)} + \text{Anzahl der Gebührenbeträge für Logistkdienstleistungen (BT-X-272)}))$, wobei der Code der Mehrwertsteuerkategorie (BT-151, BT-95, BT-102, BT-X-273) "Nicht mehrwertsteuerpflichtig" (O) lautet.</p>	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
<p>BR-FXEXT-E-08</p> <p>In einer MwSt.-Aufgliederung (BG-23), bei der der MwSt.-Kategoriencode (BT-118) gleich "E" ("Von der MwSt. befreit") ist, ist der absolute Wert von (MwSt.-Kategorie steuerpflichtiger Betrag (BT-116) - \sum Rechnungszeilen-Nettobeträge (BT-131) + \sum Freibeträge auf Belegebene (BT-92) - \sum Gebührenbeträge auf Belegebene (BT-99) - \sum Gebührenbeträge für Logistkdienstleistungen (BT-X-272)) $\leq 0,01 * ((\text{Anzahl der Zeilen-Nettobeträge (BT-131)} + \text{Anzahl der Freibeträge auf Dokumentenebene (BT-92)} + \text{Anzahl der Gebührenbeträge auf Dokumentenebene (BT-99)} + \text{Anzahl der Gebührenbeträge für Logistkdienstleistungen (BT-X-272)}))$, wobei der Code der MwSt-Kategorie (BT-151, BT-95, BT-102, BT-X-273) "Von der MwSt befreit" (E) lautet.</p>	CIUS ZUGFeRD/Factor-X Extended
<p>BR-FXEXT-Z-08</p> <p>In einer MwSt.-Aufgliederung (BG-23), bei der der MwSt.-Kategoriencode (BT-118) gleich "Z" ("Nullsatz") ist, ist der absolute Wert von (MwSt.-Kategorie steuerpflichtiger Betrag (BT-116) - \sum Rechnungszeilen-Nettobeträge (BT-131) + \sum Freibeträge auf Belegebene (BT-92) - \sum Gebührenbeträge auf Belegebene (BT-99) - \sum Gebührenbeträge für Logistkdienstleistungen (BT-X-272)) $\leq 0,01 * ((\text{Anzahl der Zeilen-Nettobeträge (BT-131)} + \text{Anzahl der Freibeträge auf Dokumentenebene (BT-92)} + \text{Anzahl der Gebührenbeträge auf Dokumentenebene (BT-99)} + \text{Anzahl der Gebührenbeträge für Logistkdienstleistungen (BT-X-272)}))$, wobei der Code der MwSt-Kategorie (BT-151, BT-95, BT-102, BT-X-273) "Nullsatz" (Z) lautet.</p>	