

Profil EXTENDED**Inhaltsverzeichnis**

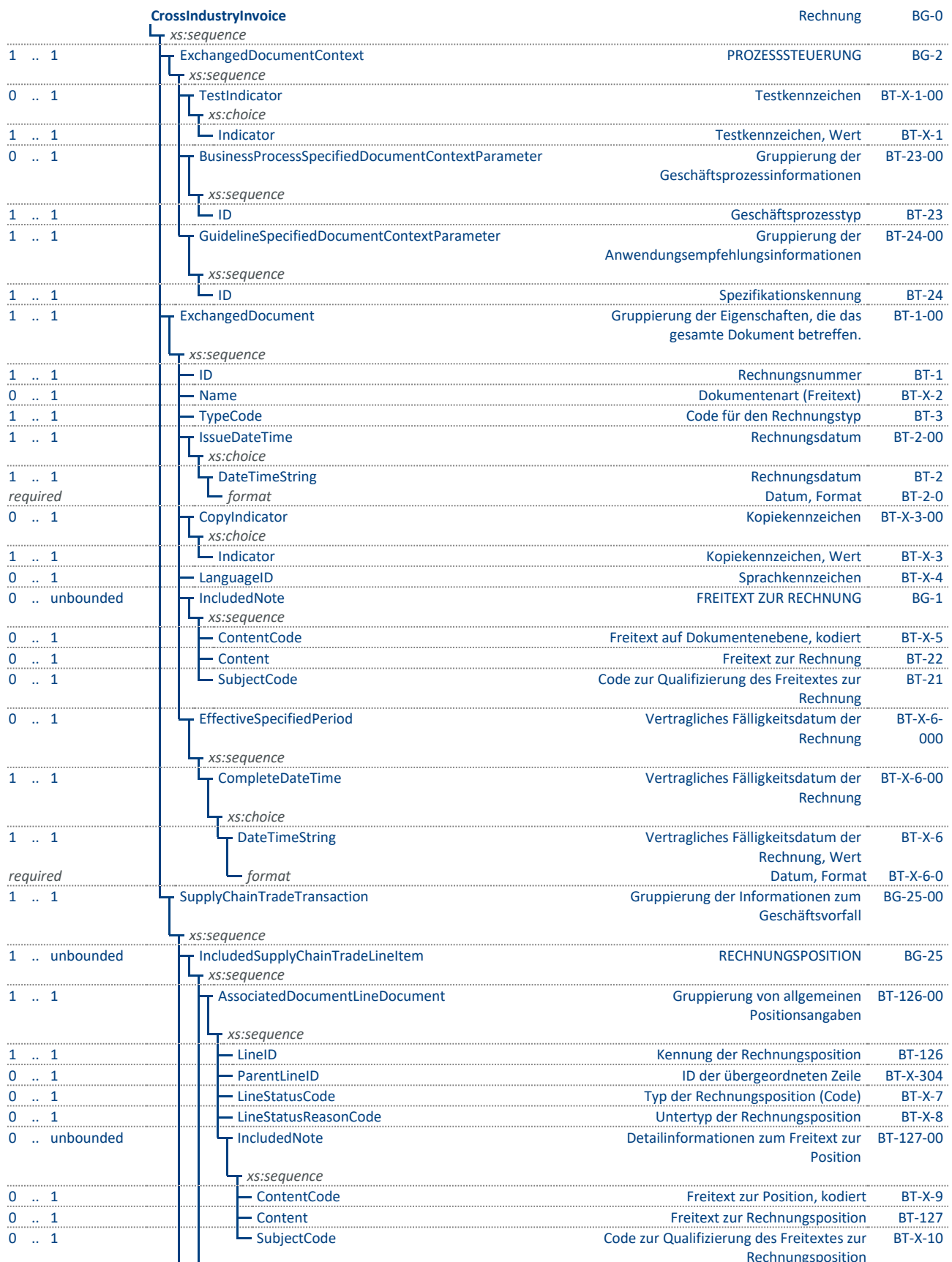
Struktur des CII Schemas	3
Detaildokumentation	33
ExchangedDocumentContext	33
GuidelineSpecifiedDocumentContextParameter	33
ExchangedDocument	34
SupplyChainTradeTransaction	37
SpecifiedTradeProduct	39
SpecifiedTradeProduct	39
SpecifiedLineTradeAgreement	44
SpecifiedLineTradeDelivery	53
SpecifiedLineTradeSettlement	64
ApplicableHeaderTradeAgreement	72
SellerTradeParty	73
BuyerTradeParty	79
ApplicableTradeDeliveryTerms	105
ApplicableHeaderTradeDelivery	117
ShipToTradeParty	118
ActualDeliverySupplyChainEvent	132
DeliveryNoteReferencedDocument	134
ApplicableHeaderTradeSettlement	134
ApplicableTradeTax	157
BillingSpecifiedPeriod	162
SpecifiedTradeSettlementHeaderMonetarySummation	179
Geschäftsregeln	187
Allgemeine Geschäftsregeln	187
Integritätsbedingungen	190
Umsatzsteuerumkehr	192
Steuerbefreiung	193
Export	194
Innengemeinschaftliche Lieferung	195
Steuern auf den Kanarischen Inseln	196
Steuern auf Ceuta und Melilla	197

Profil EXTENDED

Inhaltsverzeichnis

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

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



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

1 .. 1	SpecifiedTradeProduct	ARTIKELINFORMATIONEN	BG-31
0 .. 1	xs:sequence		
0 .. 1	ID	Kennung des Produkts	BT-X-305
0 .. 1	GlobalID	Kennung eines Artikels nach registriertem Schema	BT-157
required	schemeID	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	Modelkennung 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
0 .. 1	xs:sequence		
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
	unitCode	Code der Maßeinheit	BT-X-12-0
1 .. 1	Value	Artikelattributwert	BT-161
0 .. unbounded	DesignatedProductClassification	Detailinformationen zur Produktklassifikation	BT-158-00
0 .. 1	xs:sequence		
required	ClassCode	Kennung der Artikelklassifizierung	BT-158
	listID	Kennung des Schemas	BT-158-1
	listVersionID	Version des Schemas	BT-158-2
0 .. 1	ClassName	Klassifikationsname	BT-X-13
0 .. unbounded	IndividualTradeProductInstance	Artikel (Handelsprodukt) Instanzen	BG-X-84
0 .. 1	xs:sequence		
	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
1 .. 1	xs:sequence		
0 .. unbounded	ID	Artikelherkunftsland	BT-159
required	IncludedReferencedProduct	Ein enthaltenes Produkt, auf das in diesem Handelsprodukt verwiesen wird.	BG-X-1
0 .. 1	xs:sequence		
	ID	ID des enthaltenen referenzierten Produkts	BT-X-308
0 .. unbounded	GlobalID	Globale ID des enthaltenen referenzierten Produkts	BT-X-15
required	schemeID	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
required	unitCode	Maßeinheit	BT-X-20-1
1 .. 1	SpecifiedLineTradeAgreement	DETAILINFORMATIONEN ZUM PREIS	BG-29
	xs:sequence		

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

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

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

				zum Artikelpreis
0 .. unbounded		AppliedTradeAllowanceCharge <Price allowance>		Preisbezogene Abschläge BT-147-00
1 .. 1		xs:sequence	ChargelIndicator	Indikator für Preisabschlag BT-147-01
1 .. 1		xs:choice	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
1 .. 1		xs:sequence	ChargelIndicator	Indikator für Preiszuschlag BT-X-299-01
1 .. 1		xs:choice	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
1 .. 1		xs:sequence	ChargeAmount	Nettopreis des Artikels BT-146
0 .. 1			BasisQuantity	Basismenge zum Artikelpreis BT-149
		unitCode		Code der Maßeinheit der Basismenge zum Artikelpreis BT-150
0 .. 1			IncludedTradeTax	Enthaltene Steuer für B2C BG-X-4
1 .. 1		xs:sequence	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 Umsatzsteukategorie 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
0 .. 1		xs:sequence	IssuerAssignedID	Bestellnummer des Endkunden BT-X-43
0 .. 1			LineID	Bestellposition (Endkunde) BT-X-44
0 .. 1			FormattedIssueDateTime	Dokumentendatum BT-X-45-00
1 .. 1		xs:sequence	DateTimeString	Dokumentendatum, Wert BT-X-45
required			format	Datum, Format BT-X-45-0
1 .. 1		SpecifiedLineTradeDelivery		Gruppierung von Lieferangaben aus Positionsebene BT-129-00
1 .. 1		xs:sequence	BilledQuantity	In Rechnung gestellte Menge BT-129
required			unitCode	Code der Maßeinheit der in Rechnung gestellten Menge BT-130
0 .. 1			ChargeFreeQuantity	Menge, ohne Berechnung BT-X-46
required			unitCode	Code der Maßeinheit BT-X-46-0
0 .. 1			PackageQuantity	Anzahl Packstücke BT-X-47
required			unitCode	Code der Maßeinheit BT-X-47-0
0 .. 1			ShipToTradeParty	Detailinformationen zum abweichenden Warenempfänger BG-X-7
		xs:sequence		

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

0 .. 1		ID	Identifikation des Warenempfängers	BT-X-48
0 .. unbounded		GlobalID	Globale Kennung des Warenempfängers	BT-X-49
required		schemelD	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
0 .. 1		xs:sequence		
		ID	Kennung der rechtlichen Organisation des alternativen Warenempfängers	BT-X-51
required		schemelD	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
0 .. 1		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
1 .. 1		xs:sequence		
		CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-55
0 .. 1		FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-56- 00
1 .. 1		xs:sequence		
		CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-56
0 .. 1		EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-57- 00
1 .. 1		xs:sequence		
		URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-57
0 .. 1		PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift des Warenempfängers	BG-X-9
0 .. 1		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
1 .. 1		xs:sequence		
required		URIID	Elektronische Adresse	BT-X-65
0 .. 1		schemelD	Kennung des Schemas	BT-X-65-0
0 .. 1		SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben des Warenempfängers	BT-X-66- 00
1 .. 1		xs:sequence		
required		ID	Umsatzsteueridentnummer	BT-X-66
0 .. 1		schemelD	Art der Steuernummer	BT-X-66-0
0 .. 1		UltimateShipToTradeParty	Detailinformationen zum abweichenden Endempfänger	BG-X-10
0 .. 1		xs:sequence		
0 .. unbounded		ID	Identifikation des Endempfängers	BT-X-67
required		GlobalID	Globaler Identifier des Endempfängers	BT-X-68
0 .. 1		schemelD	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		

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

0 .. 1	ID			
	schemelD			
0 .. 1	TradingBusinessName			
0 .. unbounded	DefinedTradeContact		Detailinformationen zum Ansprechpartner des Endempfängers	
0 .. 1	xs:sequence			
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
0 .. 1	xs:sequence			
1 .. 1	CompleteNumber		Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-73
0 .. 1	FaxUniversalCommunication		Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-74-00
0 .. 1	xs:sequence			
1 .. 1	CompleteNumber		Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-74
0 .. 1	EmailURIUniversalCommunication		E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-75-00
0 .. 1	xs:sequence			
1 .. 1	URIID		E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-75
0 .. 1	PostalTradeAddress		Detailinformationen zur Anschrift des Endempfängers	BG-X-12
0 .. 1	xs:sequence			
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
0 .. 1	xs:sequence			
1 .. 1	URIID		Elektronische Adresse	BT-X-83
required	schemelD		Kennung des Schemas	BT-X-83-0
0 .. 1	SpecifiedTaxRegistration		Detailinformationen zu Steuerangaben des Endempfängers	BT-X-84-00
0 .. 1	xs:sequence			BT-X-84-00
1 .. 1	URIID			
required	schemelD			
0 .. 1	ActualDeliverySupplyChainEvent		Umsatzsteueridentnummer	BT-X-84
0 .. 1	xs:sequence		Art der Steuernummer	BT-X-84-0
1 .. 1	OccurrenceDateTime		Detailinformationen zur tatsächlichen Lieferung	BT-X-85-000
1 .. 1	xs:choice			
1 .. 1	DateTimeString		Tatsächlicher Lieferzeitpunkt dieser Position, Wert	BT-X-85
required	format		Datum, Format	BT-X-85-0
0 .. 1	DespatchAdviceReferencedDocument		Detailinformationen zum zugehörigen Lieferavis	BG-X-13
0 .. 1	xs:sequence			
0 .. 1	IssuerAssignedID		Lieferavisnummer	BT-X-86
0 .. 1	LineID		Lieferavisposition	BT-X-87
0 .. 1	FormattedIssueDateTime		Dokumentendatum	BT-X-88-00
0 .. 1	xs:sequence			
1 .. 1	DateTimeString		Dokumentendatum, Wert	BT-X-88

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

required				
0 .. 1		└ format	Datum, Format	BT-X-88-0
	ReceivingAdviceReferencedDocument		Detailinformationen zur zugehörigen Warenaingangsmeldung	BG-X-82
0 .. 1	xs:sequence		Warenaingangsnummer	BT-X-89
0 .. 1	└ IssuerAssignedID		Warenaingangsposition	BT-X-90
0 .. 1	└ LineID		Dokumentendatum	BT-X-91-00
	└ FormattedIssueDateTime			
1 .. 1	xs:sequence		Dokumentendatum, Wert	BT-X-91
required	└ DateTimeString	└ format	Datum, Format	BT-X-91-0
0 .. 1	DeliveryNoteReferencedDocument		Detailinformationen zum zugehörigen Lieferschein	BG-X-83
0 .. 1	xs:sequence		Lieferscheinnummer	BT-X-92
0 .. 1	└ IssuerAssignedID		Lieferscheinposition	BT-X-93
0 .. 1	└ LineID		Dokumentendatum	BT-X-94-00
	└ FormattedIssueDateTime			
1 .. 1	xs:sequence		Dokumentendatum, Wert	BT-X-94
required	└ DateTimeString	└ format	Datum, Format	BT-X-94-0
1 .. 1	SpecifiedLineTradeSettlement		Gruppierung von Angaben zur Abrechnung auf Positionsebene	BG-30-00
1 .. unbounded	xs:sequence			
	└ ApplicableTradeTax		UMSATZSTEUERINFORMATIONEN AUF DER EBENE DER RECHNUNGSPOSITION	BG-30
0 .. 1	xs:sequence		Steuerbetrag	BT-X-95
1 .. 1	└ CalculatedAmount		Steuerart (Code)	BT-151-0
0 .. 1	└ TypeCode		Umsatzsteuerbefreiungsgrund	BT-X-96
1 .. 1	└ ExemptionReason		Code der Umsatzsteukategorie des in Rechnung gestellten Artikels	BT-151
0 .. 1	└ CategoryCode			
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	BT-26
0 .. 1	xs:sequence			
0 .. 1	└ StartDateTime		Beginn der Rechnungsperiode	BT-134-00
1 .. 1	xs:choice		Anfangsdatum des Rechnungspositionszeitraums	BT-134
required	└ format		Datum, Format	BT-134-0
0 .. 1	└ EndDateTime		Ende der Rechnungsperiode	BT-135-00
1 .. 1	xs:choice			
1 .. 1	└ format		Enddatum des Rechnungspositionszeitraums	BT-135
required	└ SpecifiedTradeAllowanceCharge <Allowance>		Datum, Format	BT-135-0
0 .. unbounded			ABSCHLÄGE AUF EBENE DER RECHNUNGSPOSITION	BG-27
1 .. 1	xs:sequence			
1 .. 1	└ ChargeIndicator		Indikator für Abschlag	BG-27-0
1 .. 1	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

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

0 .. unbounded	SpecifiedTradeAllowanceCharge <Charge>	ZUSCHLÄGE AUF EBENE DER RECHNUNGSPOSITION	BG-28
1 .. 1	xs:sequence ChargeIndicator	Indikator für Zuschlag	BG-28-0
1 .. 1	xs:choice 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
1 .. 1	xs:sequence LineTotalAmount	Nettobetrag der Rechnungsposition	BT-131
0 .. 1	ChargeTotalAmount	Gesamtbetrag der Positionsabschläge	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
0 .. 1	xs:sequence 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
1 .. 1	xs:sequence 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
1 .. 1	xs:sequence 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
1 .. 1	xs:sequence 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
0 .. 1	xs:sequence BuyerReference	Referenz des Käufers	BT-10
1 .. 1	SellerTradeParty	VERKÄUFER	BG-4
0 .. unbounded	xs:sequence ID	Kennung des Verkäufers	BT-29
0 .. unbounded	GlobalID	Globaler Identifier des Verkäufers	BT-29-0
required	schemelD	Kennung für das Identifikationsschema	BT-29-1
1 .. 1	Name	Name des Verkäufers	BT-27

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

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
0 .. 1	ID	Kennung der rechtlichen Registrierung des Verkäufers	BT-30
	schemelD	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
0 .. 1	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
	schemelD	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
	schemelD	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

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

required			Art der Steuernummer	BT-32-0
1 .. 1	schemelD		KÄUFER	BG-7
	BuyerTradeParty			
0 .. 1	xs:sequence		Kennung des Käufers	BT-46
0 .. unbounded	ID		Globale Kennung des Käufers	BT-46-0
	GlobalID		Globaler Identifier des Käufers	BT-46-0
	schemelD		Kennung des Schemas	BT-46-1
required	Name		Name des Käufers	BT-44
1 .. 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
0 .. 1	xs:sequence		Kennung der rechtlichen Registrierung des Käufers	BT-47
	ID		Kennung des Schemas	BT-47-1
0 .. 1	schemelD		Handelsname des Käufers	BT-45
0 .. 1	TradingBusinessName		Detailinformationen zur Geschäftsanschrift	BG-X-15
	PostalTradeAddress			
0 .. 1	xs:sequence			
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
	xs:sequence			
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
1 .. 1	xs:sequence			
1 .. 1	CompleteNumber		Telefonnummer der Kontaktstelle des Käufers	BT-57
0 .. 1	FaxUniversalCommunication		Detailinformationen zur Faxnummer des Käufers	BT-X-115-00
1 .. 1	xs:sequence			
1 .. 1	CompleteNumber		Faxnummer der Kontaktstelle des Käufers	BT-X-115
0 .. 1	EmailURIUniversalCommunication		Detailinformationen zur Emailadresse des Käufers	BT-58-00
1 .. 1	xs:sequence			
1 .. 1	URIID		E-Mail-Adresse der Kontaktstelle des Käufers	BT-58
1 .. 1	PostalTradeAddress		POSTANSCHRIFT DES KÄUFERS	BG-8
	xs:sequence			
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
1 .. 1	xs:sequence			
1 .. 1	URIID		Elektronische Adresse des Käufers	BT-49
required	schemelD		Kennung des Schemas	BT-49-1
0 .. 1	SpecifiedTaxRegistration		Detailinformationen zu Steuerangaben des Käufers	BT-48-00

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

		<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1		ID	Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Käufers	BT-48
<i>required</i>		schemelD	Art der Steuernummer	BT-48-0
0 .. 1		SalesAgentTradeParty	Detaillierte Informationen über den Handelsvertreter	BG-X-49
		<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1		ID	Identifikation des Handelsvertreters	BT-X-337
0 .. unbounded		GlobalID	Globaler Identifier des Handelsvertreters	BT-X-338
<i>required</i>		schemelD	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
		<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1		ID	Registrierungsnummer des Handelsvertreters	BT-X-339
		schemelD	Kennung des Schemas	BT-X-339-0
0 .. 1		TradingBusinessName	Handelsname	BT-X-336
0 .. 1		PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift	BG-X-53
		<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1		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
		<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1		PersonName	Name des Ansprechpartners	BT-X-342
0 .. 1		DepartmentName	Name der Abteilung	BT-X-343
0 .. 1		TypeCode	Art des Kontakts (Code)	BT-X-347
0 .. 1		TelephoneUniversalCommunication	Telefonnummer der Kontaktstelle	BT-X-344-00
		<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1		CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-344
0 .. 1		FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-345-00
		<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1		CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-345
0 .. 1		EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-346-00
		<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1		URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-346
0 .. 1		PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift	BG-X-52
		<i>xs:sequence</i>		
0 .. 1		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
		<i>xs:sequence</i>		
1 .. 1	<i>required</i>	URIID	Elektronische Adresse	BT-X-341
		schemelD	Kennung des Schemas	BT-X-

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

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

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

1 .. 1	required	URIID	Elektronische Adresse	BT-X-368
		schemelD	Kennung des Schemas	BT-X-368-0
1 .. 1		SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben	BT-X-367-00
1 .. 1		xs:sequence		
1 .. 1	required	ID	Umsatzsteueridentnummer	BT-X-367
		schemelD	Art der Steuernummer	BT-X-367-0
0 .. 1		SellerTaxRepresentativeTradeParty	STEUERBEVOLLMÄCHTIGTER DES VERKÄUFERS	BG-11
		xs:sequence		
0 .. 1		ID	Kennung des Geschäftspartners	BT-X-116
0 .. unbounded		GlobalID	Globale Kennung	BT-X-117
required		schemelD	Kennung des Schemas	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	Details zur Organisation	BG-X-16
0 .. 1		xs:sequence		
		ID	Kennung der rechtlichen Registrierung	BT-X-118
		schemelD	Kennung des Schemas	BT-X-118-0
0 .. 1		TradingBusinessName	Handelsname	BT-X-119
0 .. 1		PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift	BG-X-59
		xs:sequence		
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	Detailinformationen zum Ansprechpartner	BG-X-17
		xs:sequence		
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	Telefonnummer der Kontaktstelle	BT-X-122-00
		xs:sequence		
1 .. 1		CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-122
0 .. 1		FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-123-00
		xs:sequence		
1 .. 1		CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-123
0 .. 1		EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-124-00
		xs:sequence		
1 .. 1		URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-124
1 .. 1		PostalTradeAddress	POSTANSCHRIFT DES STEUERBEVOLLMÄCHTIGTEN DES VERKÄUFERS	BG-12
		xs:sequence		
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

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

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
1 .. 1 required		xs:sequence		
		URIID	Elektronische Adresse	BT-X-125
		schemelD	Kennung des Schemas	BT-X-125-0
1 .. 1		SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben	BT-63-00
1 .. 1 required		xs:sequence		
		ID	Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Steuerbevollmächtigten des Verkäufers	BT-63
		schemelD	Art der Steuernummer	BT-63-0
0 .. 1		ProductEndUserTradeParty	Detailinformationen zum abweichenden Endverbraucher	BG-X-18
0 .. 1		xs:sequence		
		ID	Identifikation des abweichenden Endverbrauchers	BT-X-126
0 .. unbounded required		GlobalID	Globaler Identifier des abweichenden Endverbrauchers	BT-X-127
		schemelD	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
0 .. 1		xs:sequence		
		ID	Handelsregisternummer	BT-X-129
		schemelD	Kennung des Schemas	BT-X-129-0
0 .. 1		TradingBusinessName	Handelsname	BT-X-130
0 .. 1		PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift	BG-X-60
0 .. 1		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
0 .. 1		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
1 .. 1		xs:sequence		
		CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-133
0 .. 1		FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-134-00
1 .. 1		xs:sequence		
		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 / Factur-X 1.0.07 Spezifikation - Technischer Anhang

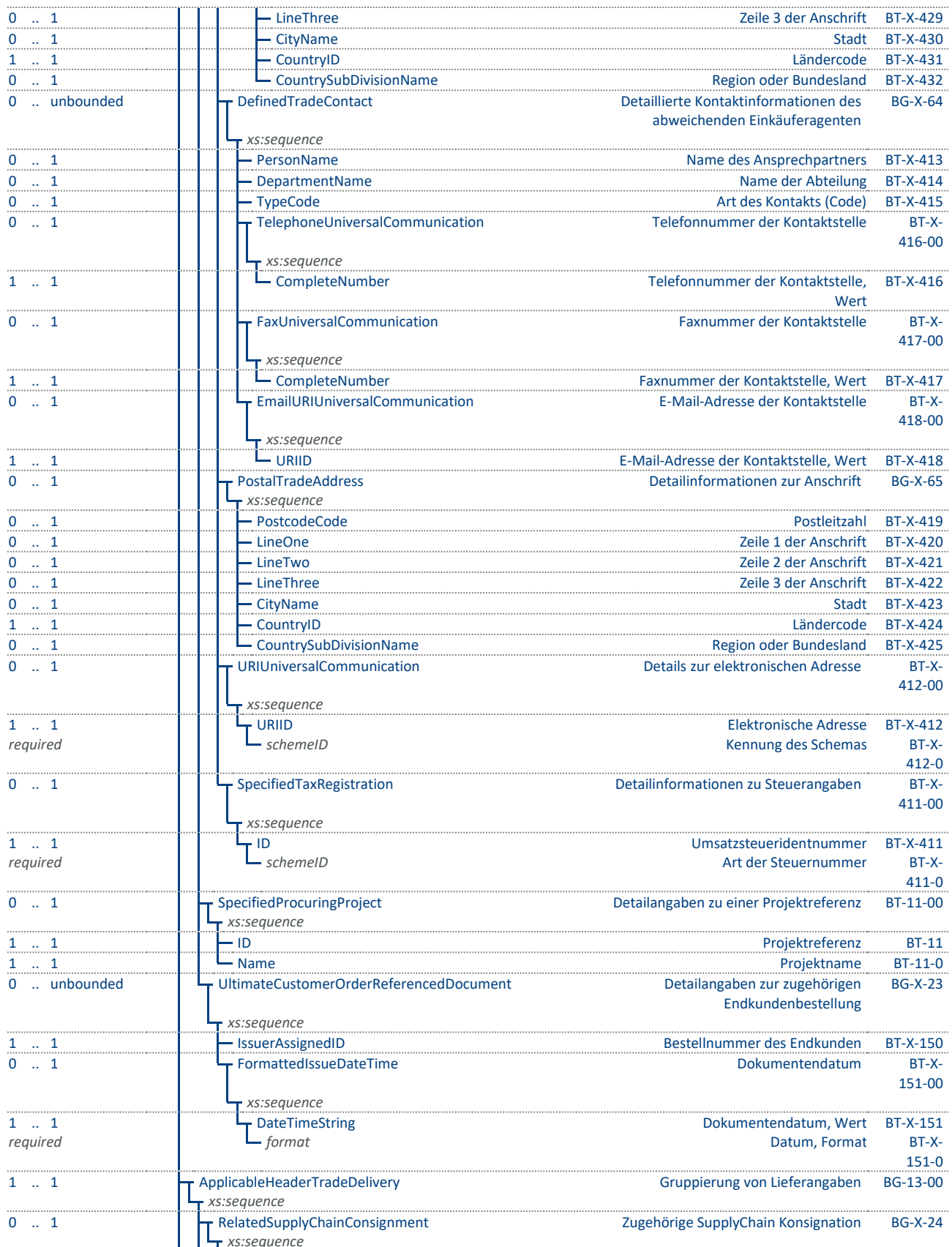
Struktur des CII-Schemas gemäß CEN/TS 16931-3-3 mit Erweiterungen des EXTENDED-Profil

1 .. 1		URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-135
0 .. 1		PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift des Endverbrauchers	BG-X-21
0 .. 1		xs:sequence		
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
1 .. 1 required		xs:sequence		
1 .. 1		URIID	Elektronische Adresse	BT-X-143
		schemeID	Kennung des Schemas	BT-X-143-0
0 .. 1		SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben	BT-X-144-00
1 .. 1 required		xs:sequence		
1 .. 1		ID	Umsatzsteueridentnummer	BT-X-144
		schemeID	Art der Steuernummer	BT-X-144-0
0 .. 1		ApplicableTradeDeliveryTerms	Detailangaben zu den Lieferbedingungen	BG-X-22
1 .. 1		xs:sequence		
1 .. 1		DeliveryTypeCode	Lieferbedingung (Code)	BT-X-145
0 .. 1		SellerOrderReferencedDocument	Detailangaben zur zugehörigen Auftragsbestätigung	BT-14-00
1 .. 1		xs:sequence		
1 .. 1		IssuerAssignedID	Verkaufsauftragsreferenz	BT-14
0 .. 1		FormattedIssueDateTime	Details zum Auftragsbestätigungsdatum	BT-X-146-00
1 .. 1 required		xs:sequence		
1 .. 1		DateTimeString	Auftragsbestätigungsdatum, Wert	BT-X-146
		format	Datum, Format	BT-X-146-0
0 .. 1		BuyerOrderReferencedDocument	Detailangaben zur zugehörigen Bestellung	BT-13-00
1 .. 1		xs:sequence		
1 .. 1		IssuerAssignedID	Bestellreferenz	BT-13
0 .. 1		FormattedIssueDateTime	Datum der Bestellung	BT-X-147-00
1 .. 1 required		xs:sequence		
1 .. 1		DateTimeString	Datum der Bestellung, Wert	BT-X-147
		format	Datum, Format	BT-X-147-0
0 .. 1		QuotationReferencedDocument	Detailangaben zum zugehörigen Angebot	BG-X-61
1 .. 1		xs:sequence		
1 .. 1		IssuerAssignedID	Angebotsnummer	BT-X-403
0 .. 1		FormattedIssueDateTime	Dokumentendatum	BT-X-404-00
1 .. 1 required		xs:sequence		
1 .. 1		DateTimeString	Dokumentendatum, Wert	BT-X-404
		format	Datum, Format	BT-X-404-0
0 .. 1		ContractReferencedDocument	Detailangaben zum zugehörigen Vertrag	BT-12-00
1 .. 1		xs:sequence		
1 .. 1		IssuerAssignedID	Vertragsreferenz	BT-12
0 .. 1		ReferenceTypeCode	Art des Vertrags (Code)	BT-X-405
0 .. 1		FormattedIssueDateTime	Vertragsdatum	BT-X-148-00
1 .. 1 required		xs:sequence		
1 .. 1		DateTimeString	Vertragsdatum, Wert	BT-X-148
		format	Datum, Format	BT-X-

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

			148-0
0 .. unbounded	AdditionalReferencedDocument <Additional supporting documents>	RECHNUNGSBEGRÜNDENDE UNTERLAGEN	BG-24
1 .. 1	xs:sequence - 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 required required	AttachmentBinaryObject - mimeCode - filename	Anhangsdokument MIME-Code des Anhangsdokuments Dateiname des Anhangsdokuments	BT-125 BT-125-1 BT-125-2
0 .. 1	FormattedIssueDateTime	Dokumentendatum	BT-X-149-00
1 .. 1 required	xs:sequence - DateTimeString - format	Dokumentendatum, Wert Datum, Format	BT-X-149 BT-X-149-0
0 .. unbounded	AdditionalReferencedDocument <BT-17-Tender or lot reference>	Details zur Ausschreibungs- oder Losreferenz	BT-17-00
1 .. 1	xs:sequence - IssuerAssignedID	Ausschreibungs- oder Losreferenz	BT-17
1 .. 1	- TypeCode	Typ des referenzierten Dokuments	BT-17-0
0 .. 1	FormattedIssueDateTime	Dokumentendatum	BT-X-556-00
1 .. 1 required	xs:sequence - DateTimeString - format	Dokumentendatum, Wert Datum, Format	BT-X-556 BT-X-556-0
0 .. unbounded	AdditionalReferencedDocument <BT-18-Invoiced object identifier>	Details zum berechneten Objekt	BT-18-00
1 .. 1	xs:sequence - 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
1 .. 1 required	xs:sequence - DateTimeString - format	Dokumentendatum, Wert Datum, Format	BT-X-557 BT-X-557-0
0 .. 1	BuyerAgentTradeParty	Detaillierte Informationen über den Käuferagenten	BG-X-62
0 .. 1	xs:sequence - ID	Kennung des Geschäftspartners	BT-X-408
0 .. unbounded required	- GlobalID - schemeID	Globale Kennung Kennung des Schemas	BT-X-409 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
0 .. 1	xs:sequence - ID - schemeID	Handelsregisternummer Kennung des Schemas	BT-X-410 BT-X-410-0
0 .. 1	- TradingBusinessName	Handelsname	BT-X-407
0 .. 1	- PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift	BG-X-66
0 .. 1	xs:sequence - 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-Profil



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

0 .. unbounded	SpecifiedLogisticsTransportMovement	Detailinformationen zur Versandmethode	BT-X-152-00
1 .. 1	xs:sequence		
0 .. 1	ModeCode	Versandart (Code)	BT-X-152
0 .. 1	ShipToTradeParty	LIEFERINFORMATIONEN	BG-13
0 .. 1	xs:sequence		
0 .. 1	ID	Kennung des Lieferorts	BT-71
0 .. unbounded	GlobalID	Globaler Identifier der Kennung für den Lieferort	BT-71-0
required	schemelD	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
0 .. 1	xs:sequence		
0 .. 1	ID	Kennung der rechtlichen Registrierung	BT-X-153
	schemelD	Kennung des Schemas	BT-X-153-0
0 .. 1	TradingBusinessName	Handelsname	BT-X-154
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift	BG-X-67
	xs:sequence		
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
0 .. 1	xs:sequence		
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
	xs:sequence		
1 .. 1	CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-157
0 .. 1	FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-158-00
	xs:sequence		
1 .. 1	CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-158
0 .. 1	EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-159-00
	xs:sequence		
1 .. 1	URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-159
0 .. 1	PostalTradeAddress	LIEFERANSCHRIFT	BG-15
	xs:sequence		
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
	xs:sequence		
1 .. 1	URIID	Elektronische Adresse	BT-X-160
required	schemelD	Kennung des Schemas	BT-X-160-0

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

0 .. 1	SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben des Warenempfängers	BT-X-161-00
1 .. 1 required	xs:sequence ID schemeID	Umsatzsteueridentifikationsnummer Art der Steuernummer	BT-X-161 BT-X-161-0
0 .. 1	UltimateShipToTradeParty	Detailinformationen zum abweichenden Endempfänger	BG-X-27
0 .. 1	xs:sequence ID GlobalID schemeID	Identifikation des Endempfängers Globaler Identifier des Endempfängers Kennung des Schemas	BT-X-162 BT-X-163 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
0 .. 1	xs:sequence ID schemeID	Handelsregisternummer Kennung des Schemas	BT-X-165 BT-X-165-0
0 .. 1	TradingBusinessName	Handelsname	BT-X-166
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift	BG-X-68
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
0 .. 1	xs:sequence 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
1 .. 1	xs:sequence CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-169
0 .. 1	FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-170-00
1 .. 1	xs:sequence CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-170
0 .. 1	EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-171-00
1 .. 1	xs:sequence URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-171
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift des Endempfängers	BG-X-29
0 .. 1	xs:sequence 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
	xs:sequence		

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

1 .. 1		URIID	Elektronische Adresse	BT-X-179
required		schemelD	Kennung des Schemas	BT-X-179-0
0 .. 1		SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben	BT-X-180-00
		xs:sequence		
1 .. 1		ID	Umsatzsteueridentnummer	BT-X-180
required		schemelD	Art der Steuernummer	BT-X-180-0
0 .. 1		ShipFromTradeParty	Identifikation des abweichenden Versenders	BG-X-30
		xs:sequence		
0 .. 1		ID	Identifikation des Versenders	BT-X-181
0 .. unbounded		GlobalID	Globaler Identifier des Versenders	BT-X-182
required		schemelD	Kennung des Schemas	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	Details zur Organisation	BT-X-184-00
		xs:sequence		
0 .. 1		ID	Handelsregisternummer	BT-X-184
		schemelD	Kennung des Schemas	BT-X-184-0
0 .. 1		TradingBusinessName	Handelsname	BT-X-185
0 .. 1		PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift	BG-X-69
		xs:sequence		
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	Detailinformationen zum Ansprechpartner	BG-X-31
		xs:sequence		
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	Telefonnummer der Kontaktstelle	BT-X-188-00
		xs:sequence		
1 .. 1		CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-188
0 .. 1		FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-189-00
		xs:sequence		
1 .. 1		CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-189
0 .. 1		EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-190-00
		xs:sequence		
1 .. 1		URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-190
0 .. 1		PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift des Versenders	BG-X-32
		xs:sequence		
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

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

0 .. 1	URIUniversalCommunication	Details zur elektronischen Adresse	BT-X-198-00
1 .. 1 required	xs:sequence	URIID	Elektronische Adresse
	schemelD	Kennung des Schemas	BT-X-198-0
0 .. 1	SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben	BT-X-199-00
1 .. 1 required	xs:sequence	ID	Umsatzsteueridentnummer
	schemelD	Art der Steuernummer	BT-X-199-0
0 .. 1	ActualDeliverySupplyChainEvent	Detailinformationen zur tatsächlichen Lieferung	BT-72-000
1 .. 1	xs:sequence	OccurrenceDateTime	Tatsächlicher Lieferungszeitpunkt
1 .. 1 required	xs:choice	DateTimeString	Tatsächliches Lieferdatum
	format	Datum, Format	BT-72-0
0 .. 1	DespatchAdviceReferencedDocument	Detailinformationen zum zugehörigen Lieferavis	BT-16-00
1 .. 1	xs:sequence	IssuerAssignedID	Lieferavisreferenz
0 .. 1	FormattedIssueDateTime	Lieferavisdatum	BT-16
1 .. 1 required	xs:sequence	DateTimeString	Lieferavisdatum, Wert
	format	Datum, Format	BT-X-200-00
0 .. 1	ReceivingAdviceReferencedDocument	Detailinformationen zur zugehörigen Wareneingangsmeldung	BT-15-00
1 .. 1	xs:sequence	IssuerAssignedID	Referenz auf die Wareneingangsmeldung
0 .. 1	FormattedIssueDateTime	Wareneingangsdatum	BT-15
1 .. 1 required	xs:sequence	DateTimeString	Wareneingangsdatum, Wert
	format	Datum, Format	BT-X-201-0
0 .. 1	DeliveryNoteReferencedDocument	Detailinformationen zum zugehörigen Lieferschein	BT-X-202-00
1 .. 1	xs:sequence	IssuerAssignedID	Lieferscheinnummer
0 .. 1	FormattedIssueDateTime	Datum des Lieferscheins	BT-X-202
1 .. 1 required	xs:sequence	DateTimeString	Datum des Lieferscheins, Wert
	format	Datum, Format	BT-X-203-0
1 .. 1	ApplicableHeaderTradeSettlement	LASTSCHRIFTVERFAHREN	BG-19
0 .. 1	xs:sequence	CreditorReferenceID	Kennung des Gläubigers
0 .. 1	PaymentReference	Verwendungszweck	BT-90
0 .. 1	TaxCurrencyCode	Code für die Währung der Umsatzsteuerbuchung	BT-6
1 .. 1	InvoiceCurrencyCode	Code für die Rechnungswährung	BT-5
0 .. 1	InvoicelssuerReference	Referenznummer des Verkäufers	BT-X-204
0 .. 1	InvoicerTradeParty	Abweichender Rechnungssteller	BG-X-33
0 .. 1	xs:sequence	ID	Identifikation des abweichenden Rechnungsstellers
0 .. unbounded required	GlobalID	Globale Kennung des abweichenden Rechnungsstellers	BT-X-206
	schemelD	Kennung des Schemas	BT-X-

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

1 .. 1	Name	Name	206-0
0 .. 1	RoleCode	Rolle (Code)	BT-X-553
0 .. 1	SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation	BT-X-208-00
0 .. 1	xs:sequence		
	ID	Handelsregisternummer	BT-X-208
	schemeID	Kennung des Schemas	BT-X-208-0
0 .. 1	TradingBusinessName	Handelsname	BT-X-209
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift	BG-X-70
0 .. 1	xs:sequence		
	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-454
	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-455
	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-456
	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-457
	CityName	Stadt	BT-X-458
	CountryID	Ländercode	BT-X-459
	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-460
0 .. unbounded	DefinedTradeContact	Detailinformationen zum Ansprechpartner	BG-X-34
0 .. 1	xs:sequence		
	PersonName	Name des Ansprechpartners	BT-X-210
	DepartmentName	Name der Abteilung	BT-X-211
	TypeCode	Art des Kontakts (Code)	BT-X-324
	TelephoneUniversalCommunication	Telefonnummer der Kontaktstelle	BT-X-212-00
1 .. 1	xs:sequence		
	CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-212
0 .. 1	FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-213-00
1 .. 1	xs:sequence		
	CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-213
0 .. 1	EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-214-00
1 .. 1	xs:sequence		
	URID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-214
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift	BG-X-35
0 .. 1	xs:sequence		
	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-215
	LineOne	Zeile 1 der Anschrift	BT-X-216
	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	BT-X-217
	LineThree	Zeile 3 der Anschrift	BT-X-218
	CityName	Stadt	BT-X-219
	CountryID	Ländercode	BT-X-220
	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland	BT-X-221
0 .. 1	URIUniversalCommunication	Details zur elektronischen Adresse	BT-X-222-00
1 .. 1 required	xs:sequence		
	URIID	Elektronische Adresse	BT-X-222
	schemeID	Kennung des Schemas	BT-X-222-0
0 .. 1	SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben	BT-X-223-00
1 .. 1 required	xs:sequence		
	ID	Umsatzsteueridentnummer	BT-X-223
	schemeID	Art der Steuernummer	BT-X-223-0
0 .. 1	InvoiceeTradeParty	Detailinformationen zum abweichenden Rechnungsempfänger	BG-X-36
0 .. 1	xs:sequence		
	ID	Identifikation des Rechnungsempfängers	BT-X-224

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

0 .. unbounded	GlobalID	Globaler Identifier des abweichenden Rechnungsempfängers	BT-X-225
required	schemelD	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
0 .. 1	xs:sequence		
	ID	Handelsregisternummer	BT-X-227
	schemelD	Kennung des Schemas	BT-X-227-0
0 .. 1	TradingBusinessName	Handelsname	BT-X-228
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift	BG-X-71
	xs:sequence		
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
0 .. 1	xs:sequence		
	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
	xs:sequence		
1 .. 1	CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-231
0 .. 1	FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-232-00
	xs:sequence		
1 .. 1	CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-232
0 .. 1	EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-233-00
	xs:sequence		
1 .. 1	URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-233
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift	BG-X-38
	xs:sequence		
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
	xs:sequence		
1 .. 1	URIID	Elektronische Adresse	BT-X-241
required	schemelD	Kennung des Schemas	BT-X-241-0
0 .. 1	SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben	BT-X-242-00
	xs:sequence		
1 .. 1	ID	Umsatzsteueridentnummer	BT-X-242
required	schemelD	Art der Steuernummer	BT-X-242-0

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

0 .. 1	PayeeTradeParty	ZAHLUNGSEMPFÄNGER	BG-10
0 .. 1	ID	Kennung des Zahlungsempfängers	BT-60
0 .. unbounded required	GlobalID	Globaler Identifier des Zahlungsempfängers	BT-60-0
1 .. 1	schemelD	Kennung des Schemas	BT-60-1
0 .. 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
0 .. 1	xs:sequence		
	ID	Kennung der rechtlichen Registrierung des Zahlungsempfängers	BT-61
	schemelD	Kennung des Schemas	BT-61-1
0 .. 1	TradingBusinessName	Handelsname	BT-X-243
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift	BG-X-72
	xs:sequence		
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
0 .. 1	xs:sequence		
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
	xs:sequence		
1 .. 1	CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-246
0 .. 1	FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-247-00
	xs:sequence		
1 .. 1	CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-247
0 .. 1	EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-248-00
	xs:sequence		
1 .. 1	URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-248
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift des Zahlungsempfängers	BG-X-40
	xs:sequence		
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
	xs:sequence		
1 .. 1 required	URIID	Elektronische Adresse	BT-X-256
	schemelD	Kennung des Schemas	BT-X-256-0
0 .. 1	SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben	BT-X-257-00
	xs:sequence		
1 .. 1 required	ID	Umsatzsteueridentifikationsnummer	BT-X-257
	schemelD	Art der Steuernummer	BT-X-257-0

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

0 .. 1	PayerTradeParty	Detailinformationen zum abweichenden Rechnungszahler	BT-X-73
0 .. 1	xs:sequence		
0 .. 1	ID	Identifikation des Zahlenden	BT-X-478
0 .. unbounded	GlobalID	Globaler Identifier des abweichenden Rechnungszahlers	BT-X-479
required	schemelD	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
0 .. 1	xs:sequence		
0 .. 1	ID	Handelsregisternummer	BT-X-480
	schemelD	Kennung des Schemas	BT-X-480-0
0 .. 1	TradingBusinessName	Handelsname	BT-X-477
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift	BG-X-76
0 .. 1	xs:sequence		
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
0 .. 1	xs:sequence		
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
1 .. 1	xs:sequence		
1 .. 1	CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-487
0 .. 1	FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-488-00
1 .. 1	xs:sequence		
1 .. 1	CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-488
0 .. 1	EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-489-00
1 .. 1	xs:sequence		
1 .. 1	URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-489
0 .. 1	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift	BG-X-75
0 .. 1	xs:sequence		
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
1 .. 1	xs:sequence		
1 .. 1	URIID	Elektronische Adresse des Zahlers	BT-X-482
required	schemelD	Kennung des Schemas	BT-X-482-0
0 .. 1	SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben	BT-X-481-00

ZUGFeRD 2.3 / Factur-X 1.0.07 Spezifikation - Technischer Anhang

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

1 .. 1 required	<code>xs:sequence</code> <code>ID</code> <code>schemeID</code>	Umsatzsteueridentnummer Art der Steuernummer	BT-X-481 BT-X-481-0
0 .. 1	<code>TaxApplicableTradeCurrencyExchange</code>	Angabe von Rechnungswährung, Heimatwährung und dem Umtauschkurs	BG-X-41
1 .. 1	<code>xs:sequence</code> <code>SourceCurrencyCode</code> <code>TargetCurrencyCode</code> <code>ConversionRate</code> <code>ConversionRateDateTime</code>	Rechnungswährung Heimatwährung Umrechnungskurs Datum zum Umrechnungskurs	BT-X-258 BT-X-259 BT-X-260 BT-X-261-00
0 .. 1	<code>xs:choice</code> <code>DateTimeString</code> <code>format</code>	Datum zum Umrechnungskurs, Wert Datum, Format	BT-X-261 BT-X-261-0
1 .. 1 required	<code>SpecifiedTradeSettlementPaymentMeans</code>	ZAHLUNGSANWEISUNGEN	BG-16
0 .. unbounded	<code>xs:sequence</code> <code>TypeCode</code> <code>Information</code> <code>ApplicableTradeSettlementFinancialCard</code>	Code für die Zahlungsart Text zur Zahlungsart INFORMATIONEN ZUR ZAHLUNSKARTE	BT-81 BT-82 BG-18
1 .. 1	<code>xs:sequence</code> <code>ID</code> <code>CardholderName</code>	Zahlungskartennummer Name des Zahlungskarteninhabers	BT-87 BT-88
0 .. 1	<code>PayerPartyDebtorFinancialAccount</code>	Bankinstitut des Käufers	BT-91-00
1 .. 1	<code>xs:sequence</code> <code>IBANID</code>	Kennung des zu belastenden Kontos	BT-91
0 .. 1	<code>PayeePartyCreditorFinancialAccount</code>	ÜBERWEISUNG	BG-17
0 .. 1	<code>xs:sequence</code> <code>IBANID</code> <code>AccountName</code> <code>ProprietaryID</code>	Kennung des Zahlungskontos Name des Zahlungskontos Nationale Kontonummer (nicht für SEPA)	BT-84 BT-85 BT-84-0
0 .. 1	<code>PayeeSpecifiedCreditorFinancialInstitution</code>	Bankinstitut des Verkäufers	BT-86-00
1 .. 1	<code>xs:sequence</code> <code>BICID</code>	Kennung des Zahlungsdienstleisters	BT-86
1 .. unbounded	<code>ApplicableTradeTax</code>	UMSATZSTEUERAUFSCHELÜSSELUNG	BG-23
1 .. 1	<code>xs:sequence</code> <code>CalculatedAmount</code>	Kategoriespezifischer Steuerbetrag	BT-117
1 .. 1	<code>TypeCode</code>	Art der Steuer (Code)	BT-118-0
0 .. 1	<code>ExemptionReason</code>	Umsatzsteuerbefreiungsgrund	BT-120
1 .. 1	<code>BasisAmount</code>	Kategoriespezifischer Steuerbasisbetrag	BT-116
0 .. 1	<code>LineTotalBasisAmount</code>	Basisbetrag der Positionen	BT-X-262
0 .. 1	<code>AllowanceChargeBasisAmount</code>	Gesamtbetrag Zu- und Abschläge des Steuersatzes auf Dokumentenebene	BT-X-263
1 .. 1	<code>CategoryCode</code>	Code der Umsatzsteuerkategorie	BT-118
0 .. 1	<code>ExemptionReasonCode</code>	Code für den Umsatzsteuerbefreiungsgrund	BT-121
0 .. 1	<code>TaxPointDate</code>	Datum der Steuerfälligkeit	BT-7-00
1 .. 1 required	<code>xs:choice</code> <code>DateString</code> <code>format</code>	Datum der Steuerfälligkeit Datum, Format	BT-7 BT-7-0
0 .. 1	<code>DueDateTypeCode</code>	Code für das Datum der Steuerfälligkeit	BT-8
0 .. 1	<code>RateApplicablePercent</code>	Kategoriespezifischer Umsatzsteuersatz	BT-119
0 .. 1	<code>BillingSpecifiedPeriod</code>	RECHNUNGSZEITRAUM	BG-14
0 .. 1	<code>xs:sequence</code> <code>Description</code>	Freitext zur Rechnungsperiode	BT-X-264
0 .. 1	<code>StartTime</code>	Beginn der Rechnungsperiode	BT-73-00
1 .. 1 required	<code>xs:choice</code> <code>DateString</code> <code>format</code>	Anfangsdatum des Rechnungszeitraums Datum, Format	BT-73 BT-73-0
0 .. 1	<code>EndDateTime</code>	Ende der Rechnungsperiode	BT-74-00
1 .. 1 required	<code>xs:choice</code> <code>DateString</code> <code>format</code>	Enddatum des Rechnungszeitraums Datum, Format	BT-74 BT-74-0

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

0 .. unbounded	SpecifiedTradeAllowanceCharge <Document Level Allowances>	ABSCHLÄGE AUF DOKUMENTENEBENE	BG-20
1 .. 1	xs:sequence ChargeIndicator	Indikator für Abschlag	BG-20-0
1 .. 1	xs:choice 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
1 .. 1	unitCode	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 Dokumentebene, Code	BT-95-00
1 .. 1	xs:sequence TypeCode	Art der Steuer (Code)	BT-95-0
1 .. 1	CategoryCode	Code für die Umsatzsteuerkategorie des Abschlages 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
1 .. 1	xs:sequence ChargeIndicator	Indikator für Zuschlag	BG-21-0
1 .. 1	xs:choice 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
1 .. 1	unitCode	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
1 .. 1	xs:sequence 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
1 .. 1	xs:sequence 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
	xs:sequence		

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

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
0 .. 1	xs:sequence		
0 .. 1	Description	Zahlungsbedingungen	BT-20
0 .. 1	DueDateTime	Fälligkeitsdatum	BT-9-00
1 .. 1 required	xs:choice		
1 .. 1	DateTimeString	Fälligkeitsdatum der Zahlung	BT-9
	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
0 .. 1	xs:sequence		
0 .. 1	BasisDateTime	Bezugsdatum der Fälligkeit	BT-X-276-00
1 .. 1 required	xs:choice		
1 .. 1	DateTimeString	Bezugsdatum der Fälligkeit, Wert	BT-X-276
	format	Datum, Format	BT-X-276-0
0 .. 1 required	BasisPeriodMeasure	Fälligkeitszeitraum, Basis	BT-X-277
	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
0 .. 1	xs:sequence		
0 .. 1	BasisDateTime	Bezugsdatum der Fälligkeit	BT-X-282-00
1 .. 1 required	xs:choice		
1 .. 1	DateTimeString	Bezugsdatum der Fälligkeit, Wert	BT-X-282
	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
0 .. 1	xs:sequence		
0 .. 1	ID	ID des abweichenden Zahlungsempfängers der Rechnung	BT-X-506
0 .. unbounded required	GlobalID	Globaler Identifier des abweichenden Rechnungszahlers	BT-X-507
	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
0 .. 1	xs:sequence		
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
0 .. 1	xs:sequence		
0 .. 1	PostcodeCode	Postleitzahl	BT-X-525

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

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
0 .. 1	xs:sequence	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
1 .. 1	xs:sequence	CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-515
0 .. 1		FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle	BT-X-516-00
1 .. 1	xs:sequence	CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert	BT-X-516
0 .. 1		EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	BT-X-517-00
1 .. 1	xs:sequence	URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert	BT-X-517
0 .. 1		PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift	BG-X-79
0 .. 1	xs:sequence	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
1 .. 1 required	xs:sequence	URIID schemeID	Elektronische Adresse Kennung des Schemas	BT-X-510 BT-X-510-0
0 .. 1		SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben	BT-X-509-00
1 .. 1 required	xs:sequence	ID schemeID	Umsatzsteueridentnummer Art der Steuernummer	BT-X-509 BT-X-509-0
1 .. 1		SpecifiedTradeSettlementHeaderMonetarySummation	GESAMTSUMMEN AUF DOKUMENTENEBENE	BG-22
1 .. 1	xs:sequence	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 required		TaxTotalAmount <Invoice total amount> currencyID	Montant total de TVA Code für die Rechnungswährung	BT-110 BT-110-0
0 .. 1 required		TaxTotalAmount <Invoice total amount in VAT accounting currency> currencyID	Steuergesamtbetrag in Buchungswährung Code für die Währung der Umsatzsteuerbuchung	BT-111 BT-111-0

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

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
1 .. 1	xs:sequence		
	- 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
1 .. 1	xs:sequence		
	- DateTimeString	Rechnungsdatum der vorausgegangenen Rechnung	BT-26
	- format	Datum, Format	BT-26-0
required	ReceivableSpecifiedTradeAccountingAccount	Detailinformationen zur Buchungsreferenz	BT-19-00
0 .. unbounded	xs:sequence		
1 .. 1	- ID	Buchungsreferenz des Käufers	BT-X-19
0 .. 1	- TypeCode	Art der Buchungsreferenz (Code)	BT-X-290
0 .. unbounded	SpecifiedAdvancePayment	Steuerliche Angaben zu erhaltenen Anzahlungen	BG-X-45
1 .. 1	xs:sequence		
	- PaidAmount	Erhaltene Anzahlung, Wert	BT-X-291
0 .. 1	- FormattedReceivedDateTime	Datum des Zahlungseingangs	BT-X-292-00
1 .. 1	xs:sequence		
	- DateTimeString	Datum des Zahlungseingangs, Wert	BT-X-292
	- format	Datum, Format	BT-X-292-0
required	IncludedTradeTax	Steuerliche Angaben zu erhaltenen Anzahlungen	BG-X-46
1 .. unbounded	xs:sequence		
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 Umsatzsteukategorie	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
1 .. 1	xs:sequence		
	- 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
1 .. 1	xs:sequence		
	- DateTimeString	Rechnungsdatum der vorausgegangenen Rechnung	BT-X-560
	- format	Datum, Format	BT-X-560-0
required			

ZUGFeRD 2.3 / Factur X 1.0.07 Spezifikation - Technischer Anhang

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

CrossIndustryInvoice					
					PROZESSSTEUERUNG
ExchangedDocumentContext					
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					
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>					
Verwendung in:	X	X	X	X	X
TestIndicator					Testkennzeichen
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.					
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>					
Verwendung in:					X
Indicator					Testkennzeichen, Wert
Datentyp: xs:boolean					
Kardinalität: 1 .. 1					
EN16931-ID: BT-X-1					
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>					
Verwendung in:					X
BusinessProcessSpecifiedDocumentContextParameter					Gruppierung der Geschäftsprozessinformationen
Datentyp: ram:DocumentContextParameterType					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-23-00					
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>					
Verwendung in:	X	X	X	X	X
Abweichende Kardinalität:					1..1
ID					Geschäftsprozesstyp
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					
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>					
Verwendung in:	X	X	X	X	X
GuidelineSpecifiedDocumentContextParameter					Gruppierung der Anwendungsempfehlungsinformationen
Datentyp: ram:DocumentContextParameterType					
Kardinalität: 1 .. 1					
EN16931-ID: BT-24-00					
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>					
Verwendung in:	X	X	X	X	X
ID					Spezifikationskennung
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					
Code		Codename			
		urn:cen.eu:en16931: Profile EXTENDED			
		2017#conformant#urn:fatur-x.eu:			
		1p0:extended			

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

Geschäftsregel: BR-1	Prozesssteuerung	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
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							
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
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	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
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.							
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
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							
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						

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

	Code	Codename				
	385	Konsolidierte Rechnung				
	386	Vorauszahlungsrechnung				
	387	Mietrechnung				
	388	Steuerrechnung				
	389	Selbst ausgestellte Rechnung (Gutschrift im Gutschriftenverfahren)				
	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	
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	
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	
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	
CopyIndicator						Kopie kennzeichnen
	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.					
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
Verwendung in:					X	

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

Indicator	Kopiekennzeichen, Wert
Datentyp: xs:boolean Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-3	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
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.	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
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	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
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/Faktur-X Extended 01	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
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/Faktur-X Extended 01	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
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	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
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.	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X

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

	CompleteDateTime	Vertragliches Fälligkeitsdatum der Rechnung
	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.	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
	Verwendung in:	
	DateTimeString	Vertragliches Fälligkeitsdatum der Rechnung, Wert
	Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-6 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	Verwendung in:	X
	format	Datum, Format
	Datentyp: xs:string Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-6-0	
	<i>Code Codename</i>	
	102 CCYYMMDD	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
	Verwendung in:	
	SupplyChainTradeTransaction	Gruppierung der Informationen zum Geschäftsvorfall
	Datentyp: ram:SupplyChainTradeTransactionType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BG-25-00	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
	Verwendung in:	X X X X X
	IncludedSupplyChainTradeLineItem	RECHNUNGSPOSITION
	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	
	Geschäftsregel: BR-16 Rechnung	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
	Verwendung in:	X X X
	Abweichende	- - 1..n 1..n 1..n
	Kardinalität:	
	AssociatedDocumentLineDocument	Gruppierung von allgemeinen Positionsangaben
	Datentyp: ram:DocumentLineDocumentType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-126-00	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
	Verwendung in:	X X X
	LineID	Kennung der Rechnungsposition
	Datentyp: udt:IDType Synonym: Positionsnummer Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-126 Anwendung: Eine eindeutige Kennung für die betreffende Position innerhalb der Rechnung	
	Geschäftsregel: BR-21 Rechnungsposition	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
	Verwendung in:	X X X
	ParentLineID	ID der übergeordneten Zeile
	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.	
	<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)

	Typ der Rechnungsposition (Code)
LineStatusCode	Untertyp der Rechnungsposition
Datentyp: qdt:LineStatusCodeType Hinweis: Folgender Code sollte 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.	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X
LineStatusReasonCode	Detailinformationen zum Freitext zur Position
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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X
IncludedNote	Freitext zur Position, kodiert
Datentyp: ram>NoteType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-127-00	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X X X
Abweichende Kardinalität:	0..1
ContentCode	Freitext zur Rechnungsposition
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. Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended 02	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X
Content	Code zur Qualifizierung des Freitextes zur Rechnungsposition
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-127 Anwendung: Ein Freitext, der unstrukturierte Informationen enthält, die für die Rechnungsposition maßgeblich sind Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended 02	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X X X
Abweichende Kardinalität:	0..1
SubjectCode	Code zur Qualifizierung des Freitextes zur Rechnungsposition
Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Aus den Einträgen aus UNTDID 4451 [6] auszuwählen. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-10 Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended 02	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X

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

		ARTIKELINFORMATIONEN						
		MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
	SpecifiedTradeProduct							
	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						
	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.						
	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						
	Verwendung in:	X	X	X				
	schemeID							Kennung des Schemas
	Datentyp:	xs:token						
	Einweisung:	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						
	Anwendung:	Kennung eines Artikels nach registriertem Schema						
	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						
	Verwendung in:	X						
	BuyerAssignedID							Artikelkennung des Käufers
	Datentyp:	udt:IDType						
	Kardinalität:	0 .. 1						
	EN16931-ID:	BT-156						
	Anwendung:	Eine dem Artikel vom Käufer zugewiesene Kennung						
	Verwendung in:	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						
	Verwendung in:	X						
	ModelID							Modelkennung des Artikels
	Datentyp:	udt:IDType						
	Kardinalität:	0 .. 1						
	EN16931-ID:	BT-X-533						
	Anwendung:	Ein eindeutiger Modellbezeichner für diesen Artikel						
	Verwendung in:	X						

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

Name	Artikelname		
Datentyp: udt:TextType			
Kardinalität: 1 .. 1			
EN16931-ID: BT-153			
Anwendung: Ein Name des Artikels			
Geschäftsregel: BR-25	Artikelinformationen		
	MINIMUM	BASIC	WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X	X	X
Description	Artikelbeschreibung		
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			
	MINIMUM	BASIC	WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X	X	
BatchID	Kennung der Charge (des Loses) des Artikels		
Datentyp: udt:IDType			
Kardinalität: 0 .. unbounded			
EN16931-ID: BT-X-534			
Anwendung: Ein Chargenbezeichner für diesen Artikel.			
	MINIMUM	BASIC	WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X		
BrandName	Markenname des Artikels		
Datentyp: udt:TextType			
Kardinalität: 0 .. 1			
EN16931-ID: BT-X-535			
Anwendung: Der Markenname, ausgedrückt als Text, für diesen Artikel.			
	MINIMUM	BASIC	WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X		
ModelName	Modellbezeichnung des Artikels		
Datentyp: udt:TextType			
Kardinalität: 0 .. 1			
EN16931-ID: BT-X-536			
	MINIMUM	BASIC	WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X		
ApplicableProductCharacteristic	ARTIKELATTRIBUTE		
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			
Geschäftsregel: BR-54	Artikelattribute		
	MINIMUM	BASIC	WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X	X	
TypeCode	Art der Produkteigenschaft (Code)		
Datentyp: udt:CodeType			
Kardinalität: 0 .. 1			
EN16931-ID: BT-X-11			
Code	Codename		
BEST_BEFORE_DATE	Mindesthaltbarkeitsdatum		
COLOR_CODE	Farocode		
COLOR_TEXT	Farbe als Text		
COMMISSION	Provisionsindikator		
DEPOSIT_SYSTEM	Pfandsystem		
DEPOSIT_TYPE	Pfandtyp		
DIAMETER	Durchmesser		
ENERGY_CLASS	Energieeffizienzklasse		
EXPIRATION_DATE	Verfalldatum		
FEE	Gebührenindikator		
HEIGHT	Höhe		
KIND_OF_ARTICLE	Artikelart		
LENGTH	Länge		
LOT_NUMBER	Chargennummer		
MATERIAL	Material		

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

	Code	Codename				
	METER_LOCATION	Zählpunkt				
	METER_NUMBER	Zählernummer				
	ORGANIC_CONTROL_BODY	Öko-Kontrollstelle				
	PACKAGING_MATERIAL	Verpackungsmaterial				
	PACKAGING_TYPE	Art der Verpackung (Code)				
	PROMOTIONAL_VARIANT	Aktionsvariante				
	SEAL_NUMBER	Siegelnummer				
	SERIAL_NUMBER	Seriennummer				
	SIZE_CODE	Größencode				
	SIZE_TEXT	Größenbezeichnung				
	TRADING_UNIT	Art der Handelseinheit				
	VOLUME_GROSS	Brutto-Volumen				
	VOLUME_NET	Netto-Volumen				
	WASTE_CODE	Abfallcode (EWC)				
	WASTE_FRACTION	Abfallfraktion				
	WEEE_NUMBER	WEEE-Registrierungsnummer				
	WEIGHT_GROSS	Brutto-Gewicht				
	WEIGHT_NET	Netto-Gewicht				
	WIDTH	Breite				
	<hr/>					
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
Verwendung in:					X	
Description						Artikelattributname
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						
Geschäftsregel: BR-54	Artikelattribute					
	<hr/>			<hr/>		
Verwendung in:			X		X	
ValueMeasure						Wert der Produkteigenschaft (numerische Messgröße)
Datentyp: udt:MeasureType						
Kardinalität: 0 .. 1						
EN16931-ID: BT-X-12						
	<hr/>			<hr/>		
Verwendung in:			X		X	
unitCode						Code der Maßeinheit
Datentyp: xs:token						
EN16931-ID: BT-X-12-0						
	<hr/>			<hr/>		
Verwendung in:			X		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					
	<hr/>			<hr/>		
Verwendung in:			X		X	
DesignatedProductClassification						Detailinformationen zur Produktklassifikation
Datentyp: ram:ProductClassificationType						
Kardinalität: 0 .. unbounded						
EN16931-ID: BT-158-00						
	<hr/>			<hr/>		
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.						

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	
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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	X
Verwendung in:	X	X	
listVersionID			Version des Schemas
Datentyp: xs:token EN16931-ID: BT-158-2 Anwendung: Die Version des Identifikationsschemas	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	X
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.	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	X
Verwendung in:	X		
IndividualTradeProductInstance			Artikel (Handelsprodukt) Instanzen
Datentyp: ram:TradeProductInstanceType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-84	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	X
Verwendung in:	X		
BatchID			Artikel (Handelsprodukt) Instanzen Chargen-ID
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-306 Anwendung: Der eindeutige Chargenbezeichner dieses Handelsprodukts	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	X
Verwendung in:	X		
SupplierAssignedSerialID			Artikel (Handelsprodukt) Instanzen Lieferant Seriennummer
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-307 Anwendung: Die eindeutige, vom Lieferanten zugewiesene Serienkennung für diese Instanz des Handelsprodukts	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	X
Verwendung in:	X		
OriginTradeCountry			Detailinformationen zur Produktherkunft
Datentyp: ram:TradeCountryType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-159-00	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	X
Verwendung in:	X		
ID			Artikelherkunftsland
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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	X
Verwendung in:	X		
IncludedReferencedProduct			Ein enthaltenes Produkt, auf das in diesem Handelsprodukt verwiesen wird.
Datentyp: ram:ReferencedProductType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-1	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	X

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 des enthaltenen referenzierten Produkts
ID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-308 Anwendung: Artikelkennung zur Interoperabilität mit Order-X	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	Globale ID des enthaltenen referenzierten Produkts
GlobalID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-X-15 Anwendung: Eine auf einem registrierten Schema basierende Artikelkennung	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	Kennung des Schemas
schemeID	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	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	Vom Verkäufer vergebene ID des enthaltenen referenzierten Produkts
SellerAssignedID	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	Vom Käufer vergebene ID des enthaltenen referenzierten Produkts
BuyerAssignedID	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	Von der Industrie vergebene ID des enthaltenen referenzierten Produkts
IndustryAssignedID	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 des enthaltenen referenzierten Produkts
Name	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-18	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	Beschreibung des eingeschlossenen referenzierten Produkts
Description	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	

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

		Menge des enthaltenen referenzierten Produkts						
UnitQuantity	Datentyp: udt:QuantityType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-20	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED						
Verwendung in:	X	Maßeinheit						
unitCode	Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-20-1	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED						
Verwendung in:	X							
SpecifiedLineTradeAgreement	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	DETAILINFORMATIONEN ZUM PREIS						
Verwendung in:	X X X							
SellerOrderReferencedDocument	Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-81	Angaben zu einer Verkäuferauftragsreferenz						
Verwendung in:	X							
IssuerAssignedID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-537	Dokumentennummer						
Verwendung in:	X							
LineID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-538	Referenzierte Position						
Verwendung in:	X							
FormattedIssueDateTime	Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-539-00	Dokumentendatum						
Verwendung in:	X							
DateTimeString	Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-539	Dokumentendatum, Wert						
Verwendung in:	X							
format	Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-539-0	Datum, Format						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>102</td> <td>CCYYMMDDHHMMZHHMM</td> </tr> <tr> <td>205</td> <td>CCYYMMDDHHMMZHHMM</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Codename	102	CCYYMMDDHHMMZHHMM	205	CCYYMMDDHHMMZHHMM	
Code	Codename							
102	CCYYMMDDHHMMZHHMM							
205	CCYYMMDDHHMMZHHMM							
Verwendung in:	X							

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

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 getätigkt 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							
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>							
Verwendung in:	X						
DateTimeString	Bestelldatum, Wert						
Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-22							
<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-22-0							
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>							
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; padding-right: 10px;">Code</th><th style="text-align: left; padding-right: 10px;">Codename</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding-right: 10px;">102</td><td style="padding-right: 10px;">CCYYMMDD</td></tr> <tr> <td style="padding-right: 10px;">205</td><td style="padding-right: 10px;">CCYYMMDDHHMMZHHMM</td></tr> </tbody> </table>	Code	Codename	102	CCYYMMDD	205	CCYYMMDDHHMMZHHMM
Code	Codename						
102	CCYYMMDD						
205	CCYYMMDDHHMMZHHMM						
Verwendung in:	X						
QuotationReferencedDocument	Detailangaben zu einer Referenz eines Angebotsdokuments						
Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-47							
<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-310							
<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-311							
<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-312-00							
<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)

	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
Verwendung in:		X	
DateTimeString	Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-312		Dokumentendatum, Wert
Verwendung in:		X	
format	Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-312-0		Datum, Format
	Code Codename		
	102 CCYYMMDDHHMMZHHMM		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
Verwendung in:		X	
ContractReferencedDocument	Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-2		Detailangaben zum zugehörigen Vertrag
Verwendung in:		X	
IssuerAssignedID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-24		Vertragsnummer
Verwendung in:		X	
LineID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-25		Vertragsposition
Verwendung in:		X	
FormattedIssueDateTime	Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-26-00		Vertragsdatum
Verwendung in:		X	
DateTimeString	Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-26		Vertragsdatum, Wert
Verwendung in:		X	
format	Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-26-0		Datum, Format
	Code Codename		
	102 CCYYMMDDHHMMZHHMM		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
Verwendung in:		X	
AdditionalReferencedDocument	Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-3		Detailangaben zu einer zusätzlichen Dokumentenreferenz
Verwendung in:		X	

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

		Dokumentennummer																		
IssuerAssignedID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-27																			
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X																		
Verwendung in:																				
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	Bezugsort des Dokuments																		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X																		
Verwendung in:																				
LineID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-29	Referenzierte Position																		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X																		
Verwendung in:																				
TypeCode	Datentyp: qdt:DocumentCodeType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-30	Art des Dokuments (Code)																		
	<table> <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																			
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X																		
Verwendung in:																				
Name	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-299	Beschreibung des Dokuments																		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X																		
Verwendung in:																				
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	Anhangsdokument																		
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X																		
Verwendung in:																				
mimeCode	Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-31-1	MIME-Code des Anhangsdokuments																		
	<p>Anwendung: Der MIME-Code des Anhangsdokuments</p> <table> <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> </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	
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																			
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X																		
Verwendung in:																				

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

	Code	Codename		
			text/xml	xml
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:				X
filename				Dateiname des Anhangsdokuments
Datentyp: xs:string				
Kardinalität: required				
EN16931-ID: BT-X-31-2				
Anwendung: Der Dateiname des Anhangsdokuments				
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:				X
ReferenceTypeCode				Art der Dokumentenreferenz (Code)
Datentyp: qdt:ReferenceCodeType				
Kardinalität: 0 .. 1				
EN16931-ID: BT-X-32				
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:				X
FormattedIssueDateTime				Dokumentendatum
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType				
Kardinalität: 0 .. 1				
EN16931-ID: BT-X-33-00				
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:				X
DateTimeString				Dokumentendatum, Wert
Datentyp: extension (xs:string)				
Kardinalität: 1 .. 1				
EN16931-ID: BT-X-33				
	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-33-0				
	Code	Codename		
102		CCYYMMDD		
205		CCYYMMDDHHMMZHHMM		
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:				X
GrossPriceProductTradePrice				Detailinformationen zum Bruttopreis des Artikels
Datentyp: ram:TradePriceType				
Kardinalität: 0 .. 1				
EN16931-ID: BT-148-00				
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
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
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
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				
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
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				

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	
AppliedTradeAllowanceCharge <Price allowance>							Preisbezogene Abschläge
Datentyp:	ram:TradeAllowanceChargeType						
Kardinalität:	0 .. unbounded						
EN16931-ID:	BT-147-00						
Anwendung:	Detailinformationen zu Zu- und Abschlägen						
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:		X		X		X	
Abweichende		0..1		0..1			
Kardinalität:					0..n		
ChargeIndicator							Indikator für Preisabschlag
Datentyp:	udt:IndicatorType						
Kardinalität:	1 .. 1						
EN16931-ID:	BT-147-01						
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:		X		X		X	
Indicator							Indikator für Preisabschlag, Wert
Datentyp:	xs:boolean						
Hinweis:	Preisabschlag => false						
Kardinalität:	1 .. 1						
EN16931-ID:	BT-147-02						
	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						
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:						X	
BasisAmount							Basisbetrag des Rabatts
Datentyp:	udt:AmountType						
Kardinalität:	0 .. 1						
EN16931-ID:	BT-X-35						
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
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						
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:		X		X		X	
ReasonCode							Grund des Abschlags (Code)
Datentyp:	qdt:AllowanceChargeReasonCodeType						
Hinweis:	Einträge aus der UNTID 5189 Codeliste [6] verwenden. Der Code für den Grund des Rechnungspositionsrabatts und der Grund für den Rechnungspositionsabschlag müssen einander entsprechen.						
Kardinalität:	0 .. 1						
EN16931-ID:	BT-X-313						
	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					

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

		Code Codename 100 Special rebate 102 Fixed long term 103 Temporary 104 Standard 105 Yearly turnover	
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	Verwendung in:	X	
	Reason		Grund des Abschlags (Freitext)
	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-36		
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	Verwendung in:	X	
	AppliedTradeAllowanceCharge <Price charge>		Preisbezogene Zuschläge
	Datentyp: ram:TradeAllowanceChargeType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-X-299-00		
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	Verwendung in:	X	
	Abweichende Kardinalität:	0..n	
	ChargeIndicator		Indikator für Preiszuschlag
	Datentyp: udt:IndicatorType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-299-01		
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	Verwendung in:	X	
	Indicator		Indikator für Preiszuschlag, Wert
	Datentyp: xs:boolean Hinweis: Preiszuschlag => true Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-299-02		
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	Verwendung in:	X	
	CalculationPercent		Zuschlag in Prozent
	Datentyp: udt:PercentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-300		
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	Verwendung in:	X	
	BasisAmount		Basisbetrag des Zuschlags
	Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-301		
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	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		
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	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		
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	Verwendung in:	X	

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

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
BasisQuantity	Basismenge zum Artikelpreis
Datentyp: udt:QuantityType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-149 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 Anwendung: Die für die Artikelpreis-Grundmenge geltende Maßeinheit <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X X X
IncludedTradeTax	Enthaltene Steuer für B2C
Datentyp: ram:TradeTaxType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-4 <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
CalculatedAmount	Enthaltene Steuer für B2C
Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-37 <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
TypeCode	Art der Steuer (Code)
Datentyp: qdt:TaxTypeCodeType Hinweis: Fester Wert = "VAT" Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-38 <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
ExemptionReason	Umsatzsteuerbefreiungsgrund
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 <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)

CategoryCode	Code der Umsatzsteuerkategorie
<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-40 Anwendung: Codierte Bezeichnung einer Umsatzsteuerkategorie</p>	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X
ExemptionReasonCode	Code für den Umsatzsteuerbefreiungsgrund
<p>Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Codeliste von der Connecting Europe Facility ausgegeben und geführt.</p> <p>Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-41 Anwendung: In Codeform angegebener Grund für die Befreiung des Betrages von der Umsatzsteuerpflicht</p>	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X
RateApplicablePercent	Kategoriespezifischer Umsatzsteuersatz
<p>Datentyp: udt:PercentType Hinweis: Der Code der Umsatzsteuerkategorie und der kategoriespezifische Umsatzsteuersatz müssen einander entsprechen.</p> <p>Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-42 Anwendung: Der Umsatzsteuersatz, angegeben als für die betreffende Umsatzsteuerkategorie geltender Prozentsatz</p>	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X
UltimateCustomerOrderReferencedDocument	Detailangaben zur zugehörigen Endkundenbestellung
<p>Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-5</p>	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X
IssuerAssignedID	Bestellnummer des Endkunden
<p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-43</p>	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X
LineID	Bestellposition (Endkunde)
<p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-44</p>	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X
FormattedIssueDateTime	Dokumentendatum
<p>Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-45-00</p>	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X
DateTimeString	Dokumentendatum, Wert
<p>Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-45</p>	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED

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	Datum, Format
format			
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-45-0			
	Code Codename		
	102	CCYYMMDDHHMMZHHMM	
	205	CCYYMMDDHHMMZHHMM	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
Verwendung in:	X	X	
SpecifiedLineTradeDelivery	Gruppierung von Lieferangaben aus Positionsebene		
Datentyp: ram:LineTradeDeliveryType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-129-00 Anwendung: Gruppierung von Lieferangaben aus Positionsebene			
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
Verwendung in:	X	X	X
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			
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
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			
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
Verwendung in:	X	X	X
ChargeFreeQuantity	Menge, ohne Berechnung		
Datentyp: udt:QuantityType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-46			
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
Verwendung in:	X	X	
unitCode	Code der Maßeinheit		
Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-46-0			
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
Verwendung in:	X	X	
PackageQuantity	Anzahl Packstücke		
Datentyp: udt:QuantityType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-47			
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
Verwendung in:	X	X	
unitCode	Code der Maßeinheit		
Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-47-0			

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

	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
ShipToTradeParty		Detailinformationen zum abweichenden Warenempfänger
Datentyp: ram:TradePartyType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-7	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
ID		Identifikation des Warenempfängers
Datentyp: udt:IDType Hinweis: Der Identifier des Warenempfängers ist eine eindeutige, bilaterale vereinbarte Kennzeichnung des Warenempfängers. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-48	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
GlobalID		Globale Kennung des Warenempfängers
Datentyp: udt:IDType Hinweis: GlobalID, wenn eine globale Kennung existiert und in der @schemaID ermittelt werden kann, ansonsten ID verwenden Synonym: GLN, DUNS, BIC, ODETTE, ... Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-X-49	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
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-49-0	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
Name		Name/Firmierung des Warenempfängers
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-50	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
RoleCode		Rolle (Code)
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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
SpecifiedLegalOrganization		Details zur Organisation des abweichenden Warenempfängers
Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-51-00 Anwendung: Details zur Organisation des abweichenden Warenempfängers	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
ID		Kennung der rechtlichen Organisation des alternativen Warenempfängers
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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	

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

schemelID	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-51-0 Anwendung: Die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung der rechtlichen Registrierung des Käufers MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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-52 Anwendung: Ein Name, unter dem der Geschäftspartner bekannt ist, sofern abweichend vom Namen des Geschäftspartners (auch als Firmenname bekannt) MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X
DefinedTradeContact	Detailinformationen zum Ansprechpartner des Warenempfängers
Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-8 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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 Handelskontakte MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X
TelephoneUniversalCommunication	Telefonnummer der Kontaktstelle
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-55-00 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X
CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-55 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X
FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-56-00	

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

	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
CompleteNumber		Faxnummer der Kontaktstelle, Wert
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-56	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
URID		E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-57 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
PostalTradeAddress		Detailinformationen zur Anschrift des Warenempfängers
Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-9	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-58 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
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-59 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
LineTwo		Zeile 2 der Anschrift
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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
LineThree		Zeile 3 der Anschrift
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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
CityName		Stadt
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-62 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	

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

	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-63		
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-64		
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-65-00		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
URIID		Elektronische Adresse
Datentyp: udt:IDType		
Kardinalität: 1 .. 1		
EN16931-ID: BT-X-65		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
schemeID		Kennung des Schemas
Datentyp: xs:token		
Kardinalität: required		
EN16931-ID: BT-X-65-0		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
SpecifiedTaxRegistration		Detailinformationen zu Steuerangaben des Warenempfängers
Datentyp: ram:TaxRegistrationType		
Kardinalität: 0 .. 1		
EN16931-ID: BT-X-66-00		
Anwendung: Detailinformationen zu Steuerangaben des Warenempfängers		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
ID		Umsatzsteueridentnummer
Datentyp: udt:IDType		
Kardinalität: 1 .. 1		
EN16931-ID: BT-X-66		
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-66-0		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
UltimateShipToTradeParty		Detailinformationen zum abweichenden Endempfänger
Datentyp: ram:TradePartyType		
Kardinalität: 0 .. 1		
EN16931-ID: BG-X-10		

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

	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	Identifikation des Endempfängers
ID	Datentyp: udt:IDType Hinweis: Der Identifier des Warenempfängers ist eine eindeutige, bilaterale vereinbarte Kennzeichnung des Warenempfängers. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-67	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X	Globaler Identifier des Endempfängers
GlobalID	Datentyp: udt:IDType Hinweis: GlobalID, wenn eine globale Kennung existiert und in der @schemaID ermittelt werden kann, ansonsten ID verwenden Synonym: GLN, DUNS, BIC, ODETTE, ... Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-X-68	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X	Kennung des Schemas
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-68-0	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X	Name/Firmierung des Endempfängers
Name	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-69	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X	Rolle (Code)
RoleCode	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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X	Details zur Organisation
SpecifiedLegalOrganization	Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-70-00 Anwendung: Details zur Organisation	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X	Handelsregisternummer
ID	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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X	Kennung des Schemas
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-70-0 Anwendung: Die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung der rechtlichen Registrierung des Käufers	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X	

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

	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)	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	Verwendung in:	
	DefinedTradeContact	Detailinformationen zum Ansprechpartner des Endempfängers
	Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-11 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-72 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-72-1 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-316 Anwendung: Der Code zur Angabe der Art des Handelskontakte	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	Verwendung in:	
	TelephoneUniversalCommunication	Telefonnummer der Kontaktstelle
	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-73-00 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-73 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	Verwendung in:	X
	FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle
	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-74-00 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	Verwendung in:	X
	CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert
	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-74 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	Verwendung in:	X

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

EmailURIUniversalCommunication	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-75-00 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle
Verwendung in:	X	
URIID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-75 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert
Verwendung in:	X	
PostalTradeAddress	Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-12	Detailinformationen zur Anschrift des Endempfängers
Verwendung in:	X	
PostcodeCode	Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-76	Postleitzahl
Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.		
Verwendung in:	X	
LineOne	Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-77	Zeile 1 der Anschrift
Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift		
Verwendung in:	X	
LineTwo	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-78	Zeile 2 der Anschrift
Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben		
Verwendung in:	X	
LineThree	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-79	Zeile 3 der Anschrift
Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben		
Verwendung in:	X	
CityName	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-80	Stadt
Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.		
Verwendung in:	X	
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-81	Ländercode
Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird		

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-82		
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-83-00		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
URID		Elektronische Adresse
Datentyp: udt:IDType		
Kardinalität: 1 .. 1		
EN16931-ID: BT-X-83		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
schemeID		Kennung des Schemas
Datentyp: xs:token		
Kardinalität: required		
EN16931-ID: BT-X-83-0		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
SpecifiedTaxRegistration		Detailinformationen zu Steuerangaben des Endempfängers
Datentyp: ram:TaxRegistrationType		
Kardinalität: 0 .. 1		
EN16931-ID: BT-X-84-00		
BT-X-84-00		
Anwendung: Detailinformationen zu Steuerangaben des Endempfängers		
Detailinformationen zu Steuerangaben des Endempfängers		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
ID		Umsatzsteueridentnummer
Datentyp: udt:IDType		
Kardinalität: 1 .. 1		
EN16931-ID: BT-X-84		
Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Faktur-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-84-0		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
ActualDeliverySupplyChainEvent		Detailinformationen zur tatsächlichen Lieferung
Datentyp: ram:SupplyChainEventType		
Kardinalität: 0 .. 1		
EN16931-ID: BT-X-85-000		
Anwendung: Detailinformationen zur tatsächlichen Lieferung		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
OccurrenceDateTime		Tatsächlicher Lieferzeitpunkt
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		

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

	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
Verwendung in:			
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			
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
Verwendung in:			
format		Datum, Format	
Datentyp: xs:string Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-85-0			
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
Verwendung in:			
DespatchAdviceReferencedDocument		Detailinformationen zum zugehörigen Lieferavis	
Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-13			
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
Verwendung in:			
IssuerAssignedID		Lieferavisnummer	
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-86			
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
Verwendung in:			
LineID		Lieferavisposition	
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-87			
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
Verwendung in:			
FormattedIssueDateTime		Dokumentendatum	
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-88-00			
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
Verwendung in:			
DateTimeString		Dokumentendatum, Wert	
Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-88			
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
Verwendung in:			
format		Datum, Format	
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-88-0			
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
Verwendung in:			
ReceivingAdviceReferencedDocument		Detailinformationen zur zugehörigen Wareneingangsmeldung	
Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-82			
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
Verwendung in:			

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

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

		Datum, Format						
format								
	Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-94-0							
	<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							
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED							
Verwendung in:		X						
SpecifiedLineTradeSettlement		Gruppierung von Angaben zur Abrechnung auf Positionsebene						
	Datentyp: ram:LineTradeSettlementType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BG-30-00 Anwendung: Gruppierung von Angaben zur Abrechnung auf Positionsebene							
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED							
Verwendung in:	X X X							
ApplicableTradeTax		UMSATZSTEUERINFORMATIONEN AUF DER EBENE DER RECHNUNGSPOSITION						
	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							
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED							
Verwendung in:	X X X							
CalculatedAmount		Steuerbetrag						
	Datentyp: udt:AmountType Hinweis: Angabe nur bei Steuern, die nicht USt (VAT) sind. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-95							
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED							
Verwendung in:		X						
TypeCode		Steuerart (Code)						
	Datentyp: qdt:TaxTypeCodeType Hinweis: Fester Wert = "VAT" Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-151-0							
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED							
Verwendung in:	X X X							
ExemptionReason		Umsatzsteuerbefreiungsgrund						
	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							
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED							
Verwendung in:		X						

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

CategoryCode	Code der Umsatzsteuerkategorie des in Rechnung gestellten Artikels
Datentyp: qdt:TaxCategoryCodeType Hinweis: Folgende Einträge aus UNTID 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-151	
Anwendung: Der Code der für den in Rechnung gestellten Artikel geltenden Umsatzsteuerkategorie	
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/Factur-X Extended
Geschäftsregel: BR-E-1	Steuerbefreit
Geschäftsregel: BR-E-2	Steuerbefreit
Geschäftsregel: BR-E-5	Steuerbefreit
Geschäftsregel: BR-FXEXT-E-08	CIUS ZUGFeRD/Factur-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/Factur-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/Factur-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-IG-8	IGIC (Kanarische Inseln)
Geschäftsregel: BR-IP-1	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel: BR-IP-2	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel: BR-IP-5	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel: BR-IP-8	IPSI (Ceuta/Melilla)
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/Factur-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/Factur-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-Z-8	Umsatzsteuer mit Nullsatz

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)

			Code für den Umsatzsteuerbefreiungsgrund
ExemptionReasonCode	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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:			X
RateApplicablePercent	Datentyp: udt:PercentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-152 Anwendung: Der für den in Rechnung gestellten Artikel geltende und als Prozentsatz angegebene Umsatzsteuersatz	Umsatzsteuersatz für den in Rechnung gestellten Artikel	
Geschäftsregel: BR-AE-5 Geschäftsregel: BR-E-5 Geschäftsregel: BR-G-5 Geschäftsregel: BR-IC-5 Geschäftsregel: BR-IG-5 Geschäftsregel: BR-IG-8 Geschäftsregel: BR-IP-5 Geschäftsregel: BR-IP-8 Geschäftsregel: BR-O-5 Geschäftsregel: BR-S-5 Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-08 Geschäftsregel: BR-Z-5	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft Steuerbefreit Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen IGIC (Kanarische Inseln) IGIC (Kanarische Inseln) IPSI (Ceuta/Melilla) IPSI (Ceuta/Melilla) Nicht steuerbar Umsatzsteuer mit Normalsatz CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended Umsatzsteuer mit Nullsatz	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X X X
Verwendung in:			X X X
BillingSpecifiedPeriod	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	RECHNUNGSPOSITIONSZEITRAUM	
Geschäftsregel: BR-CO-20	Rechnungszeitraum auf Positionsebene	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:			X X X
StartTime	Datentyp: udt:DateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-134-00	Beginn der Rechnungsperiode	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
Verwendung in:		X X X	
DateTimeString	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	Anfangsdatum des Rechnungspositionszeitraums	
Geschäftsregel: BR-30 Geschäftsregel: BR-CO-20	Rechnungszeitraum auf Positionsebene Rechnungszeitraum auf Positionsebene	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X X X	
format	Datentyp: xs:string Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-134-0	Datum, Format	
	Code Codename		
	102 CCYYMMDD		
	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)

	EndDateTime	Datentyp: udt:DateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-135-00	Ende der Rechnungsperiode
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	Verwendung in:	X X X	
	DateTimeString	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	Enddatum des Rechnungspositionszeitraums
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	Verwendung in:	X X X	
	format	Datentyp: xs:string Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-135-0	Datum, Format
		Code Codename 102 CCYYMMDD	
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	Verwendung in:	X X X	
	SpecifiedTradeAllowanceCharge <Allowance>	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	ABSCHLÄGE AUF EBENE DER RECHNUNGSPosition
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	Verwendung in:	X X X	
	ChargeIndicator	Datentyp: udt:IndicatorType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BG-27-0	Indikator für Abschlag
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	Verwendung in:	X X X	
	Indicator	Datentyp: xs:boolean Hinweis: Abschlag => false Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BG-27-1	Indikator für Abschlag, Wert
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	Verwendung in:	X X X	
	CalculationPercent	Datentyp: udt:PercentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-138 Anwendung: Der Prozentsatz, der in Verbindung mit dem Grundbetrag des Rechnungspositionsabschlusses zur Berechnung des Betrags des Rechnungspositionsabschlusses verwendet werden darf	Prozentualer Abschlag auf Ebene der Rechnungsposition
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	Verwendung in:	X X X	
	BasisAmount	Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-137 Anwendung: der Grundbetrag, der in Verbindung mit dem prozentualen Rechnungspositionsabschlag zur Berechnung des Betrags des Rechnungspositionsabschlusses verwendet werden darf	Grundbetrag des Abschlags auf Ebene der Rechnungsposition
		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)

ActualAmount Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-136 Anwendung: Der Abschlagsbetrag ohne Umsatzsteuer Geschäftsregel: BR-41 Abschläge auf Ebene der Rechnungsposition <div style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</div> Verwendung in: X X X	Betrag des Abschlags auf Ebene der Rechnungsposition																																								
ReasonCode Datentyp: qdt:AllowanceChargeReasonCodeType Hinweis: Einträge aus der UNTDID 5189 Codeliste [6] verwenden. Der Code für den Grund des Rechnungspositions nachlasses und der Grund für den Rechnungspositions nachlass müssen einander entsprechen. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-140 Anwendung: Der als Code angegebene Grund für den Rechnungspositions nachlass	Code für den Grund für den Abschlag auf Ebene der Rechnungsposition																																								
<div style="margin-left: 20px;"> <table border="0"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Code</th> <th style="text-align: left;">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> </div>	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																																								
Geschäftsregel: BR-42 Abschläge auf Ebene der Rechnungsposition Geschäftsregel: BR-CO-7 Abschläge auf Ebene der Rechnungsposition Geschäftsregel: BR-CO-23 Abschläge auf Ebene der Rechnungsposition <div style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</div> Verwendung in: X X X	Grund für den Abschlag auf Ebene der Rechnungsposition																																								
Reason Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-139 Anwendung: Der in Textform angegebene Grund für den Rechnungspositions nachlass Geschäftsregel: BR-42 Abschläge auf Ebene der Rechnungsposition Geschäftsregel: BR-CO-7 Abschläge auf Ebene der Rechnungsposition Geschäftsregel: BR-CO-23 Abschläge auf Ebene der Rechnungsposition <div style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</div> Verwendung in: X X X	ZUSCHLÄGE AUF EBENE DER RECHNUNGSPosition																																								
SpecifiedTradeAllowanceCharge <Charge> 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	<div style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</div> Verwendung in: X X X																																								

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

ChargeIndicator	Datentyp: udt:IndicatorType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BG-28-0	Indikator für Zuschlag
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X X X	
Indicator	Datentyp: xs:boolean Hinweis: Zuschlag => true Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BG-28-1	Indikator für Zuschlag, Wert
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X X X	
CalculationPercent	Datentyp: udt:PercentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-143 Anwendung: Der Prozentsatz, der in Verbindung mit dem Grundbetrag der Rechnungspositionsabschläge zur Berechnung des Betrags der Rechnungspositionszuschläge verwendet werden darf	Prozentualer Zuschlag auf Ebene der Rechnungsposition
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X X X	
BasisAmount	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	Grundbetrag des Zuschlags auf Ebene der Rechnungsposition
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X X X	
ActualAmount	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	Betrag des Zuschlags auf Ebene der Rechnungsposition
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X X X	
ReasonCode	Datentyp: qdt:AllowanceChargeReasonCodeType Hinweis: Einträge aus der UNTID 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	Code für den Grund für den Zuschlag auf Ebene der Rechnungsposition
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X X X	
Reason	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	Grund für den Zuschlag auf Ebene der Rechnungsposition
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X X X	
SpecifiedTradeSettlementLineMonetarySummation	Datentyp: ram:TradeSettlementLineMonetarySummationType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-131-00	Detailinformationen zu Positionssummen

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-	CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended						
CO-10							
Geschäftsregel: BR-FXEXT-	CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended						
CO-13							
Geschäftsregel: BR-FXEXT-	CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended						
CO-13							
Geschäftsregel: BR-FXEXT-	CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended						
AE-08							
Geschäftsregel: BR-FXEXT-	CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended						
E-08							
Geschäftsregel: BR-	CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended						
FXEXT-G-08							
Geschäftsregel: BR-FXEXT-	CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended						
IC-08							
Geschäftsregel: BR-IG-8	IGIC (Kanarische Inseln)						
Geschäftsregel: BR-IP-8	IPSI (Ceuta/Melilla)						
Geschäftsregel: BR-	CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended						
FXEXT-O-08							
Geschäftsregel: BR-FXEXT-	CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended						
S-08							
Geschäftsregel: BR-Z-8	Umsatzsteuer mit Nullsatz						
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:			X	X	X		
ChargeTotalAmount							Gesamtbetrag der Positionszuschläge
Datentyp: udt:AmountType							
Kardinalität: 0 .. 1							
EN16931-ID: BT-X-327							
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:					X		
AllowanceTotalAmount							Gesamtbetrag der Positionsabschläge
Datentyp: udt:AmountType							
Kardinalität: 0 .. 1							
EN16931-ID: BT-X-328							
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:					X		
TaxTotalAmount							Gesamtbetrag der Positionssteuern
Datentyp: udt:AmountType							
Kardinalität: 0 .. 1							
EN16931-ID: BT-X-329							
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:					X		
GrandTotalAmount							Gesamtbruttobetrag der Position
Datentyp: udt:AmountType							
Kardinalität: 0 .. 1							
EN16931-ID: BT-X-330							
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:					X		
TotalAllowanceChargeAmount							Gesamtbetrag der Positionszu- und Abschläge
Datentyp: udt:AmountType							
Kardinalität: 0 .. 1							
EN16931-ID: BT-X-98							
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:					X		

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

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	REFERENZ AUF DIE VORAUSGEGANGENE RECHNUNG MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: IssuerAssignedID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-331 Anwendung: Die Identifikation einer Rechnung, die vom Verkäufer zuvor gesendet wurde						
	X						
	Referenz auf die vorausgegangene Rechnung						
LineID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-540	Referenzierte Position MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: 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						
	X						
	Art der vorherigen Rechnung (Code)						
FormattedIssueDateTime Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-333-00	Rechnungsdatum der vorausgegangenen Rechnung MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: 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						
	X						
	Rechnungsdatum der vorausgegangenen Rechnung, Wert						
format Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-333-0	Datum, Format <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; padding: 2px;">Code</th><th style="text-align: left; padding: 2px;">Codename</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: left; padding: 2px;">102</td><td style="text-align: left; padding: 2px;">CCYYMMDD</td></tr> <tr> <td style="text-align: left; padding: 2px;">205</td><td style="text-align: left; padding: 2px;">CCYYMMDDHHMMZHHMM</td></tr> </tbody> </table> MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in:	Code	Codename	102	CCYYMMDD	205	CCYYMMDDHHMMZHHMM
Code	Codename						
102	CCYYMMDD						
205	CCYYMMDDHHMMZHHMM						
	X						
	Objektkennung auf Ebene der Rechnungsposition						
AdditionalReferencedDocument Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Synonym: Rechnungsbezugsobjekt Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-128-00							

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	
Abweichende	0..1	0..n	
Kardinalität:			
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			
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED			
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			
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED			
Verwendung in:	X	X	
ReferenceTypeCode	Kennung 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			
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED			
Verwendung in:	X	X	
ReceivableSpecifiedTradeAccountingAccount	Detailinformationen zur Buchungsreferenz		
Datentyp: ram:TradeAccountingAccountType			
Kardinalität: 0 .. 1			
EN16931-ID: BT-133-00			
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED			
Verwendung in:	X	X	
Abweichende	0..1	0..n	
Kardinalität:			
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			
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED			
Verwendung in:	X	X	
TypeCode	Art der Buchungsreferenz (Code)		
Datentyp: qdt:AccountingAccountTypeCodeType			
Kardinalität: 0 .. 1			
EN16931-ID: BT-X-99			
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED			
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	Referenz des Käufers						
Datentyp:	udt:TextType						
Hinweis:	Die Referenz wird vom Käufer festgelegt (z. B. Kontaktdaten, Abteilung, Bürokennung, 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						
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:	X	X	X	X	X		
SellerTradeParty	VERKÄUFER						
Datentyp:	ram:TradePartyType						
Kardinalität:	1 .. 1						
EN16931-ID:	BG-4						
Anwendung:	Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über den Verkäufer enthält						
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:	X	X	X	X	X		
ID	Kennung des Verkäufers						
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						
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:	X	X	X	X	X		
GlobalID	Globaler Identifier des Verkäufers						
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						
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:	X	X	X	X	X		
schemeID	Kennung für das Identifikationsschema						
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						
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:	X	X	X	X	X		
Name	Name des Verkäufers						
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						
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:	X	X	X	X	X		
RoleCode	Rolle des Verkäufers (Code)						
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						
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:					X		

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

Description	Sonstige rechtliche Informationen des Verkäufers				
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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	X			
Verwendung in:					
SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation				
Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-30-00 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	X	X	X	X
Verwendung in:	X	X	X	X	X
ID	Kennung der rechtlichen Registrierung des Verkäufers				
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 Geschäftsregel: BR-CO-26 Verkäufer Geschäftsregel: BR-S-2 Umsatzsteuer mit Normalsatz MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	X	X	X	X
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-30-1 Anwendung: Die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung der rechtlichen Registrierung des Verkäufers MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	X	X	X	X
Verwendung in:	X	X	X	X	X
TradingBusinessName	Handelsname des Verkäufers				
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) MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	X	X	X	X
Verwendung in:	X	X	X	X	X
PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift des Verkäufers				
Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-14 Anwendung: Rechtliche Adresse des Verkäufers, falls die Adresse des Verkäufers abweicht MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	X	X	X	X
Verwendung in:					
PostcodeCode	Postleitzahl				
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. MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	X	X	X	X
Verwendung in:					
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-101 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	X	X	X	X
Verwendung in:					

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

	LineTwo 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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Zeile 2 der Anschrift
	Verwendung in:	X
	LineThree 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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Zeile 3 der Anschrift
	Verwendung in:	X
	CityName Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-104 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde. MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Stadt
	Verwendung in:	X
	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-105 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Ländercode
	Verwendung in:	X
	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-106 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Region oder Bundesland
	Verwendung in:	X
	DefinedTradeContact Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-6 Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die für den Verkäufer maßgebliche Kontaktinformationen enthält MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	KONTAKTDATEN DES VERKÄUFERS
	Verwendung in:	X X
	PersonName Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. Personenname, 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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Kontaktstelle des Verkäufers
	Verwendung in:	X X
	DepartmentName 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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Abteilungsname
	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 Handelskontakte					
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>				
Verwendung in:		X			
TelephoneUniversalCommunication	Detailinformationen zur Telefonnummer des Verkäufers				
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-42-00					
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) 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 BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) 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 BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) 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 BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>				
Verwendung in:		X			
EmailURIUniversalCommunication	Detailinformationen zur Emailadresse des Verkäufers				
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-43-00					
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) 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 BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) 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 BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) 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 BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>				
Verwendung in: X X X X X					

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

	LineOne	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	Zeile 1 der Verkäuferanschrift
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	Verwendung in:	X X X X X	
	LineTwo	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	Zeile 2 der Verkäuferanschrift
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	Verwendung in:	X X X X X	
	LineThree	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	Zeile 3 der Verkäuferanschrift
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	Verwendung in:	X X X X X	
	CityName	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-37 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde, in der sich die Verkäuferanschrift befindet	Stadt der Verkäuferanschrift
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	Verwendung in:	X X X X X	
	CountryID	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	Ländercode der Verkäuferanschrift
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	Verwendung in:	X X X X X	
	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-39 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes	Region oder Bundesland der Verkäuferanschrift
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	Verwendung in:	X X X X X	
	URIUniversalCommunication	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-34-00	Details zur elektronischen Adresse
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
	Verwendung in:	X X X X X	
	URIID	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	Elektronische Adresse des Verkäufers
		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)

schemeID	Kennung des Schemas				
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					
Geschäftsregel: BR-62 Elektronische Adresse des Verkäufers					
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>					
Verwendung in:	X	X	X	X	
SpecifiedTaxRegistration <BT-31 VAT Identifier>	Detailinformationen zu Steuerangaben des Verkäufers				
Datentyp: ram:TaxRegistrationType					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-31-00					
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>					
Verwendung in:	X	X	X	X	X
ID	Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers				
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 Steuerbevollmächtigen zurück.					
Kardinalität: 1 .. 1					
EN16931-ID: BT-31					
Anwendung: Die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers (auch als Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Verkäufers bezeichnet)					
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					
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>					
Verwendung in:	X	X	X	X	X
schemeID	Art der Steuernummer				
Datentyp: xs:token					
Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer					
Kardinalität: required					
EN16931-ID: BT-31-0					
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>					
Verwendung in:	X	X	X	X	X
SpecifiedTaxRegistration <BT-32 Local Tax Identifier>	Detailinformationen zu Steuerangaben des Verkäufers				
Datentyp: ram:TaxRegistrationType					
Kardinalität: 0 .. 1					
EN16931-ID: BT-32-00					

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	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				
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED				
Verwendung in:	X	X	X	X	X
schemeID	Art der Steuernummer				
Datentyp: xs:token					
Hinweis: FC = Steuernummer					
Kardinalität: required					
EN16931-ID: BT-32-0					
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED				
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					
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED				
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					
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED				
Verwendung in:	X	X	X	X	X
GlobalID	Globale Kennung des Käufers Globaler Identifier des Käufers				
Datentyp: udt:IDType					
Hinweis: GlobalID, wenn ein globaler Identifikator existiert und in @schemelID, 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					
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED				
Verwendung in:	X	X	X	X	X

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

	Kennung des Schemas					
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
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-46-1					
Anwendung:	Die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung des Käufers					
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				
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					
Verwendung in:	X	X	X	X	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					
Verwendung in:	X	X	X	X	X	
SpecifiedLegalOrganization						Details zur Organisation
Datentyp:	ram:LegalOrganizationType					
Kardinalität:	0 .. 1					
EN16931-ID:	BT-47-00					
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				
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					
Verwendung in:	X	X	X	X	X	

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

	TradingBusinessName	Handelsname des Käufers
	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)	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X X
	Verwendung in:	
	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift
	Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-15 Anwendung: Rechtliche Adresse des Käufers, falls die Adresse des Käufers nicht identisch ist	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	Verwendung in:	
	PostcodeCode	Postleitzahl
	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.	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	Verwendung in:	
	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-109 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	Verwendung in:	
	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift
	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	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	Verwendung in:	
	LineThree	Zeile 3 der Anschrift
	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	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	Verwendung in:	
	CityName	Stadt
	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-112 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	Verwendung in:	
	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-113 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	Verwendung in:	

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-114	
	Anwendung: Die Unterteilung eines Landes	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
	Verwendung in:	X
	DefinedTradeContact	KONTAKTDATEN DES KÄUFERS
	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	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
	Verwendung in:	X X
	PersonName	Kontaktstelle des Käufers
	Datentyp: udt:TextType	
	Hinweis: Wie z. B. Personename, 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	
	<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-56-0	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
	Verwendung in:	X 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-318	
	Anwendung: Der Code zur Angabe der Art des Handelskontakte	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
	Verwendung in:	X
	TelephoneUniversalCommunication	Detailinformationen zur Telefonnummer des Käufers
	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType	
	Kardinalität: 0 .. 1	
	EN16931-ID: BT-57-00	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
	Verwendung in:	X X
	CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle des Käufers
	Datentyp: udt:TextType	
	Kardinalität: 1 .. 1	
	EN16931-ID: BT-57	
	Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
	Verwendung in:	X X
	FaxUniversalCommunication	Detailinformationen zur Faxnummer des Käufers
	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType	
	Kardinalität: 0 .. 1	
	EN16931-ID: BT-X-115-00	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
	Verwendung in:	X
	CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle des Käufers
	Datentyp: udt:TextType	
	Kardinalität: 1 .. 1	
	EN16931-ID: BT-X-115	
	Anwendung: Eine Faxnummer der Kontaktstelle	

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

	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:						X	
EmailURI UniversalCommunication	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-58-00						Detailinformationen zur Emailadresse des Käufers
Verwendung in:					X	X	
URIID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-58						E-Mail-Adresse der Kontaktstelle des Käufers
Verwendung in:					X	X	
PostalTradeAddress	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						POSTANSCHRIFT DES KÄUFERS
Geschäftsregel: BR-10	Käufer						
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:	X	X	X	X	X		
Abweichende		1..1		1..1		1..1	
Kardinalität:							
PostcodeCode	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						Postleitzahl der Käuferanschrift
Verwendung in:	X	X	X	X			
LineOne	Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßename und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-50 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift						Zeile 1 der Käuferanschrift
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:	X	X	X	X			
LineTwo	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						Zeile 2 der Käuferanschrift
Verwendung in:	X	X	X	X			
LineThree	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						Zeile 3 der Käuferanschrift
Verwendung in:	X	X	X	X			
CityName	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-52 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde, in der sich die Käuferanschrift befindet						Stadt der Käuferanschrift
Verwendung in:	X	X	X	X			

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

		Ländercode der Käuferanschrift			
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-55 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird Geschäftsregel: BR-11 Käufer	X	X	X	X
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED				
Verwendung in:	X	X	X	X	
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-54 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes	X	X	X	X
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED				
Verwendung in:	X	X	X	X	X
URIUniversalCommunication	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-49-00	X	X	X	X
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED				
Verwendung in:	X	X	X	X	X
URIID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-49 Anwendung: Gibt die elektronische Adresse des Käufers an, an die die Rechnung gesendet wird	X	X	X	X
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED				
Verwendung in:	X	X	X	X	X
schemeID	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	X	X	X	X
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED				
Verwendung in:	X	X	X	X	X
SpecifiedTaxRegistration	Datentyp: ram:TaxRegistrationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-48-00	X	X	X	X
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED				
Verwendung in:	X	X	X	X	X
ID	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	X	X	X	X
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED				
Verwendung in:	X	X	X	X	X
Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Käufers	Geschäftsregel: BR-CO-9 Umsatzsteuer-Identifikationsnummern Geschäftsregel: BR-AE-2 Umkehr der Steuerschuldnerschaft Geschäftsregel: BR-AE-3 Umkehr der Steuerschuldnerschaft Geschäftsregel: BR-AE-4 Umkehr 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	X	X	X	X
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED				
Verwendung in:	X	X	X	X	X

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

		Art der Steuernummer
schemelID	Datentyp: xs:token Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer Kardinalität: required EN16931-ID: BT-48-0	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X X X X	X
SalesAgentTradeParty	Datentyp: ram:TradePartyType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-49 Anwendung: Eine Gruppe von Geschäftsbegriffen, die Informationen über den Vermittler liefern	Detaillierte Informationen über den Handelsvertreter
Verwendung in:	X	X
ID	Datentyp: udt:IDType Hinweis: Der Identifier ist eine eindeutige, bilaterale vereinbarte Kennzeichnung des Geschäftspartners. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-337	Identifikation des Handelsvertreters
Verwendung in:	X	X
GlobalID	Datentyp: udt:IDType Hinweis: GlobalID, wenn eine globale Kennung existiert und in der @schemelID ermittelt werden kann, ansonsten ID verwenden Synonym: GLN, DUNS, BIC, ODETTE, ... Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-X-338	Globaler Identifier des Handelsvertreters
Verwendung in:	X	X
schemelID	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	Kennung des Schemas
Verwendung in:	X	X
Name	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-335	Name/Firmierung des Handelsvertreters
Verwendung in:	X	X
RoleCode	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	Rolle (Code)
Verwendung in:	X	X
SpecifiedLegalOrganization	Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-50	Details zur Organisation
Verwendung in:	X	X
ID	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	Registrierungsnummer des Handelsvertreters
Verwendung in:	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. EN16931-ID: BT-X-339-0 Anwendung: Die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung der rechtlichen Registrierung des Käufers MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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) MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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. MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X
CityName	Stadt
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-359 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde. MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X

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

		Ländercode
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-360 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED X
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-361 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes	Region oder Bundesland MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED X
DefinedTradeContact	Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-51	Detailinformationen zum Ansprechpartner des Endverbrauchers MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED X
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-342	Name des Ansprechpartners MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED X
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-343	Name der Abteilung MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED X
TypeCode	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 Handelskontakte	Art des Kontakts (Code) MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED X
TelephoneUniversalCommunication	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-344-00 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle	Telefonnummer der Kontaktstelle MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED X
CompleteNumber	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-344 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED X
FaxUniversalCommunication	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-345-00	Faxnummer der Kontaktstelle MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED X

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

CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-345	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	X
EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-346-00	
Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	X
URID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-346	
Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	X
PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift
Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-52	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	X
PostcodeCode	Postleitzahl
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.	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
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-349	
Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	X
LineTwo	Zeile 2 der Anschrift
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	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	X
LineThree	Zeile 3 der Anschrift
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	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	X
CityName	Stadt
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-352	
Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	X

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

		Ländercode
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-353 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird	X
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
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-354 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes	Region oder Bundesland
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
URIUniversalCommunication	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-341-00	Details zur elektronischen Adresse
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
URIID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-341	Elektronische Adresse
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
schemeID	Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-341-0	Kennung des Schemas
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
SpecifiedTaxRegistration	Datentyp: ram:TaxRegistrationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-340-00	Detailinformationen zu Steuerangaben
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
ID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-340	Umsatzsteueridentnummer
	Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended 03	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
schemeID	Datentyp: xs:token Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-340-0	Art der Steuernummer
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
BuyerTaxRepresentativeTradeParty	Datentyp: ram:TradePartyType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-54	Detaillierte Informationen über den Steuerbevollmächtigten des Käufers
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	

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

	Identifikation
ID	Globale Kennung
Datentyp: udt:IDType Hinweis: Der Identifier ist eine eindeutige, bilateral vereinbarte Kennzeichnung des Geschäftspartners. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-364	Kennung des Schemas
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	
GlobalID	Name/Firmierung
Datentyp: udt:IDType Hinweis: GlobalID, wenn eine globale Kennung existiert und in der @schemaID ermittelt werden kann, ansonsten ID verwenden Synonym: GLN, DUNS, BIC, ODETTE, ... Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-X-365	Rolle (Code)
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	
schemeID	Details zur Organisation
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	Handelsregisternummer
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	
Name	Kennung des Schemas
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-362	Rolle (Code)
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	
RoleCode	Handelsregisternummer
Datentyp: qdt:PartyRoleCodeType Hinweis: Zu wählen aus z.B. UNTDID 3035. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-546	Kennung des Schemas
Anwendung: Ein Code, der die Rolle kennzeichnet	Name/Firmierung
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	
SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation
Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-58	Rolle (Code)
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	
ID	Handelsregisternummer
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	Name/Firmierung
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	
schemeID	Details zur Organisation
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	Rolle (Code)
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	

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

	TradingBusinessName	Handelsname
	<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>	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	Verwendung in:	
	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift
	<p>Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-57 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	X
	Verwendung in:	
	PostcodeCode	Postleitzahl
	<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>	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	Verwendung in:	
	LineOne	Zeile 1 der Anschrift
	<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>	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	Verwendung in:	
	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift
	<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>	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	Verwendung in:	
	LineThree	Zeile 3 der Anschrift
	<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>	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	Verwendung in:	
	CityName	Stadt
	<p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-386 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.</p>	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	Verwendung in:	
	CountryID	Ländercode
	<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>	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	Verwendung in:	

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-388 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
	Verwendung in:	
	DefinedTradeContact	Detailinformationen zum Ansprechpartner des Endverbrauchers
	Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-55	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
	Verwendung in:	
	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-369	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
	Verwendung in:	
	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-370	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
	Verwendung in:	
	TypeCode	Art des Kontakts (Code)
	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 Handelskontakte	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
	Verwendung in:	
	TelephoneUniversalCommunication	Telefonnummer der Kontaktstelle
	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-372-00 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
	Verwendung in:	
	CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert
	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-372 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
	Verwendung in:	
	FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle
	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-373-00	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
	Verwendung in:	
	CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert
	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-373	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
	Verwendung in:	

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

EmailURIUniversalCommunication	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-374-00 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle
Verwendung in:	X	
URIID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-374 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert
Verwendung in:	X	
PostalTradeAddress	Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-56	Detailinformationen zur Anschrift
Verwendung in:	X	
PostcodeCode	Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-375	Postleitzahl
Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.		
Verwendung in:	X	
LineOne	Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-376	Zeile 1 der Anschrift
Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift		
Verwendung in:	X	
LineTwo	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-377	Zeile 2 der Anschrift
Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben		
Verwendung in:	X	
LineThree	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-378	Zeile 3 der Anschrift
Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben		
Verwendung in:	X	
CityName	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-379	Stadt
Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.		
Verwendung in:	X	
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	Ländercode
Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird		

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			
	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-368-00			
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
Verwendung in:		X	
URIID			Elektronische Adresse
Datentyp: udt:IDType			
Kardinalität: 1 .. 1			
EN16931-ID: BT-X-368			
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
Verwendung in:		X	
schemeID			Kennung des Schemas
Datentyp: xs:token			
Kardinalität: required			
EN16931-ID: BT-X-368-0			
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
Verwendung in:		X	
SpecifiedTaxRegistration			Detailinformationen zu Steuerangaben
Datentyp: ram:TaxRegistrationType			
Kardinalität: 1 .. 1			
EN16931-ID: BT-X-367-00			
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
Verwendung in:		X	
ID			Umsatzsteueridentnummer
Datentyp: udt:IDType			
Kardinalität: 1 .. 1			
EN16931-ID: BT-X-367			
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-367-0			
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
Verwendung in:		X	
SellerTaxRepresentativeTradeParty			STEUERBEVOLLMÄCHTIGTER 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			
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
Verwendung in:	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			
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
Verwendung in:		X	

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

			Globale Kennung
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-117	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
schemeID	Verwendung in: 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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Kennung des Schemas
Name	Verwendung in: Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-62 Anwendung: Der volle Name des Steuerbevollmächtigten des Verkäufers Geschäftsregel: BR-18 Steuerbevollmächtigter des Verkäufers	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Name des Steuerbevollmächtigten des Verkäufers
RoleCode	Verwendung in: 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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Rolle (Code)
SpecifiedLegalOrganization	Verwendung in: Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-16	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Details zur Organisation
ID	Verwendung in: 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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Kennung der rechtlichen Registrierung
schemeID	Verwendung in: 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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Kennung des Schemas
TradingBusinessName	Verwendung in: 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)	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Handelsname

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

	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift
PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift
Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-59	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-389	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
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 Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-390	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift	
Verwendung in:	X
LineTwo	Zeile 2 der Anschrift
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-391	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
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-392	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
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-393	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
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-394	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
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-395	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Anwendung: Die Unterteilung eines Landes	
Verwendung in:	X
DefinedTradeContact	Detailinformationen zum Ansprechpartner
Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-17	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED

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		Name des Ansprechpartners
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-120		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
DepartmentName		Name der Abteilung
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-121		
	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-319		
Anwendung: Der Code zur Angabe der Art des Handelskontakte		
	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-122-00		
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-122		
Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
FaxUniversalCommunication		Faxnummer der Kontaktstelle
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-123-00		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
CompleteNumber		Faxnummer der Kontaktstelle, Wert
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-123		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
EmailURIUniversalCommunication		E-Mail-Adresse der Kontaktstelle
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-124-00		
Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
URIID		E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-124		
Anwendung: Eine E-Mail-Adresse 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)

PostalTradeAddress	POSTANSCHRIFT DES STEUERBEVOLLMÄCHTIGTEN DES VERKÄUFERS			
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	 			
Geschäftsregel: BR-19 Steuerbevollmächtigter des Verkäufers	 			
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	 			
Verwendung in:	X	X	X	X
PostcodeCode	Postleitzahl der Steuerbevollmächtigtenanschrift			
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	 			
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	 			
Verwendung in:	X	X	X	X
LineOne	Zeile 1 der Steuerbevollmächtigtenanschrift			
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-64 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift	 			
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	 			
Verwendung in:	X	X	X	X
LineTwo	Zeile 2 der Steuerbevollmächtigtenanschrift			
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	 			
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	 			
Verwendung in:	X	X	X	X
LineThree	Zeile 3 der Steuerbevollmächtigtenanschrift			
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	 			
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	 			
Verwendung in:	X	X	X	X
CityName	Stadt der Steuerbevollmächtigtenanschrift			
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	 			
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	 			
Verwendung in:	X	X	X	X
CountryID	Ländercode der Steuerbevollmächtigtenanschrift			
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	 			
Geschäftsregel: BR-20 Steuerbevollmächtigter des Verkäufers	 			
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)

	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland der Steuerbevollmächtigtenanschrift			
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				
		MINIMUM	BASIC	WL	BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:		X	X	X	X
	URIUniversalCommunication	Details zur elektronischen Adresse			
Datentyp:	ram:UniversalCommunicationType				
Kardinalität:	0 .. 1				
EN16931-ID:	BT-X-125-00				
		MINIMUM	BASIC	WL	BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:		X			
	URIID	Elektronische Adresse			
Datentyp:	udt:IDType				
Kardinalität:	1 .. 1				
EN16931-ID:	BT-X-125				
		MINIMUM	BASIC	WL	BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:		X			
	schemeID	Kennung des Schemas			
Datentyp:	xs:token				
Kardinalität:	required				
EN16931-ID:	BT-X-125-0				
		MINIMUM	BASIC	WL	BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:		X			
	SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben			
Datentyp:	ram:TaxRegistrationType				
Kardinalität:	1 .. 1				
EN16931-ID:	BT-63-00				
		MINIMUM	BASIC	WL	BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:		X	X	X	X
	ID	Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Steuerbevollmächtigten des Verkäufers			
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				

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					
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED						
	Verwendung in:	X	X	X	X		
	schemelD						
	Datentyp: xs:token						
	Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer						
	Kardinalität: required						
	EN16931-ID: BT-63-0						
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED						
	Verwendung in:	X	X	X	X		
	ProductEndUserTradeParty	Detailinformationen zum abweichenden Endverbraucher					
	Datentyp: ram:TradePartyType						
	Kardinalität: 0 .. 1						
	EN16931-ID: BG-X-18						
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED						
	Verwendung in:						
	ID	Identifikation des abweichenden Endverbrauchers					
	Datentyp: udt:IDType						
	Hinweis: Der Identifier des Warenempfängers ist eine eindeutige, bilaterale vereinbarte Kennzeichnung des Geschäftspartners.						
	Kardinalität: 0 .. 1						
	EN16931-ID: BT-X-126						
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED						
	Verwendung in:						
	GlobalID	Globaler Identifier des abweichenden Endverbrauchers					
	Datentyp: udt:IDType						
	Hinweis: GlobalID, wenn eine globale Kennung existiert und in der @schemelD ermittelt werden kann, ansonsten ID verwenden						
	Synonym: GLN, DUNS, BIC, ODETTE, ...						
	Kardinalität: 0 .. unbounded						
	EN16931-ID: BT-X-127						
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED						
	Verwendung in:						
	schemelD	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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
SpecifiedLegalOrganization		Details zur Organisation
Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-19	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
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)	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
PostalTradeAddress		Detailinformationen zur Geschäftsanschrift
Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-60	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-396 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X

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

	LineOne	Zeile 1 der Anschrift
	<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> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	
	Verwendung in:	X
	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift
	<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> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	
	Verwendung in:	X
	LineThree	Zeile 3 der Anschrift
	<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> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	
	Verwendung in:	X
	CityName	Stadt
	<p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-400 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	
	Verwendung in:	X
	CountryID	Ländercode
	<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> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	
	Verwendung in:	X
	CountrySubDivisionName	Region oder Bundesland
	<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> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	
	Verwendung in:	X
	DefinedTradeContact	Detailinformationen zum Ansprechpartner des Endverbrauchers
	<p>Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-20</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	
	Verwendung in:	X
	PersonName	Name des Ansprechpartners
	<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> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	
	Verwendung in:	X

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

		Name der Abteilung
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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:		X
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	Art des Kontakts (Code)
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:		X
TelephoneUniversalCommunication	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-133-00 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle	Telefonnummer der Kontaktstelle
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:		X
CompleteNumber	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-133 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:		X
FaxUniversalCommunication	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-134-00	Faxnummer der Kontaktstelle
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:		X
CompleteNumber	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-134 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:		X
EmailURIUniversalCommunication	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-135-00 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:		X
URIID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-135 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:		X
PostalTradeAddress	Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-21	Detailinformationen zur Anschrift des Endverbrauchers
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:		X

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

		Postleitzahl
PostcodeCode	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. MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		X
LineOne	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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		X
LineTwo	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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		X
LineThree	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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		X
CityName	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-140 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde. MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		X
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-141 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		X
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-142 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		X
URIUniversalCommunication	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-143-00 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		X
URIID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-143	Elektronische Adresse

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	Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-143-0		Kennung des Schemas
Verwendung in:		X	
SpecifiedTaxRegistration	Datentyp: ram:TaxRegistrationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-144-00		Detailinformationen zu Steuerangaben
Verwendung in:		X	
ID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-144 Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended 03		Umsatzsteueridentnummer
Verwendung in:		X	
schemeID	Datentyp: xs:token Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-144-0		Art der Steuernummer
Verwendung in:		X	
ApplicableTradeDeliveryTerms	Datentyp: ram:TradeDeliveryTermsType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-22		Detailangaben zu den Lieferbedingungen
Verwendung in:		X	
DeliveryTypeCode	Datentyp: qdt:DeliveryTermsCodeType Hinweis: Zu wählen aus den Einträgen in der Liste UNTDID 4053 + INCOTERMS 1 : Delivery arranged by the supplier (Indicates that the supplier will arrange delivery of the goods). 2 : Delivery arranged by logistic service provider (Code indicating that the logistic service provider has arranged the delivery of goods). CFR : Cost and Freight (insert named port of destination) CIF : Cost, Insurance and Freight (insert named port of destination) CIP : Carriage and Insurance Paid to (insert named place of destination) CPT : Carriage Paid To (insert named place of destination) DAP : Delivered At Place (insert named place of destination) DAT : Delivered At Terminal (insert named terminal at port or place of destination) DDP : Delivered Duty Paid (insert named place of destination) EXW : Ex Works (insert named place of delivery) FAS : Free Alongside Ship (insert named port of shipment) FCA : Free Carrier (insert named place of delivery) FOB : Free On Board (insert named port of shipment) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-145 Anwendung: Der Code, der die Art der Lieferung für diese Handelslieferbedingungen angibt.		Lieferbedingung (Code)
Verwendung in:		X	
SellerOrderReferencedDocument	Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-14-00		Detailangaben zur zugehörigen Auftragsbestätigung
Verwendung in:		X	
		X	

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

IssuerAssignedID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-14 Anwendung: Eine vom Verkäufer ausgegebene Kennung für einen referenzierten Verkaufsauftrag	X	X	Verkaufsauftragsreferenz						
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED									
FormattedIssueDateTime	Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-146-00			Details zum Auftragsbestätigungsdatum						
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED									
DateTimeString	Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-146		X	Auftragsbestätigungsdatum, Wert						
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED									
format	Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-146-0			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									
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED									
BuyerOrderReferencedDocument	Verwendung in:	X		Detailangaben zur zugehörigen Bestellung						
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED									
IssuerAssignedID	Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-13-00	X	X	Bestellreferenz						
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED									
FormattedIssueDateTime	Verwendung in:	X	X	Datum der Bestellung						
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED									
DateTimeString	Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-147	X	X	Datum der Bestellung, Wert						
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED									
format	Verwendung in:	X	X	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									
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED									

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

QuotationReferencedDocument <small>Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-61</small> <small>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</small> Verwendung in:	Detailangaben zum zugehörigen Angebot X						
IssuerAssignedID <small>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-403</small> <small>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</small> Verwendung in:	Angebotsnummer X						
FormattedIssueDateTime <small>Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-404-00</small> <small>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</small> Verwendung in:	Dokumentendatum X						
DateTimeString <small>Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-404</small> <small>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</small> Verwendung in:	Dokumentendatum, Wert X						
format <small>Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: UNTDID 2379 : Value = 102 :CCYYMMDD Value = 203 :CCYYMMDDHHMM Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-404-0</small> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Code</th><th style="text-align: center;">Codename</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">102</td><td>CCYYMMDD</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">205</td><td>CCYYMMDDHHMMZHHMM</td></tr> </tbody> </table> <small>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</small> Verwendung in:	Code	Codename	102	CCYYMMDD	205	CCYYMMDDHHMMZHHMM	Datum, Format X
Code	Codename						
102	CCYYMMDD						
205	CCYYMMDDHHMMZHHMM						
ContractReferencedDocument <small>Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-12-00</small> <small>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</small> Verwendung in:	Detailangaben zum zugehörigen Vertrag X						
IssuerAssignedID <small>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</small> Anwendung: Die Kennung eines Vertrags <small>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</small> Verwendung in:	Vertragsreferenz X						
ReferenceTypeCode <small>Datentyp: qdt:ReferenceCodeType Hinweis: Codes aus UNTDID 1153 verwenden Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-405</small> <small>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</small> Verwendung in:	Art des Vertrags (Code) X						
FormattedIssueDateTime <small>Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-148-00</small> <small>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</small> Verwendung in:	Vertragsdatum X						

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

DateTimeString Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-148	Vertragsdatum, Wert
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: format Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-148-0	X
Code Codename 102 CCYYMMDDHHMMZHHMM MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: AdditionalReferencedDocument <Additional supporting documents> 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	Datum, Format X RECHNUNGSBEGRÜNDENDE UNTERLAGEN
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: IssuerAssignedID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-122 Anwendung: Eine Kennung der Unterlage Geschäftsregel: BR-52 Rechnungsbegründende Unterlagen	X X
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: 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-124 Anwendung: Die URL (Uniform Resource Locator), unter der das externe Dokument verfügbar ist	Bezugsort der rechnungsbegründenden Unterlage X X
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in: TypeCode Datentyp: qdt:DocumentCodeType Hinweis: Der Code 916 "Referenzpapier" wird benutzt, um die Kennung der rechnungsbegründenden Unterlage zu referenzieren. (BT-122)	Typ des referenzierten Dokuments X X
Code Codename 916 Referenzpapier MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED Verwendung in:	X X

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

Name	Beschreibung der rechnungsbegründenden Unterlage																			
Datentyp: udt:TextType Hinweis: Wie z. B. Stundenabrechnung, Nutzungs- oder Verbrauchsbericht usw. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-123 Anwendung: Eine Beschreibung der Unterlage	MINIMUM	BASIC																		
	WL	BASIC																		
	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED																		
Verwendung in:	X	X																		
AttachmentBinaryObject	Anhangsdokument																			
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 Binärobject eingebettetes oder zusammen mit der Rechnung gesendetes Anhangsdokument	MINIMUM	BASIC																		
	WL	BASIC																		
	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED																		
Verwendung in:	X	X																		
mimeCode	MIME-Code des Anhangsdokuments																			
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	MINIMUM	BASIC																		
	WL	BASIC																		
	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED																		
Kardinalität: required EN16931-ID: BT-125-1 Anwendung: Der MIME-Code des Anhangsdokuments	X	X																		
	Dateiname des Anhangsdokuments																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; padding-bottom: 2px;">Code</th><th style="text-align: left; padding-bottom: 2px;">Codename</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding-top: 2px;">application/json</td><td style="padding-top: 2px;">json</td></tr> <tr> <td style="padding-top: 2px;">application/pdf</td><td style="padding-top: 2px;">pdf</td></tr> <tr> <td style="padding-top: 2px;">application/vnd.oasis.opendocument.spreadsheet</td><td style="padding-top: 2px;">vnd.oasis.opendocument.spreadsheet</td></tr> <tr> <td style="padding-top: 2px;">application/vnd.openxmlformats-officedocument.spreadsheetml.sheet</td><td style="padding-top: 2px;">vnd.openxmlformats-officedocument.spreadsheetml.sheet</td></tr> <tr> <td style="padding-top: 2px;">application/xml</td><td style="padding-top: 2px;">xml</td></tr> <tr> <td style="padding-top: 2px;">image/jpeg</td><td style="padding-top: 2px;">jpeg</td></tr> <tr> <td style="padding-top: 2px;">image/png</td><td style="padding-top: 2px;">png</td></tr> <tr> <td style="padding-top: 2px;">text/csv</td><td style="padding-top: 2px;">csv</td></tr> <tr> <td style="padding-top: 2px;">text/xml</td><td style="padding-top: 2px;">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																			
	Dokumentendatum																			
Verwendung in:	X	X																		
filename	Dokumentendatum																			
Datentyp: xs:string Kardinalität: required EN16931-ID: BT-125-2 Anwendung: Der Dateiname des Anhangsdokuments	MINIMUM	BASIC																		
	WL	BASIC																		
	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED																		
Verwendung in:	X	X																		
FormattedIssueDateTime	Dokumentendatum																			
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-149-00	MINIMUM	BASIC																		
	WL	BASIC																		
	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED																		
Verwendung in:	X	X																		
DateTimeString	Dokumentendatum, Wert																			
Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-149	MINIMUM	BASIC																		
	WL	BASIC																		
	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED																		
Verwendung in:	X	X																		

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

		Datum, Format						
format	Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-149-0							
	<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							
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X						
Verwendung in:								
AdditionalReferencedDocument <BT-17-Tender or lot reference>		Details zur Ausschreibungs- oder Losreferenz						
	Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-17-00							
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X X						
Verwendung in:								
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							
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED							
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							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50</td> <td>Validated priced tender</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Codename	50	Validated priced tender			
Code	Codename							
50	Validated priced tender							
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X X						
Verwendung in:								
FormattedIssueDateTime		Dokumentendatum						
	Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-556-00							
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED							
Verwendung in:								
DateTimeString		Dokumentendatum, Wert						
	Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-556							
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED							
Verwendung in:								
format		Datum, Format						
	Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-556-0							
	<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							
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X						
Verwendung in:								
AdditionalReferencedDocument <BT-18-Invoiced object identifier>		Details zum berechneten Objekt						
	Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-18-00							
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED							
Verwendung in:	X X							

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

		Objektkennung
IssuerAssignedID		Typ des referenzierten Dokuments
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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X X
Verwendung in:		
TypeCode		Kennung des Schemas
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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X X
	Code Codename	
	130 Rechnungsdatenblatt	
Verwendung in:		
ReferenceTypeCode		Dokumentendatum
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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X X
Verwendung in:		
FormattedIssueDateTime		Dokumentendatum, Wert
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-557-00	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
DateTimeString		Datum, Format
Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-557	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
format		Detaillierte Informationen über den Käuferagenten
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-557-0	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
BuyerAgentTradeParty		Kennung des Geschäftspartners
Datentyp: ram:TradePartyType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-62	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
ID		ZUGFeRD 2.3 / Factur-X 1.0.07
Datentyp: udt:IDType Hinweis: Der Identifier ist eine eindeutige, bilaterale vereinbarte Kennzeichnung des Geschäftspartners. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-408	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		

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

		Globale Kennung
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-409	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
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-409-0	Kennung des Schemas
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
Name	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-406	Name/Firmierung
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
RoleCode	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	Rolle (Code)
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
SpecifiedLegalOrganization	Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-63	Details zur Organisation
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
ID	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.	Handelsregisternummer
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
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-410-0 Anwendung: Die Kennung des Identifizierungsschemas des rechtlichen Registrierungskennzeichens des Käufervertreters.	Kennung des Schemas
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
TradingBusinessName	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)	Handelsname
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X

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

	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift
PostalTradeAddress	Postleitzahl
<p>Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-66</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	X
PostcodeCode	Zeile 1 der Anschrift
<p>Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-426</p> <p>Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	X
LineOne	Zeile 2 der Anschrift
<p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-427</p> <p>Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	X
LineTwo	Zeile 3 der Anschrift
<p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-428</p> <p>Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	X
LineThree	Stadt
<p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-429</p> <p>Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	X
CityName	Ländercode
<p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-430</p> <p>Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	X
CountryID	Region oder Bundesland
<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-431</p> <p>Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</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-432</p> <p>Anwendung: Die Unterteilung eines Landes</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	X

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

DefinedTradeContact Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-64 <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	Detaillierte Kontaktinformationen des abweichenden Einkäuferagenten
Verwendung in: 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-413 <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	Name des Ansprechpartners <i>X</i>
Verwendung in: 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-414 <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	Name der Abteilung <i>X</i>
Verwendung in: TypeCode 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 <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	Art des Kontakts (Code) <i>X</i>
Verwendung in: TelephoneUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-416-00 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	Telefonnummer der Kontaktstelle <i>X</i>
Verwendung in: CompleteNumber Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-416 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert <i>X</i>
Verwendung in: FaxUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-417-00 <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	Faxnummer der Kontaktstelle <i>X</i>
Verwendung in: CompleteNumber Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-417 <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert <i>X</i>
Verwendung in: EmailURIUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-418-00 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle <i>X</i>

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

URIID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-418 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert X
PostalTradeAddress	Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-65 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Detailinformationen zur Anschrift
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. MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Postleitzahl X
LineOne	Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßename und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-420 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Zeile 1 der Anschrift X
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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Zeile 2 der Anschrift X
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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Zeile 3 der Anschrift X
CityName	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-423 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde. MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Stadt X
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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Ländercode X

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

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

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	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X X
Verwendung in:	
UltimateCustomerOrderReferencedDocument	Detailangaben zur zugehörigen Endkundenbestellung
Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-23	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	
IssuerAssignedID	Bestellnummer des Endkunden
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-150	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	
FormattedIssueDateTime	Dokumentendatum
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-151-00	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	
DateTimeString	Dokumentendatum, Wert
Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-151	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	
format	Datum, Format
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-151-0	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	
ApplicableHeaderTradeDelivery	Gruppierung von Lieferangaben
Datentyp: ram:HeaderTradeDeliveryType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BG-13-00	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	
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.	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	
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.	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	

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

				Versandart (Code)
	ModeCode	Datentyp: qdt:TransportModeCodeType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-152 Anwendung: Eine Konsignation auf KopfEbene, die mit dieser Handelslieferung zusammenhängt.	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	ShipToTradeParty	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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	LIEFERINFORMATIONEN
	ID	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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Kennung des Lieferorts
	GlobalID	Datentyp: udt:IDType Synonym: GLN, DUNS, BIC, ODETTE, ... Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-71-0	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Globaler Identifier der Kennung für den Lieferort
	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-71-1 Anwendung: die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung für den Lieferort	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Kennung des Schemas
	Name	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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Name des Waren- oder Dienstleistungsempfängers
	RoleCode	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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Rolle (Code)
	SpecifiedLegalOrganization	Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-25	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Details zur Organisation

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

	Kennung der rechtlichen Registrierung
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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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) MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X
PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift
Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-67 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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. MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X
LineTwo	Zeile 2 der Anschrift
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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X
LineThree	Zeile 3 der Anschrift
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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X

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

	CityName Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-437 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde. MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Stadt
	Verwendung in: CountryID	X
	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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Ländercode
	Verwendung in: CountrySubDivisionName	X
	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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Region oder Bundesland
	Verwendung in: DefinedTradeContact	X
	DefinedTradeContact Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-26 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Detailinformationen zum Ansprechpartner
	Verwendung in: PersonName	X
	PersonName Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-155 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Name des Ansprechpartners
	Verwendung in: DepartmentName	X
	DepartmentName Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-156 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Name der Abteilung
	Verwendung in: TypeCode	X
	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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Art des Kontakts (Code)
	Verwendung in: TelephoneUniversalCommunication	X
	TelephoneUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-157-00 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Telefonnummer der Kontaktstelle
	Verwendung in: CompleteNumber	X
	CompleteNumber Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-157 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert
	Verwendung in:	X

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

FaxUniversalCommunication	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-158-00	Faxnummer der Kontaktstelle
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
CompleteNumber	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-158	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
EmailURIUniversalCommunication	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-159-00 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
URID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-159 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
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	LIEFERANSCHRIFT
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X X X X
Verwendung in:		
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	Postleitzahl der Lieferanschrift
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X X X X
Verwendung in:		
LineOne	Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-75 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift	Zeile 1 der Lieferanschrift
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X X X X
Verwendung in:		
LineTwo	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	Zeile 2 der Lieferanschrift
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X X X X
Verwendung in:		
LineThree	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	Zeile 3 der Lieferanschrift

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		
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						
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
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						
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
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						
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
Verwendung in:	X	X	X	X		
URIUniversalCommunication	Details zur elektronischen Adresse					
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-160-00						
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
Verwendung in:				X		
URIID	Elektronische Adresse					
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-160						
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
Verwendung in:				X		
schemelID	Kennung des Schemas					
Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-160-0						
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
Verwendung in:				X		
SpecifiedTaxRegistration	Detailinformationen zu Steuerangaben des Warenempfängers					
Datentyp: ram:TaxRegistrationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-161-00						
	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- CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended 03						
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
Verwendung in:				X		

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

L	schemelID	Art der Steuernummer
	Datentyp: xs:token Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-161-0	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	Verwendung in:	
	UltimateShipToTradeParty	Detailinformationen zum abweichenden Endempfänger
	Datentyp: ram:TradePartyType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-27	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	Verwendung in:	
	ID	Identifikation des Endempfängers
	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-162	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	Verwendung in:	
	GlobalID	Globaler Identifier des Endempfängers
	Datentyp: udt:IDType Hinweis: GlobalID, wenn eine globale Kennung existiert und in der @schemelID ermittelt werden kann, ansonsten ID verwenden Synonym: GLN, DUNS, BIC, ODETTE, ... Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-X-163	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	Verwendung in:	
	schemelID	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	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	Verwendung in:	
	Name	Name/Firmierung des Endempfängers
	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-164	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	Verwendung in:	
	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	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	Verwendung in:	
	SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation
	Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-165-00	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	Verwendung in:	
	ID	Handelsregisternummer
	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	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	Verwendung in:	

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-165-0 Anwendung: Die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung der rechtlichen Registrierung des Käufers MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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-166 Anwendung: Ein Name, unter dem der Geschäftspartner bekannt ist, sofern abweichend vom Namen des Geschäftspartners (auch als Firmenname bekannt) MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X
PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift
Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-68 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X
PostcodeCode	Postleitzahl
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. MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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-441 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X
LineTwo	Zeile 2 der Anschrift
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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X
LineThree	Zeile 3 der Anschrift
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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X
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	X
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-445 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
	Verwendung in:	
	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	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
	Verwendung in:	
	DefinedTradeContact	Detailinformationen zum Ansprechpartner
	Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-28	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
	Verwendung in:	
	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	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
	Verwendung in:	
	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	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
	Verwendung in:	
	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 Handelskontakte	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
	Verwendung in:	
	TelephoneUniversalCommunication	Telefonnummer der Kontaktstelle
	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-169-00 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
	Verwendung in:	
	CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert
	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-169 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
	Verwendung in:	
	FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle
	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-170-00	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
	Verwendung in:	

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

CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-170	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	
EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-171-00	
Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	
URID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-171	
Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	
PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift des Endempfängers
Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-29	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	
PostcodeCode	Postleitzahl
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.	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	
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-173	
Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	
LineTwo	Zeile 2 der Anschrift
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	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	
LineThree	Zeile 3 der Anschrift
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	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	
CityName	Stadt
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-176	
Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	

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

		Ländercode
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-177 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED X
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-178 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes	Region oder Bundesland MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED X
URIUniversalCommunication	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-179-00	Details zur elektronischen Adresse MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED X
URIID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-179	Elektronische Adresse MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED X
schemeID	Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-179-0	Kennung des Schemas MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED X
SpecifiedTaxRegistration	Datentyp: ram:TaxRegistrationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-180-00	Detailinformationen zu Steuerangaben MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED X
ID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-180 Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended 03	Umsatzsteueridentnummer MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED X
schemeID	Datentyp: xs:token Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-180-0	Art der Steuernummer MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED X
ShipFromTradeParty	Datentyp: ram:TradePartyType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-30	Identifikation des abweichenden Versenders MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED X

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

ID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-181	Identifikation des Versenders
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
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-182	Globaler Identifier des Versenders
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
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-182-0	Kennung des Schemas
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
Name	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-183	Name/Firmierung des Versenders
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
RoleCode	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	Rolle (Code)
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
SpecifiedLegalOrganization	Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-184-00	Details zur Organisation
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
ID	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	Handelsregisternummer
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
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-184-0 Anwendung: Die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung der rechtlichen Registrierung des Käufers	Kennung des Schemas
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
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)	Handelsname

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

	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
Verwendung in:			Detailinformationen zur Geschäftsanschrift
PostalTradeAddress	Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-69	X	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
Verwendung in:			Postleitzahl
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.	X	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
Verwendung in:			Zeile 1 der Anschrift
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	X	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
Verwendung in:			Zeile 2 der Anschrift
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	X	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
Verwendung in:			Zeile 3 der Anschrift
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	X	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
Verwendung in:			Stadt
CityName	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-451 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.	X	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
Verwendung in:			Ländercode
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	X	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
Verwendung in:			Region oder Bundesland
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	X	
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
Verwendung in:			

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

DefinedTradeContact Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-31 <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	Detailinformationen zum Ansprechpartner
Verwendung in: 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 <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	Name des Ansprechpartners <i>X</i>
Verwendung in: 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 <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	Name der Abteilung <i>X</i>
Verwendung in: 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 Handelskontakte <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	Art des Kontakts (Code) <i>X</i>
Verwendung in: TelephoneUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-188-00 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	Telefonnummer der Kontaktstelle <i>X</i>
Verwendung in: CompleteNumber Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-188 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert <i>X</i>
Verwendung in: FaxUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-189-00 <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	Faxnummer der Kontaktstelle <i>X</i>
Verwendung in: CompleteNumber Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-189 <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert <i>X</i>
Verwendung in: EmailURIUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-190-00 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle <i>X</i>
Verwendung in: URIID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-190 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert <i>X</i>

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

	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift des Versenders	
Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-32		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		X
PostcodeCode	Postleitzahl	
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.		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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-192 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		X
LineTwo	Zeile 2 der Anschrift	
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		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		X
LineThree	Zeile 3 der Anschrift	
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		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		X
CityName	Stadt	
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-195 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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-196 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		X

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

URIUniversalCommunication Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-198-00 <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	Details zur elektronischen Adresse Verwendung in: URIID Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-198 <i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>
	X
	Elektronische Adresse
	Kennung des Schemas
	Detailinformationen zu Steuerangaben
	Umsatzsteueridentnummer
	Art der Steuernummer
	Detailinformationen zur tatsächlichen Lieferung
	Tatsächlicher Lieferungszeitpunkt
	Tatsächliches Lieferdatum

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

					Datum, Format
	format	Datentyp: xs:string Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-72-0			Datum, Format
		Code Codename			
		102 CCYYMMDD			
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED			
	Verwendung in:	X X X X			
	DespatchAdviceReferencedDocument	Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-16-00			Detailinformationen zum zugehörigen Lieferavis
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED			
	Verwendung in:	X X X X			
	IssuerAssignedID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-16 Anwendung: Eine Kennung für ein referenziertes Lieferavis			Lieferavisreferenz
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED			
	Verwendung in:	X X X X			
	FormattedIssueDateTime	Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-200-00			Lieferavisdatum
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED			
	Verwendung in:		X		
	DateTimeString	Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-200			Lieferavisdatum, Wert
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED			
	Verwendung in:		X		
	format	Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-200-0			Datum, Format
		Code Codename			
		102 CCYYMMDD			
		205 CCYYMMDDHHMMZHHMM			
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED			
	Verwendung in:		X		
	ReceivingAdviceReferencedDocument	Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-15-00			Detailinformationen zur zugehörigen Wareneingangsmeldung
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED			
	Verwendung in:		X X		
	IssuerAssignedID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-15 Anwendung: Eine Kennung für eine referenzierte Wareneingangsmeldung			Referenz auf die Wareneingangsmeldung
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED			
	Verwendung in:		X X		
	FormattedIssueDateTime	Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-201-00			Wareneingangsdatum
		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>DateTimeString</p> <p>Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-201</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p> <p>format</p> <p>Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-201-0</p>	<p>Wareneingangsdatum, Wert</p> <p>X</p> <p>Datum, Format</p>				
<p style="background-color: #e0e0e0;">Code Codename</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">102</td> <td>CCYYMMDD</td> </tr> <tr> <td>205</td> <td>CCYYMMDDHHMMZHHMM</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	102	CCYYMMDD	205	CCYYMMDDHHMMZHHMM	<p style="background-color: #e0e0e0;">Detailinformationen zum zugehörigen Lieferschein</p> <p>X</p>
102	CCYYMMDD				
205	CCYYMMDDHHMMZHHMM				
<p>DeliveryNoteReferencedDocument</p> <p>Datentyp: ram:ReferencedDocumentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-202-00</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	<p>Detailinformationen zum zugehörigen Lieferschein</p> <p>X</p>				
<p>IssuerAssignedID</p> <p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-202</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	<p>Lieferscheinnummer</p> <p>X</p>				
<p>FormattedIssueDateTime</p> <p>Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-203-00</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	<p>Datum des Lieferscheins</p> <p>X</p>				
<p>DateTimeString</p> <p>Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-203</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p> <p>format</p>	<p>Datum des Lieferscheins, Wert</p> <p>X</p> <p>Datum, Format</p>				
<p>Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-203-0</p> <p style="background-color: #e0e0e0;">Code Codename</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">102</td> <td>CCYYMMDD</td> </tr> <tr> <td>205</td> <td>CCYYMMDDHHMMZHHMM</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	102	CCYYMMDD	205	CCYYMMDDHHMMZHHMM	<p>Datum, Format</p> <p>X</p>
102	CCYYMMDD				
205	CCYYMMDDHHMMZHHMM				
<p>ApplicableHeaderTradeSettlement</p> <p>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.</p> <p>Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BG-19</p> <p>Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über eine Lastschrift enthält</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	<p>LASTSCHRIFTVERFAHREN</p> <p>X</p>				

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

		Kennung des Gläubigers			
		X	X	X	X
CreditorReferenceID	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				
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED				
Verwendung in:	X X X X				
PaymentReference	Datentyp: udt:TextType Hinweis: Zahlungsauftrag oder bei Durchführung der Zahlung angeben. Bei einem Zahlungsvorgang wird diese Referenz dem Verkäufer als Überweisungsinformation zurückübermittelt.				Verwendungszweck
	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					
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED				
Verwendung in:	X X X X				
TaxCurrencyCode	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.				Code für die Währung der Umsatzsteuerbuchung
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					
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED				
Verwendung in:	X X X X				
InvoiceCurrencyCode	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.				Code für die Rechnungswährung
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					
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED				
Verwendung in:	X X X X X				
InvoicelIssuerReference	Datentyp: udt:TextType Hinweis: Nach bilateraler Absprache zu Routingzwecken vergebene Referenznummer des Verkäufers				Referenznummer des Verkäufers
Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-204					

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

	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
InvoicerTradeParty		Abweichender Rechnungssteller
Datentyp: ram:TradePartyType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-33		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
ID		Identifikation des abweichenden Rechnungsstellers
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-205		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
GlobalID		Globale Kennung des abweichenden Rechnungsstellers
Datentyp: udt:IDType Hinweis: GlobalID, wenn eine globale Kennung existiert und in der @schemaID ermittelt werden kann, ansonsten ID verwenden Synonym: GLN, DUNS, BIC, ODETTE, ... Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BT-X-206		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
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-206-0		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
Name		Name
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-207		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
RoleCode		Rolle (Code)
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		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
SpecifiedLegalOrganization		Details zur Organisation
Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-208-00		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
ID		Handelsregisternummer
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-208 Anwendung: Eine von einer offiziellen Registrierungsstelle ausgegebene Kennung, die den Geschäftspartner als Rechtsträger oder juristische Person identifiziert		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
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-208-0 Anwendung: Die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung der rechtlichen Registrierung des Käufers		

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

	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
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-209		
Anwendung: Ein Name, unter dem der Geschäftspartner bekannt ist, sofern abweichend vom Namen des Geschäftspartners (auch als Firmenname bekannt)		
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
Verwendung in:	X	
PostalTradeAddress		Detailinformationen zur Geschäftsanschrift
Datentyp: ram:TradeAddressType		
Kardinalität: 0 .. 1		
EN16931-ID: BG-X-70		
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-454		
Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.		
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
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-455		
Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift		
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
Verwendung in:	X	
LineTwo		Zeile 2 der Anschrift
Datentyp: udt:TextType		
Kardinalität: 0 .. 1		
EN16931-ID: BT-X-456		
Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben		
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
Verwendung in:	X	
LineThree		Zeile 3 der Anschrift
Datentyp: udt:TextType		
Kardinalität: 0 .. 1		
EN16931-ID: BT-X-457		
Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben		
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
Verwendung in:	X	
CityName		Stadt
Datentyp: udt:TextType		
Kardinalität: 0 .. 1		
EN16931-ID: BT-X-458		
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-459		
Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird		
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>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-460 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes</p> <p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in:</p>	Region oder Bundesland X
<p>DefinedTradeContact</p> <p>Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-34</p> <p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in:</p>	Detailinformationen zum Ansprechpartner 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-210</p> <p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in:</p>	Name des Ansprechpartners X
<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-211</p> <p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in:</p>	Name der Abteilung X
<p>TypeCode</p> <p>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 Handelskontakte</p> <p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in:</p>	Art des Kontakts (Code) X
<p>TelephoneUniversalCommunication</p> <p>Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-212-00 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p> <p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in:</p>	Telefonnummer der Kontaktstelle X
<p>CompleteNumber</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-212 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p> <p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in:</p>	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert X
<p>FaxUniversalCommunication</p> <p>Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-213-00</p> <p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in:</p>	Faxnummer der Kontaktstelle X
<p>CompleteNumber</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-213 Anwendung: Eine Faxnummer der Kontaktstelle</p> <p style="text-align: center;"><i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i></p> <p>Verwendung in:</p>	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert X

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

EmailURIUniversalCommunication	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-214-00 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
URIID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-214 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
PostalTradeAddress	Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-35	Detailinformationen zur Anschrift
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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.	Postleitzahl
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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	Zeile 1 der Anschrift
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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	Zeile 2 der Anschrift
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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	Zeile 3 der Anschrift
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
CityName	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-219 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.	Stadt
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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-220 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird	Ländercode

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-221		
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-222-00		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
URIID		Elektronische Adresse
Datentyp: udt:IDType		
Kardinalität: 1 .. 1		
EN16931-ID: BT-X-222		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
schemeID		Kennung des Schemas
Datentyp: xs:token		
Kardinalität: required		
EN16931-ID: BT-X-222-0		
	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-223-00		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
ID		Umsatzsteueridentnummer
Datentyp: udt:IDType		
Kardinalität: 1 .. 1		
EN16931-ID: BT-X-223		
Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Faktur-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-223-0		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
InvoiceeTradeParty		Detailinformationen zum abweichenden Rechnungsempfänger
Datentyp: ram:TradePartyType		
Synonym: Validator, Auditor		
Kardinalität: 0 .. 1		
EN16931-ID: BG-X-36		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X
ID		Identifikation des Rechnungsempfängers
Datentyp: udt:IDType		
Kardinalität: 0 .. 1		
EN16931-ID: BT-X-224		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:		X

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

	Globaler Identifier des abweichenden Rechnungsempfängers
GlobalID	Kennung des Schemas
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	X
<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-225-0	X
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:	X
Name	Name/Firmierung des Rechnungsempfängers
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-226	X
<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-554 Anwendung: Ein Code, der die Rolle kennzeichnet	X
<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-227-00	X
<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-227 Anwendung: Eine von einer offiziellen Registrierungsstelle ausgegebene Kennung, die den Geschäftspartner als Rechtsträger oder juristische Person identifiziert	X
<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-227-0 Anwendung: Die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung der rechtlichen Registrierung des Käufers	X
<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-228 Anwendung: Ein Name, unter dem der Geschäftspartner bekannt ist, sofern abweichend vom Namen des Geschäftspartners (auch als Firmenname bekannt)	X
<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)

	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift
PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift
Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-71	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-461	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
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 Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-462	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift	
Verwendung in:	X
LineTwo	Zeile 2 der Anschrift
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-463	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
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-464	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
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-465	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
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-466	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
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-467	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Anwendung: Die Unterteilung eines Landes	
Verwendung in:	X
DefinedTradeContact	Detailinformationen zum Ansprechpartner
Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-37	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED

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		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-229		
	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-230		
	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-325 Anwendung: Der Code zur Angabe der Art des Handelskontakte		
	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-231-00 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-231 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
FaxUniversalCommunication		Faxnummer der Kontaktstelle
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-232-00		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
CompleteNumber		Faxnummer der Kontaktstelle, Wert
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-232 Anwendung: Eine Faxnummer der Kontaktstelle		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
EmailURIUniversalCommunication		E-Mail-Adresse der Kontaktstelle
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-233-00 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
URIID		E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-233 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse 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)

PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift
<p>Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-38</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	X
<p>PostcodeCode</p> <p>Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-234</p> <p>Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	X
<p>LineOne</p> <p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-235</p> <p>Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	X
<p>LineTwo</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-236</p> <p>Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	X
<p>LineThree</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-237</p> <p>Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	X
<p>CityName</p> <p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-238</p> <p>Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</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-239</p> <p>Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</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-240</p> <p>Anwendung: Die Unterteilung eines Landes</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	X
<p>URIUniversalCommunication</p> <p>Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-241-00</p>	<p>Details zur elektronischen Adresse</p>

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

	<i>MINIMUM</i>	<i>BASIC</i>	<i>WL</i>	<i>BASIC</i>	<i>EN 16931 (COMFORT)</i>	<i>EXTENDED</i>	
Verwendung in:					X		
URIID							Elektronische Adresse
Datentyp: udt:IDType							
Kardinalität: 1 .. 1							
EN16931-ID: BT-X-241							
Verwendung in:					X		
schemelD							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- 03							
Verwendung in:					X		
schemelD							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							
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			

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

		Kennung des Schemas			
		MINIMUM	BASIC	WL	BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
	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-60-1			
	Anwendung:	Die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung 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			X
	SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation			
	Datentyp:	ram:LegalOrganizationType			
	Kardinalität:	0 .. 1			
	EN16931-ID:	BT-61-00			
	Verwendung in:	X	X	X	X
	ID	Kennung 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 Kennung.			
	Kardinalität:	0 .. 1			
	EN16931-ID:	BT-61			
	Anwendung:	Eine von einer offiziellen Registrierungsstelle ausgegebene Kennung, die den Zahlungsempfänger als einen Rechtsträger oder eine juristische Person identifiziert			
	Verwendung in:	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-61-1			
	Anwendung:	die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung der rechtlichen Registrierung des Zahlungsempfängers			
	Verwendung in:	X	X	X	X
	TradingBusinessName	Handelsname			
	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)			
	Verwendung in:	X			X
	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift			
	Datentyp:	ram:TradeAddressType			
	Kardinalität:	0 .. 1			
	EN16931-ID:	BG-X-72			

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-469 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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-470 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X	
LineTwo		Zeile 2 der Anschrift
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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X	
LineThree		Zeile 3 der Anschrift
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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X	
CityName		Stadt
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-473 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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-474 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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-475 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X	
DefinedTradeContact		Detailinformationen zum Ansprechpartner
Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-39	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X	

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

PersonName	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-244	Name des Ansprechpartners
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
DepartmentName	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-245	Name der Abteilung
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
TypeCode	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	Art des Kontakts (Code)
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
TelephoneUniversalCommunication	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-246-00 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle	Telefonnummer der Kontaktstelle
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
CompleteNumber	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-246 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
FaxUniversalCommunication	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-247-00	Faxnummer der Kontaktstelle
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
CompleteNumber	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-247	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
EmailURIUniversalCommunication	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-248-00 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
URIID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-248 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
PostalTradeAddress	Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-40	Detailinformationen zur Anschrift des Zahlungsempfängers

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-249 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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-250 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X	
CityName		Stadt
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-253 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
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-255 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X	
URIUniversalCommunication		Details zur elektronischen Adresse
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-256-00	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X	

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

		Elektronische Adresse
URIID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-256	Kennung des Schemas
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:		
schemeID	Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-256-0	Kennung des Schemas
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:		
SpecifiedTaxRegistration	Datentyp: ram:TaxRegistrationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-257-00	Detailinformationen zu Steuerangaben
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:		
ID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-257	Umsatzsteueridentifikationsnummer
	Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended 03	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:		
schemeID	Datentyp: xs:token Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-257-0	Art der Steuernummer
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:		
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.	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:		
ID		Identifikation des Zahlenden
	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-478	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:		
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	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:		
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	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:		

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

Name	Name/Firmierung des abweichenden Rechnungszahlers
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-476	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X
SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation
Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-480-00	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
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-480-0 Anwendung: Die Kennung für das Identifikationsschema der Kennung der rechtlichen Registrierung des Zahlers.	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
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-477 Anwendung: Ein Name, unter dem der Geschäftspartner bekannt ist, sofern abweichend vom Namen des Geschäftspartners (auch als Firmenname bekannt)	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
Verwendung in:	X
PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift
Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-76	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-497 Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
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	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED

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

	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
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		
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
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		
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
Verwendung in:	X	
CityName		Stadt
Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-501 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.		
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
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		
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
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		
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
Verwendung in:	X	
DefinedTradeContact		Detailinformationen zum Ansprechpartner
Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-74		
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
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-484		
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
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-485		
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	
Verwendung in:	X	

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

TypeCode	Art des Kontakts (Code)
<p>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 style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	X
Verwendung in:	
TelephoneUniversalCommunication	Telefonnummer der Kontaktstelle
<p>Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-487-00 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	X
Verwendung in:	
CompleteNumber	Telefonnummer der Kontaktstelle, Wert
<p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-487 Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	X
Verwendung in:	
FaxUniversalCommunication	Faxnummer der Kontaktstelle
<p>Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-488-00</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	X
Verwendung in:	
CompleteNumber	Faxnummer der Kontaktstelle, Wert
<p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-488</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	X
Verwendung in:	
EmailURIUniversalCommunication	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle
<p>Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-489-00 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	X
Verwendung in:	
URIID	E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert
<p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-489 Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	X
Verwendung in:	
PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Anschrift
<p>Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-75</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	X
Verwendung in:	
PostcodeCode	Postleitzahl
<p>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.</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	X
Verwendung in:	

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

	LineOne	Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-491 Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift	Zeile 1 der Anschrift
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	LineTwo	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	Zeile 2 der Anschrift
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	LineThree	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	Zeile 3 der Anschrift
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	CityName	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-494 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde.	Stadt
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	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-495 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird	Ländercode
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	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-496 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes	Region oder Bundesland
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	URIUniversalCommunication	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-482-00	Details zur elektronischen Adresse
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	URIID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-482	Elektronische Adresse des Zahlers
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
	schemeID	Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-482-0	Kennung des Schemas
		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X

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

	Detailinformationen zu Steuerangaben
SpecifiedTaxRegistration	Umsatzsteueridentnummer
Datentyp: ram:TaxRegistrationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-481-00	Art der Steuernummer
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X
ID	Umsatzsteueridentnummer
Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-481	Art der Steuernummer
Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended 03	Art der Steuernummer
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X
schemeID	Art der Steuernummer
Datentyp: xs:token Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-481-0	Art der Steuernummer
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X
TaxApplicableTradeCurrencyExchange	Angabe von Rechnungswährung, Heimatwährung und dem Umtauschkurs
Datentyp: ram:TradeCurrencyExchangeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-41	Angabe von Rechnungswährung, Heimatwährung und dem Umtauschkurs
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X
SourceCurrencyCode	Rechnungswährung
Datentyp: qdt:CurrencyCodeType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-258	Rechnungswährung
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X
TargetCurrencyCode	Heimatwährung
Datentyp: qdt:CurrencyCodeType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-259	Heimatwährung
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X
ConversionRate	Umrechnungskurs
Datentyp: udt:RateType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-260	Umrechnungskurs
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X
ConversionRateDateTime	Datum zum Umrechnungskurs
Datentyp: udt:DateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-261-00	Datum zum Umrechnungskurs
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X
DateTimeString	Datum zum Umrechnungskurs, Wert
Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-261	Datum zum Umrechnungskurs, Wert
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:	X
format	Datum, Format
Datentyp: xs:string Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-261-0	Datum, Format
Code Codename	
102 CCYYMMDD	

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

	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	X	
Verwendung in:							X	
SpecifiedTradeSettlementPaymentMeans								ZAHLUNGSANWEISUNGEN
Datentyp: ram:TradeSettlementPaymentMeansType								
Kardinalität: 0 .. unbounded								
EN16931-ID: BG-16								
Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über die Zahlung enthält								
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	X	
Verwendung in:	X	X	X	X				
TypeCode								Code für die Zahlungsart
Datentyp: qdt:PaymentMeansCodeType								
Hinweis: Die Einträge aus der UNTIDID 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								
Geschäftsregel: BR-49								Zahlungsanweisungen
Geschäftsregel: BR-61								Zahlungsanweisungen
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	X	
Verwendung in:	X	X	X	X				
Information								Text zur Zahlungsart
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								
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	X	
Verwendung in:							X	
ApplicableTradeSettlementFinancialCard								INFORMATIONEN ZUR ZAHLUNGSKARTE
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								
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	X	
Verwendung in:							X	
ID								Zahlungskartennummer
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								
Geschäftsregel: BR-51								Karteninformationen
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	X	
Verwendung in:							X	
CardholderName								Name des Zahlungskarteninhabers
Datentyp: udt:TextType								
Kardinalität: 0 .. 1								
EN16931-ID: BT-88								
Anwendung: Der Name des Zahlungskarteninhabers								
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	X	
Verwendung in:							X	
PayerPartyDebtorFinancialAccount								Bankinstitut des Käufers
Datentyp: ram:DebtorFinancialAccountType								
Kardinalität: 0 .. 1								
EN16931-ID: BT-91-00								
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	X	
Verwendung in:	X	X	X	X				

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

		Kennung des zu belastenden Kontos			
		MINIMUM	BASIC	WL	BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
	IBANID				
	Datentyp: udt:IDType				
	Kardinalität: 1 .. 1				
	EN16931-ID: BT-91				
	Anwendung: Das durch die Lastschrift zu belastende Konto				
		X	X	X	X
	PayeePartyCreditorFinancialAccount	ÜBERWEISUNG			
	Datentyp: ram:CreditorFinancialAccountType				
	Kardinalität: 0 .. 1				
	EN16931-ID: BG-17				
	Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die Informationen über Überweisungen enthält				
		MINIMUM	BASIC	WL	BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
	Verwendung in:	X	X	X	X
	IBANID	Kennung des Zahlungskontos			
	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				
	Geschäftsregel: BR-50 Kontoinformationen				
	Geschäftsregel: BR-61 Zahlungsanweisungen				
		MINIMUM	BASIC	WL	BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
	Verwendung in:	X	X	X	X
	AccountName	Name des Zahlungskontos			
	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				
		MINIMUM	BASIC	WL	BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
	Verwendung in:		X		X
	ProprietaryID	Nationale Kontonummer (nicht für SEPA)			
	Datentyp: udt:IDType				
	Hinweis: Nutzen Sie die IBANID bei SEPA-Zahlungen, sonst die ProprietaryID.				
	Kardinalität: 0 .. 1				
	EN16931-ID: BT-84-0				
		MINIMUM	BASIC	WL	BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
	Verwendung in:	X	X	X	X
	PayeeSpecifiedCreditorFinancialInstitution	Bankinstitut des Verkäufers			
	Datentyp: ram:CreditorFinancialInstitutionType				
	Kardinalität: 0 .. 1				
	EN16931-ID: BT-86-00				
		MINIMUM	BASIC	WL	BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
	Verwendung in:		X		X
	BICID	Kennung des Zahlungsdienstleisters			
	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				
		MINIMUM	BASIC	WL	BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED
	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				
		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)

CalculatedAmount	Kategoriespezifischer 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/Factur-X Extended Geschäftsregel: BR-Z-9 Umsatzsteuer mit Nullsatz	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X X X X
TypeCode	Art der Steuer (Code)
Datentyp: qdt:TaxTypeCodeType Hinweis: Fester Wert = "VAT"	
Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-118-0	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	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	
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X X X X
BasisAmount	Kategoriespezifischer Steuerbasisbetrag
Datentyp: udt:AmountType 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).	
Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-116 Anwendung: Summe aller zu versteuernden Beträge, für die ein bestimmter Code der Umsatzsteuerkategorie und ein bestimmter Umsatzsteuersatz gelten (falls ein kategoriespezifischer Umsatzsteuersatz gilt)	

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

	Geschäftsregel: BR-45	Umsatzsteueraufschlüsselung			
	Geschäftsregel: BR-CO-17	Umsatzsteueraufschlüsselung			
	Geschäftsregel: BR-FXEXT-AE-08	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended AE-08			
	Geschäftsregel: BR-FXEXT-E-08	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended E-08			
	Geschäftsregel: BR-FXEXT-G-08	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended FXEXT-G-08			
	Geschäftsregel: BR-FXEXT-IC-08	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended IC-08			
	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-O-08	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended FXEXT-O-08			
	Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-08	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended S-08			
	Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-09	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended S-09			
	Geschäftsregel: BR-Z-8	Umsatzsteuer mit Nullsatz			
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED				
	Verwendung in:	X	X	X	X
	LineTotalBasisAmount				
	Datentyp: udt:AmountType				
	Kardinalität: 0 .. 1				
	EN16931-ID: BT-X-262				
	Anwendung: Ein Betrag, der als Grundlage für die Berechnung der Umsatzsteuer, Abgabe oder des Zolls verwendet wird				
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED				
	Verwendung in:				
	AllowanceChargeBasisAmount	Basisbetrag der Positionen			
	Datentyp: udt:AmountType				
	Kardinalität: 0 .. 1				
	EN16931-ID: BT-X-263				
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED				
	Verwendung in:				
	CategoryCode	Gesamtbetrag Zu- und Abschläge des Steuersatzes 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 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-118				
	Anwendung: Codierte Bezeichnung einer Umsatzsteuerkategorie				

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/Faktur-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/Faktur-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-FXEXT-G-08	CIUS ZUGFeRD/Faktur-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/Faktur-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-IG-8	IGIC (Kanarische Inseln)			
Geschäftsregel: BR-IG-9	IGIC (Kanarische Inseln)			
Geschäftsregel: BR-IG-10	IGIC (Kanarische Inseln)			
Geschäftsregel: BR-IP-1	IPSI (Ceuta/Melilla)			
Geschäftsregel: BR-IP-8	IPSI (Ceuta/Melilla)			
Geschäftsregel: BR-IP-9	IPSI (Ceuta/Melilla)			
Geschäftsregel: BR-IP-10	IPSI (Ceuta/Melilla)			
Geschäftsregel: BR-O-1	Nicht steuerbar			
Geschäftsregel: BR-FXEXT-FXEXT-O-08	CIUS ZUGFeRD/Faktur-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-Z-8	Umsatzsteuer mit Nullsatz			
Geschäftsregel: BR-Z-9	Umsatzsteuer mit Nullsatz			
Geschäftsregel: BR-Z-10	Umsatzsteuer mit Nullsatz			
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED				
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			
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)

TaxPointDate	Datum der Steuerfälligkeit			
<p>Datentyp: udt:DateTime Hinweis: In Deutschland wird dieses nicht verwendet. Statt dessen ist das Liefer- und Leistungsdatum anzugeben. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-7-00</p>	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	X	
<p>Verwendung in:</p>	X	X		
DateString	Datum der Steuerfälligkeit			
<p>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</p>	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	X	
<p>Geschäftsregel: BR-CO-3 Rechnung</p>	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	X	
format	Datum, Format			
<p>Datentyp: xs:string Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-7-0</p>	Code Codename			
	102 CCYYMMDD			
<p>Verwendung in:</p>	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	X	
DueDateTimeCode	Code für das Datum der Steuerfälligkeit			
<p>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</p>	Code Codename			
	5 Datum der Rechnung			
	29 Date of delivery of goods to establishments/domicile/site			
	72 Payment date			
<p>Geschäftsregel: BR-CO-3 Rechnung</p>	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X	X	X
<p>Verwendung in:</p>	X	X	X	X
RateApplicablePercent	Kategoriespezifischer Umsatzsteuersatz			
<p>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</p>				

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/Factur-X Extended					
Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-09	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended					
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
Verwendung in:	X	X	X		X	
BillingSpecifiedPeriod						RECHNUNGSZEITRAUM
Datentyp: ram:SpecifiedPeriodType						
Hinweis: Wird verwendet, um anzugeben, 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					
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
Verwendung in:	X	X	X		X	
Description						Freitext zur Rechnungsperiode
Datentyp: udt:TextType						
Kardinalität: 0 .. 1						
EN16931-ID: BT-X-264						
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
Verwendung in:					X	
StartTime						Beginn der Rechnungsperiode
Datentyp: udt:DateTimeType						
Kardinalität: 0 .. 1						
EN16931-ID: BT-73-00						
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
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					
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
Verwendung in:	X	X	X		X	
format						Datum, Format
Datentyp: xs:string						
Hinweis: Nur Wert "102"						
Kardinalität: required						
EN16931-ID: BT-73-00						
	Code	Codename				
102	CCYYMMDD					
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
Verwendung in:	X	X	X		X	
EndDateTime						Ende der Rechnungsperiode
Datentyp: udt:DateTimeType						
Kardinalität: 0 .. 1						
EN16931-ID: BT-74-00						
	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)

	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		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
	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 CCYYMMDD		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
	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		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
	Verwendung in:	X X X X	
	ChargeIndicator		Indikator für Abschlag
	Datentyp: udt:IndicatorType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BG-20-0		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
	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		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
	Verwendung in:	X X X X	
	SequenceNumeric		Berechnungsreihenfolge
	Datentyp: udt:NumericType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-265		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
	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		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
	Verwendung in:	X X X X	
	BasisAmount		Grundbetrag des Abschlages 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		
	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)

BasisQuantity		Basismenge des Rabatts			
Datentyp:	udt:QuantityType				
Kardinalität:	0 .. 1				
EN16931-ID:	BT-X-266	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED			
Verwendung in:		X			
unitCode		Einheit der Preisbasismenge			
Datentyp:	xs:token				
EN16931-ID:	BT-X-267	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED			
Verwendung in:		X			
ActualAmount		Betrag des Abschlags auf Dokumentenebene			
Datentyp:	udt:AmountType				
Kardinalität:	1 .. 1				
EN16931-ID:	BT-92				
Anwendung:	Der Abschlagsbetrag ohne Umsatzsteuer				
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-IG-8	IGIC (Kanarische Inseln)			
Geschäftsregel:	BR-IP-8	IPSI (Ceuta/Melilla)			
Geschäftsregel:	BR-O-8	Nicht steuerbar			
Geschäftsregel:	BR-FXEXT-S-08	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended			
Geschäftsregel:	BR-Z-8	Umsatzsteuer mit Nullsatz			
Geschäftsregel:	BR-FXEXT-CO-13	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended			
Geschäftsregel:	BR-FXEXT-CO-13				
Verwendung in:		MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED			
ReasonCode		Code für den Grund für den Abschlag auf Dokumentenebene			
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				
		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		

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

	Geschäftsregel: BR-33	Abschläge auf Dokumentenebene				
	Geschäftsregel: BR-CO-5	Abschläge auf Dokumentenebene				
	Geschäftsregel: BR-CO-21	Abschläge auf Dokumentenebene				
		MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)
	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				
		MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)
	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					
		MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)
	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					
		MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)
	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/IPS1);					
	- Umkehrung der Steuerschuldnerschaft (es gelten die Regeln zur Umkehrung der Steuerschuldnerschaft bei USt./IGIC/IPS1);					
	- Umsatzsteuerbefreit für innergemeinschaftliche Waren-lieferungen (USt./IGIC/IPS1 nicht erhoben aufgrund von Regeln zu innergemeinschaftlichen Lieferungen);					
	- freier Ausfuhrartikel, Steuer nicht erhoben (USt./IGIC/IPS1 nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU);					
	- Dienstleistungen außerhalb des Steueranwendungsbereichs (Verkauf unterliegt nicht der USt./IGIC/IPS1)					
	- allgemeine indirekte Steuer der Kanarischen Inseln (IGIC-Steuer fällt an);					
	- IPS1 (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/Factur-X Extended
Geschäftsregel:	BR-E-1	Steuerbefreit
Geschäftsregel:	BR-E-3	Steuerbefreit
Geschäftsregel:	BR-E-6	Steuerbefreit
Geschäftsregel:	BR-FXEXT-E-08	CIUS ZUGFeRD/Factur-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/Factur-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/Factur-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-IG-8	IGIC (Kanarische Inseln)
Geschäftsregel:	BR-IP-1	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel:	BR-IP-3	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel:	BR-IP-6	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel:	BR-IP-8	IPSI (Ceuta/Melilla)
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/Factur-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/Factur-X Extended
Geschäftsregel:	BR-Z-1	Umsatzsteuer mit Nullsatz
Geschäftsregel:	BR-Z-3	Umsatzsteuer mit Nullsatz
Geschäftsregel:	BR-Z-6	Umsatzsteuer mit Nullsatz

MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED

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
Geschäftsregel:	BR-E-6
Geschäftsregel:	BR-G-6
Geschäftsregel:	BR-IC-6
Geschäftsregel:	BR-IG-6
Geschäftsregel:	BR-IG-8
Geschäftsregel:	BR-IP-6
Geschäftsregel:	BR-IP-8
Geschäftsregel:	BR-O-6
Geschäftsregel:	BR-S-6
Geschäftsregel:	BR-FXEXT-S-08
Geschäftsregel:	BR-Z-6

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)

	ZUSCHLÄGE AUF DOKUMENTENEBENE					
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
SpecifiedTradeAllowanceCharge <Document Level Charges>						
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						
Datentyp: udt:IndicatorType						
Kardinalität: 1 .. 1						
EN16931-ID: BG-21-0						
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED						
Verwendung in:	X	X		X	X	
Indicator						
Datentyp: xs:boolean						
Hinweis: Zuschlag => true						
Kardinalität: 1 .. 1						
EN16931-ID: BG-21-1						
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED						
Verwendung in:	X	X		X	X	
SequenceNumeric						
Datentyp: udt:NumericType						
Kardinalität: 0 .. 1						
EN16931-ID: BT-X-268						
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED						
Verwendung in:				X		
CalculationPercent						
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						
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED						
Verwendung in:	X	X		X	X	
BasisAmount						
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						
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED						
Verwendung in:	X	X		X	X	
BasisQuantity						
Datentyp: udt:QuantityType						
Kardinalität: 0 .. 1						
EN16931-ID: BT-X-269						
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED						
Verwendung in:				X		
unitCode						
Datentyp: xs:token						
EN16931-ID: BT-X-270						
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED						
Verwendung in:				X		
ActualAmount						
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 Geschäftsregel: BR-FXEXT- CO-12 Geschäftsregel: BR-FXEXT- AE-08 Geschäftsregel: BR-FXEXT- E-08 Geschäftsregel: BR-FXEXT-G-08 Geschäftsregel: BR-FXEXT- IC-08 Geschäftsregel: BR-IG-8 Geschäftsregel: BR-IP-8 Geschäftsregel: BR- FEXT-O-08 Geschäftsregel: BR-FXEXT- S-08 Geschäftsregel: BR-Z-8 Geschäftsregel: BR-FXEXT- CO-13 Geschäftsregel: BR-FXEXT- CO-13	Zuschläge auf Dokumentenebene CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended IGIC (Kanarische Inseln) IPSI (Ceuta/Melilla) CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended Umsatzsteuer mit Nullsatz CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended
	<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 Geschäftsregel: BR-CO-6 Geschäftsregel: BR-CO-22	Zuschläge auf Dokumentenebene Abschläge auf Dokumentenebene 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 Geschäftsregel: BR-CO-6 Geschäftsregel: BR-CO-22	Zuschläge auf Dokumentenebene Abschläge auf Dokumentenebene 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/Factur-X Extended
Geschäftsregel: BR-E-1	Steuerbefreit
Geschäftsregel: BR-E-4	Steuerbefreit
Geschäftsregel: BR-E-7	Steuerbefreit
Geschäftsregel: BR-FXEXT-E-08	CIUS ZUGFeRD/Factur-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/Factur-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/Factur-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-IG-8	IGIC (Kanarische Inseln)
Geschäftsregel: BR-IP-1	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel: BR-IP-4	IPSI (Ceuta/Melilla)
Geschäftsregel: BR-IP-7	IPSI (Ceuta/Melilla)
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/Factur-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/Factur-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
----------------	---	---	---

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

RateApplicablePercent	Umsatzsteuersatz des Zuschlags auf Dokumentenebene		
Datentyp: udt:PercentType			
Kardinalität: 0 .. 1			
EN16931-ID: BT-103			
Anwendung: Der Umsatzsteuersatz, dargestellt als Prozentsatz, der für den Zuschlag auf Dokumentenebene gilt			
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/Faktur-X Extended		
Geschäftsregel: BR-Z-7	Umsatzsteuer mit Nullsatz		
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED			
Verwendung in:	X	X	X
SpecifiedLogisticsServiceCharge	Detailinformationen zu logistischen Servicegebühren		
Datentyp: ram:LogisticsServiceChargeType			
Synonym: Transport- und Verpackungskosten			
Kardinalität: 0 .. unbounded			
EN16931-ID: BG-X-42			
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED			
Verwendung in:	X		
Description	Identifikation der Servicegebühr		
Datentyp: udt:TextType			
Kardinalität: 1 .. 1			
EN16931-ID: BT-X-271			
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED			
Verwendung in:	X		
AppliedAmount	Betrag der Servicegebühr		
Datentyp: udt:AmountType			
Kardinalität: 1 .. 1			
EN16931-ID: BT-X-272			
Geschäftsregel: BR-FXEXT-CO-12	CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended		
Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-08	CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended		
Geschäftsregel: BR-FXEXT-S-09	CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended		
Geschäftsregel: BR-FXEXT-AE-08	CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended		
Geschäftsregel: BR-FXEXT-IC-08	CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended		
Geschäftsregel: BR-FXEXT-G-08	CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended		
Geschäftsregel: BR-FXEXT-O-08	CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended		
Geschäftsregel: BR-FXEXT-E-08	CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended		
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED			
Verwendung in:	X		
AppliedTradeTax	Detailinformationen zu Steuerangaben		
Datentyp: ram:TradeTaxType			
Kardinalität: 1 .. unbounded			
EN16931-ID: BT-X-273-00			
MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED			
Verwendung in:	X		
TypeCode	Steuerart (Code)		
Datentyp: qdt:TaxTypeCodeType			
Kardinalität: 1 .. 1			
EN16931-ID: BT-X-273-0			

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

	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:					X		
CategoryCode							Code der Umsatzsteuerkategorie
Datentyp: qdt:TaxCategoryCodeType							
Kardinalität: 1 .. 1							
EN16931-ID: BT-X-273							
Anwendung: Codierte Bezeichnung einer Umsatzsteuerkategorie							
Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended							
S-08							
Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended							
S-09							
Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended							
AE-08							
Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended							
IC-08							
Geschäftsregel: BR- CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended							
FXEXT-G-08							
Geschäftsregel: BR- CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended							
FXEXT-O-08							
Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended							
E-08							
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:					X		
RateApplicablePercent							Kategoriespezifischer Umsatzsteuersatz
Datentyp: udt:PercentType							
Kardinalität: 1 .. 1							
EN16931-ID: BT-X-274							
Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended							
S-08							
Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended							
S-09							
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:					X		
SpecifiedTradePaymentTerms							Detailinformationen zu Zahlungsbedingungen
Datentyp: ram:TradePaymentTermsType							
Kardinalität: 0 .. unbounded							
EN16931-ID: BT-20-00							
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:	X	X	X	X	X		
Description							Zahlungsbedingungen
Datentyp: udt:TextType							
Hinweis: Dieses Element darf mehrere Zeilen und mehrere Bedingungen enthalten.							
Kardinalität: 0 .. 1							
EN16931-ID: BT-20							
Anwendung: Eine Textbeschreibung der Zahlungsbedingungen, die für den fälligen Zahlungsbetrag gelten (einschließlich Beschreibung möglicher Strafen)							
Geschäftsregel: BR-CO-25 Rechnung							
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:	X	X	X	X	X		
DueDateDateTime							Fälligkeitsdatum
Datentyp: udt:DateTimeType							
Kardinalität: 0 .. 1							
EN16931-ID: BT-9-00							
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:	X	X	X	X	X		
DateTimeString							Fälligkeitsdatum der Zahlung
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							
Geschäftsregel: BR-CO-25 Rechnung							
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED	
Verwendung in:	X	X	X	X	X		

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

				Datum, Format
		Code	Codename	
	format			
	Datentyp: xs:string Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-9-0			
		102	CCYYMMDD	
		MINIMUM	BASIC	WL
		BASIC	WL	BASIC
		EN 16931 (COMFORT)	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
	Verwendung in:	X	X	X
				Kennung der Mandatsreferenz
	DirectDebitMandateID			
	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			
		MINIMUM	BASIC	WL
		BASIC	WL	BASIC
		EN 16931 (COMFORT)	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
	Verwendung in:	X	X	X
				Betrag der Teilzahlung
	PartialPaymentAmount			
	Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-275			
		MINIMUM	BASIC	WL
		BASIC	WL	BASIC
		EN 16931 (COMFORT)	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
	Verwendung in:			X
				Detailinformationen zu Zahlungszuschlägen
	ApplicableTradePaymentPenaltyTerms			
	Datentyp: ram:TradePaymentPenaltyTermsType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-43			
		MINIMUM	BASIC	WL
		BASIC	WL	BASIC
		EN 16931 (COMFORT)	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
	Verwendung in:			X
				Bezugsdatum der Fälligkeit
	BasisDateTime			
	Datentyp: udt:DateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-276-00			
		MINIMUM	BASIC	WL
		BASIC	WL	BASIC
		EN 16931 (COMFORT)	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
	Verwendung in:			X
				Bezugsdatum der Fälligkeit, Wert
	DateTimeString			
	Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-276			
		MINIMUM	BASIC	WL
		BASIC	WL	BASIC
		EN 16931 (COMFORT)	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
	Verwendung in:			X
				Datum, Format
	format			
	Datentyp: xs:string Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-276-0			
		102	CCYYMMDD	
		MINIMUM	BASIC	WL
		BASIC	WL	BASIC
		EN 16931 (COMFORT)	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
	Verwendung in:			X
				Fälligkeitszeitraum, Basis
	BasisPeriodMeasure			
	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)			
		MINIMUM	BASIC	WL
		BASIC	WL	BASIC
		EN 16931 (COMFORT)	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
	Verwendung in:			X
				Fälligkeitszeitraum, Einheit
	unitCode			
	Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-278			
		MINIMUM	BASIC	WL
		BASIC	WL	BASIC
		EN 16931 (COMFORT)	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED
	Verwendung in:			X

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

BasisAmount	Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-279	Basisbetrag des Zahlungszuschlags
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:		
CalculationPercent	Datentyp: udt:PercentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-280	Prozentwert des Zahlungszuschlags
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:		
ActualPenaltyAmount	Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-281	Betrag des Zahlungszuschlags
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:		
ApplicableTradePaymentDiscountTerms	Datentyp: ram:TradePaymentDiscountTermsType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-44	Detailinformationen zu Zahlungsabschlägen
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:		
BasisDateTime	Datentyp: udt:DateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-282-00	Bezugsdatum der Fälligkeit
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:		
DateTimeString	Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-282	Bezugsdatum der Fälligkeit, Wert
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:		
format	Datentyp: xs:string Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-282-0	Datum, Format
	<i>Code Codename</i> 102 CCYYMMDD	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:		X
BasisPeriodMeasure	Datentyp: udt:MeasureType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-283	Fälligkeitszeitraum, Basis
	Anwendung: Der Zeitraum für die Fälligkeit, z.B. als Menge von Tagen (15 Tage)	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:		X
unitCode	Datentyp: xs:token EN16931-ID: BT-X-284	Fälligkeitszeitraum, Einheit
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	
Verwendung in:		X
BasisAmount	Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-285	Basisbetrag des Zahlungsabschlags
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:		

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

CalculationPercent	Datentyp: udt:PercentType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-286	Prozentwert des Zahlungsabschlags
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
ActualDiscountAmount	Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-287	Betrag des Zahlungsabschlags
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
PayeeTradeParty	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	Abweichender Zahlungsempfänger je Zahlung
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
ID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-506	ID des abweichender Zahlungsempfängers der Rechnung
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
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-507	Globaler Identifier des abweichenden Rechnungszahlers
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
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-507-0	Schema-Kennung des Zahlungsempfängers
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
Name	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.	Name/Firmierung des abweichenden Zahlungsempfängers
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		
RoleCode	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	Rolle (Code)
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	X
Verwendung in:		

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

	SpecifiedLegalOrganization	Details zur Organisation
	<p>Datentyp: ram:LegalOrganizationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-508-00</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	
	Verwendung in:	X
ID	ID	Handelsregisternummer
	<p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-508</p> <p>Anwendung: Eine von einer offiziellen Registrierungsstelle ausgegebene Kennung, die den Geschäftspartner als Rechtsträger oder juristische Person identifiziert</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	
	Verwendung in:	X
schemeID	schemeID	Kennung des Schemas
	<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</p> <p>Anwendung: Die Kennung des Identifizierungsschemas der gesetzlichen Registrierungskennung des Zahlungsempfängers.</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	
	Verwendung in:	X
TradingBusinessName	TradingBusinessName	Handelsname
	<p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Dieser darf verwendet werden, falls abweichend vom Namen des Geschäftspartners. Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-505</p> <p>Anwendung: Ein Name, unter dem der Geschäftspartner bekannt ist, sofern abweichend vom Namen des Geschäftspartners (auch als Firmenname bekannt)</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	
	Verwendung in:	X
PostalTradeAddress	PostalTradeAddress	Detailinformationen zur Geschäftsanschrift
	<p>Datentyp: ram:TradeAddressType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BG-X-80</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	
	Verwendung in:	X
PostcodeCode	PostcodeCode	Postleitzahl
	<p>Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Wie z. B. eine Postleitzahl Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-525</p> <p>Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	
	Verwendung in:	X
LineOne	LineOne	Zeile 1 der Anschrift
	<p>Datentyp: udt:TextType Hinweis: Üblicherweise der Straßenname und die Hausnummer oder das Postfach Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-526</p> <p>Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	
	Verwendung in:	X
LineTwo	LineTwo	Zeile 2 der Anschrift
	<p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-527</p> <p>Anwendung: Eine zusätzliche Adresszeile in einer Anschrift, die verwendet werden kann, um weitere Einzelheiten in Ergänzung zur Hauptzeile anzugeben</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p>	
	Verwendung in:	X

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

<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 style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	Zeile 3 der Anschrift X
<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 style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	Stadt 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-530 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	Ländercode 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-531 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	Region oder Bundesland X
<p>DefinedTradeContact</p> <p>Datentyp: ram:TradeContactType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-78</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	Detailinformationen zum Ansprechpartner 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-512</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	Name des Ansprechpartners X
<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 style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	Name der Abteilung X
<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> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	Art des Kontakts (Code) X
<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

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

	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-515		
Anwendung: Eine Telefonnummer der Kontaktstelle		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
FaxUniversalCommunication		Faxnummer der Kontaktstelle
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType		
Kardinalität: 0 .. 1		
EN16931-ID: BT-X-516-00		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
CompleteNumber		Faxnummer der Kontaktstelle, Wert
Datentyp: udt:TextType		
Kardinalität: 1 .. 1		
EN16931-ID: BT-X-516		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
EmailURIUniversalCommunication		E-Mail-Adresse der Kontaktstelle
Datentyp: ram:UniversalCommunicationType		
Kardinalität: 0 .. 1		
EN16931-ID: BT-X-517-00		
Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
URIID		E-Mail-Adresse der Kontaktstelle, Wert
Datentyp: udt:IDType		
Kardinalität: 1 .. 1		
EN16931-ID: BT-X-517		
Anwendung: Eine E-Mail-Adresse der Kontaktstelle		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
PostalTradeAddress		Detailinformationen zur Anschrift
Datentyp: ram:TradeAddressType		
Kardinalität: 0 .. 1		
EN16931-ID: BG-X-79		
	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-518		
Anwendung: Die Kennung für eine dem zuständigen Postdienst entsprechend adressierbare Gruppe von Eigenschaften.		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
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-519		
Anwendung: Die Hauptzeile in einer Anschrift		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	
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		
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	
Verwendung in:	X	

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

LineThree	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 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Zeile 3 der Anschrift
Verwendung in:	X	
CityName	Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-522 Anwendung: Die übliche Bezeichnung der Stadt oder Gemeinde. MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Stadt
Verwendung in:	X	
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-523 Anwendung: Ein Code, mit dem das Land bezeichnet wird MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Ländercode
Verwendung in:	X	
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-524 Anwendung: Die Unterteilung eines Landes MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Region oder Bundesland
Verwendung in:	X	
URIUniversalCommunication	Datentyp: ram:UniversalCommunicationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-510-00 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Details zur elektronischen Adresse
Verwendung in:	X	
URIID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-510 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Elektronische Adresse
Verwendung in:	X	
schemelID	Datentyp: xs:token Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-510-0 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Kennung des Schemas
Verwendung in:	X	
SpecifiedTaxRegistration	Datentyp: ram:TaxRegistrationType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-509-00 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Detailinformationen zu Steuerangaben
Verwendung in:	X	
ID	Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-509 Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended 03 MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED	Umsatzsteueridentnummer
Verwendung in:	X	

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

schemeID	Art der Steuernummer
Datentyp: xs:token Hinweis: VA = Umsatzsteueridentnummer Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-509-0	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	X
SpecifiedTradeSettlementHeaderMonetarySummation	GESAMTSUMMEN AUF DOKUMENTENEBENE
Datentyp: ram:TradeSettlementHeaderMonetarySummationType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BG-22 Anwendung: Eine Gruppe von betriebswirtschaftlichen Begriffen, die die monetären Gesamtsummen der Rechnung enthält	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X
Verwendung in:	X X X X
LineTotalAmount	Summe der Nettobeträge aller Rechnungspositionen
Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-106 Anwendung: Summe aller Rechnungspositions-Nettobeträge der Rechnung Geschäftsregel: BR-12 Gesamtsummen auf Dokumentenebene Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended CO-10	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X X X X
Verwendung in:	X X X X
Abweichende Kardinalität:	1..1 1..1 1..1 1..1
ChargeTotalAmount	Summe der Zuschläge auf Dokumentenebene
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 Anwendung: Summe aller in der Rechnung enthaltenen Zuschläge der Dokumentenebene Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended CO-12 Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended CO-13 Geschäftsregel: BR-FXEXT- CO-13	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X X X X
Verwendung in:	X X X X
AllowanceTotalAmount	Summe der Abschläge auf Dokumentenebene
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 Anwendung: Summe aller in der Rechnung enthaltenen Abschläge der Dokumentenebene Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended CO-11 Geschäftsregel: BR-FXEXT- CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended CO-13 Geschäftsregel: BR-FXEXT- CO-13	
<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>	X X X X
Verwendung in:	X X X X
TaxBasisTotalAmount	Rechnungsgesamtbetrag ohne Umsatzsteuer
Datentyp: udt:AmountType 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. Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-109 Anwendung: Die Gesamtsumme der Rechnung ohne Umsatzsteuer	

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

	Geschäftsregel: BR-13	Gesamtsummen auf Dokumentenebene				
	Geschäftsregel: BR-FXEXT-	CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended				
	CO-13					
	Geschäftsregel: BR-FXEXT-					
	CO-13					
	Geschäftsregel: BR-FXEXT-					
	CO-15					
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED					
	Verwendung in:	X	X	X	X	X
	TaxTotalAmount <Invoice total amount>					
	Datentyp: udt:AmountType					
	Hinweis: Der Gesamtbetrag der Rechnungsumsatzsteuer ist die Summe aller Beträge für die einzelnen Umsatzsteuerkategorien.					
	Kardinalität: 0 .. 1					
	EN16931-ID: BT-110					
	Anwendung: Der Gesamtbetrag der Umsatzsteuer für die Rechnung					
	Geschäftsregel: BR-CO-14	Gesamtsummen auf Dokumentenebene				
	Geschäftsregel: BR-FXEXT-					
	CO-15					
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED					
	Verwendung in:	X	X	X	X	X
	currencyID					
	Datentyp: xs:token					
	Kardinalität: required					
	EN16931-ID: BT-110-0					
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED					
	Verwendung in:	X	X	X	X	X
	TaxTotalAmount <Invoice total amount in VAT accounting currency>					
	Datentyp: udt:AmountType					
	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.					
	Kardinalität: 0 .. 1					
	EN16931-ID: BT-111					
	Anwendung: Der Steuergesamtbetrag in Buchungswährung, die im Land des Verkäufers gültig ist oder verlangt wird					
	Geschäftsregel: BR-53	Gesamtsummen auf Dokumentenebene				
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED					
	Verwendung in:	X	X	X	X	X
	currencyID					
	Datentyp: xs:token					
	Kardinalität: required					
	EN16931-ID: BT-111-0					
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED					
	Verwendung in:	X	X	X	X	X
	RoundingAmount					
	Datentyp: udt:AmountType					
	Kardinalität: 0 .. 1					
	EN16931-ID: BT-114					
	Anwendung: der Betrag, der dem Rechnungsgesamtbetrag hinzuzufügen ist, um den zu zahlenden Betrag zu runden					
	Geschäftsregel: BR-CO-16	Gesamtsummen auf Dokumentenebene				
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED					
	Verwendung in:	X	X	X	X	X
	GrandTotalAmount					
	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				

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			
TotalPrepaidAmount							Vorauszahlungsbetrag	
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						
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED		
Verwendung in:	X	X	X	X				
DuePayableAmount							Fälliger Zahlungsbetrag	
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						
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED		
Verwendung in:	X	X	X	X	X			
InvoiceReferencedDocument							REFERENZ AUF DIE VORAUSGEGANGENE RECHNUNG	
Datentyp:	ram:ReferencedDocumentType						Hinweis: Zu verwenden, falls:	
	<ul style="list-style-type: none"> - 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							
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED		
Verwendung in:	X	X	X	X	X			
IssuerAssignedID							Referenz auf die vorausgegangene Rechnung	
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						
	MINIMUM	BASIC	WL	BASIC	EN 16931 (COMFORT)	EXTENDED		
Verwendung in:	X	X	X	X	X			
TypeCode							Art der vorherigen Rechnung (Code)	
Datentyp:	qdt:DocumentCodeType						Hinweis: Es gelten dieselben Regeln wie für BT-3	
Kardinalität:	0 .. 1							
EN16931-ID:	BT-X-555							
	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						

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

	Code	Codename	
	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 Gutschriftenverfahren)	
	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-26-00			
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
Verwendung in:	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			
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
Verwendung in:	X	X	X
format			Datum, Format
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType			
Hinweis: Nur Wert "102"			
Kardinalität: required			
EN16931-ID: BT-26-0			
	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED		
Verwendung in:	X	X	X
	Code	Codename	
	102	CCYYMMDDHHMMZHHMM	
	205	CCYYMMDDHHMMZHHMM	
	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)

	Detailinformationen zur Buchungsreferenz																				
ReceivableSpecifiedTradeAccountingAccount	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 Kardinalität:	0..1	0..1																			
ID	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	Buchungsreferenz des Käufers																			
Verwendung in:	X	X	X	X																	
TypeCode	Datentyp: qdt:AccountingAccountTypeCodeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-290	Art der Buchungsreferenz (Code)																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Codename</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Financial</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Subsidiary</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Budget</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Cost Accounting</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Receivable</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Payable</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Job Cost Accounting</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Codename	1	Financial	2	Subsidiary	3	Budget	4	Cost Accounting	5	Receivable	6	Payable	7	Job Cost Accounting				
Code	Codename																				
1	Financial																				
2	Subsidiary																				
3	Budget																				
4	Cost Accounting																				
5	Receivable																				
6	Payable																				
7	Job Cost Accounting																				
Verwendung in:	X																				
SpecifiedAdvancePayment	Datentyp: ram:AdvancePaymentType Kardinalität: 0 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-45	Steuerliche Angaben zu erhaltenen Anzahlungen																			
Verwendung in:		X																			
PaidAmount	Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-291	Erhaltene Anzahlung, Wert																			
Verwendung in:	X																				
FormattedReceivedDateTime	Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-292-00	Datum des Zahlungseingangs																			
Verwendung in:	X																				
DateTimeString	Datentyp: extension (xs:string) Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-292	Datum des Zahlungseingangs, Wert																			
Verwendung in:	X																				
format	Datentyp: qdt:FormattedDateTimeFormatContentType Hinweis: Nur Wert "102" Kardinalität: required EN16931-ID: BT-X-292-0	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:	X																				

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

IncludedTradeTax	Steuerliche Angaben zu erhaltenen Anzahlungen
<p>Datentyp: ram:TradeTaxType Kardinalität: 1 .. unbounded EN16931-ID: BG-X-46</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	<p>X</p>
CalculatedAmount	Enthaltene Steuer
<p>Datentyp: udt:AmountType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-293</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	<p>X</p>
TypeCode	Art der Steuer (Code)
<p>Datentyp: qdt:TaxTypeCodeType Hinweis: Fester Wert = "VAT" Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-294</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	<p>X</p>
ExemptionReason	Umsatzsteuerbefreiungsgrund
<p>Datentyp: udt:TextType Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-295</p> <p>Anwendung: In Textform angegebener Grund für die Befreiung des Betrages von der Umsatzsteuerpflicht oder dafür, warum keine Umsatzsteuer berechnet wird</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	<p>X</p>
CategoryCode	Code der Umsatzsteuerkategorie
<p>Datentyp: qdt:TaxCategoryCodeType 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 EN16931-ID: BT-X-296</p> <p>Anwendung: Codierte Bezeichnung einer Umsatzsteuerkategorie</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	<p>X</p>
ExemptionReasonCode	Code für den Umsatzsteuerbefreiungsgrund
<p>Datentyp: udt:CodeType Hinweis: Codeliste von der Connecting Europe Facility ausgegeben und geführt.</p> <p>Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-297</p> <p>Anwendung: In Codeform angegebener Grund für die Befreiung des Betrages von der Umsatzsteuerpflicht</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	<p>X</p>
RateApplicablePercent	Kategoriespezifischer Umsatzsteuersatz
<p>Datentyp: udt:PercentType Hinweis: Der Code der Umsatzsteuerkategorie und der kategoriespezifische Umsatzsteuersatz müssen einander entsprechen.</p> <p>Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-298</p> <p>Anwendung: Der Umsatzsteuersatz, angegeben als für die betreffende Umsatzsteuerkategorie geltender Prozentsatz</p> <p style="text-align: center;">MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</p> <p>Verwendung in:</p>	<p>X</p>

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

InvoiceSpecifiedReferencedDocument	REFERENZ AUF DIE VORAUSGEGANGENE RECHNUNG FÜR ERHALTENE ANZAHLUNGEN																																																																																				
<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</p> <p>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>	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED																																																																																				
Verwendung in:	X																																																																																				
IssuerAssignedID	Referenz auf die vorausgegangene Rechnung																																																																																				
<p>Datentyp: udt:IDType Kardinalität: 1 .. 1 EN16931-ID: BT-X-558 Anwendung: Die Identifikation einer Rechnung, die vom Verkäufer zuvor gesendet wurde</p>	MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED																																																																																				
Verwendung in:	X																																																																																				
TypeCode	Art der vorherigen Rechnung (Code)																																																																																				
<p>Datentyp: qdt:DocumentCodeType Hinweis: Es gelten dieselben Regeln wie für BT-3 Kardinalität: 0 .. 1 EN16931-ID: BT-X-559</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; padding: 2px;">Code</th><th style="text-align: left; padding: 2px;">Codename</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td style="padding: 2px;">71</td><td style="padding: 2px;">Request for payment</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">80</td><td style="padding: 2px;">Debit note related to goods or services</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">81</td><td style="padding: 2px;">Credit note related to goods or services</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">82</td><td style="padding: 2px;">Metered services invoice</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">83</td><td style="padding: 2px;">Credit note related to financial adjustments</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">84</td><td style="padding: 2px;">Debit note related to financial adjustments</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">102</td><td style="padding: 2px;">Tax notification</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">130</td><td style="padding: 2px;">Rechnungsdatenblatt</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">202</td><td style="padding: 2px;">Verkürzte Baurechnung</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">203</td><td style="padding: 2px;">Vorläufige Baurechnung</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">204</td><td style="padding: 2px;">Baurechnung</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">211</td><td style="padding: 2px;">Zwischen-(abschlags-)rechnung</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">218</td><td style="padding: 2px;">Final payment request based on completion of work</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">219</td><td style="padding: 2px;">Payment request for completed units</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">261</td><td style="padding: 2px;">Self billed credit note</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">262</td><td style="padding: 2px;">Consolidated credit note - goods and services</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">295</td><td style="padding: 2px;">Price variation invoice</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">296</td><td style="padding: 2px;">Credit note for price variation</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">308</td><td style="padding: 2px;">Delcredere credit note</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">325</td><td style="padding: 2px;">Proformarechnung</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">326</td><td style="padding: 2px;">Teilrechnung</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">331</td><td style="padding: 2px;">Commercial invoice which includes a packing list</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">380</td><td style="padding: 2px;">Handelsrechnung</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">381</td><td style="padding: 2px;">Gutschriftanzeige</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">382</td><td style="padding: 2px;">Provisionsmitteilung</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">383</td><td style="padding: 2px;">Belastungsanzeige</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">384</td><td style="padding: 2px;">Rechnungskorrektur</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">385</td><td style="padding: 2px;">Konsolidierte Rechnung</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">386</td><td style="padding: 2px;">Vorauszahlungsrechnung</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">387</td><td style="padding: 2px;">Mietrechnung</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">388</td><td style="padding: 2px;">Steuerrechnung</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">389</td><td style="padding: 2px;">Selbst ausgestellte Rechnung (Gutschrift im Gutschriftenverfahren)</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">390</td><td style="padding: 2px;">Delkredere-Rechnung</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">393</td><td style="padding: 2px;">Inkasso-Rechnung</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">394</td><td style="padding: 2px;">Leasing-Rechnung</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">395</td><td style="padding: 2px;">Konsignationsrechnung</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">396</td><td style="padding: 2px;">Inkasso-Gutschrift</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">420</td><td style="padding: 2px;">Optical Character Reading (OCR) payment credit note</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">456</td><td style="padding: 2px;">Belastungsanzeige</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">457</td><td style="padding: 2px;">Storno einer Belastung.</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">458</td><td style="padding: 2px;">Storno einer Gutschrift</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 Gutschriftenverfahren)	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
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 Gutschriftenverfahren)																																																																																				
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																																																																																				

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

	Code	Codename	
	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	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>		
Verwendung in:		X	
FormattedIssueDateTime		Referenz auf die vorausgegangene Rechnungen	
Datentyp: qdt:FormattedDateTimeType			
Kardinalität: 0 .. 1			
EN16931-ID: BT-X-560-00			
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>		
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			
	<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-560-0			
	Code	Codename	
	102	CCYYMMDD	
	205	CCYYMMDDHHMMZHHMM	
	<i>MINIMUM BASIC WL BASIC EN 16931 (COMFORT) EXTENDED</i>		
Verwendung in:		X	

Liste der Geschäftsregeln

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

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
geltenden Rabatts „Item net price“ (BT-146) beinhalten.	
BR-27	Nettopreis des Artikels
Der Artikel-Nettobetrag „Item net price“ (BT-146) darf nicht negativ sein.	
BR-28	Detailinformationen zum Preis
Der Einheitspreis ohne Umsatzsteuer vor Abzug des Postenpreisrabatts einer Rechnungsposition „Item gross price“ (BT-148) darf nicht negativ sein.	
BR-29	Rechnungszeitraum
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.	
BR-30	Rechnungszeitraum auf Positionsebene
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.	
BR-31	Abschläge auf Dokumentenebene
Jeder Nachlass für die Rechnung als Ganzes „DOCUMENT LEVEL ALLOWANCES“ (BG-20) muss einen Betrag „Document level allowance amount“ (BT-92) aufweisen.	
BR-32	Abschläge auf Dokumentenebene
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.	
BR-33	Abschläge auf Dokumentenebene
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.	
BR-36	Zuschläge auf Dokumentenebene
Jede Abgabe auf Dokumentenebene „DOCUMENT LEVEL CHARGES“ (BG-21) muss einen Betrag „Document level charge amount“ (BT-99) aufweisen.	
BR-37	Zuschläge auf Dokumentenebene
Jede Abgabe auf Dokumentenebene „DOCUMENT LEVEL CHARGES“ (BG-21) muss einen Umsatzsteuer-Code „Document level charge VAT category code“ (BT-102) aufweisen.	
BR-38	Zuschläge auf Dokumentenebene
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.	
BR-41	Abschläge auf Ebene der Rechnungsposition
Jeder Nachlass auf der Ebene der Rechnungsposition „INVOICE LINE ALLOWANCES“ (BG-27) muss einen Betrag „Invoice line allowance amount“ (BT-136) aufweisen.	
BR-42	Abschläge auf Ebene der Rechnungsposition
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.	
BR-43	Charge ou frais sur ligne de facture
Jede Abgabe auf der Ebene der Rechnungsposition „INVOICE LINE CHARGES“ (BG-28) muss einen Betrag „Invoice line charge amount“ (BT-141) aufweisen.	
BR-44	Charge ou frais sur ligne de facture
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.	
BR-45	Umsatzsteueraufschlüsselung
Jede Umsatzsteueraufschlüsselung „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) muss die Summe aller nach dem jeweiligen Schlüssel zu versteuernden Beträge „VAT category taxable amount“ (BT-116) aufweisen.	
BR-46	Umsatzsteueraufschlüsselung
Jede Umsatzsteueraufschlüsselung „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) muss den für die betreffende Umsatzsteuerkategorie zu entrichtenden Gesamtbetrag „VAT category tax amount“ (BT-117) aufweisen.	
BR-47	Umsatzsteueraufschlüsselung
Jede Umsatzsteueraufschlüsselung „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) muss über eine codierte Bezeichnung einer Umsatzsteuerkategorie „VAT category code“ (BT-118) definiert werden.	
BR-48	Umsatzsteueraufschlüsselung
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.	
BR-49	Zahlungsanweisungen
Die Zahlungsinstruktionen „PAYMENT INSTRUCTIONS“ (BG-16) müssen den Zahlungsart-Code „Payment means type code“ (BT-81) enthalten.	
BR-50	Kontoinformationen
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.	
BR-51	Karteninformationen
Die letzten vier bis sechs Ziffern der Kreditkartennummer „Payment card primary account number“ (BT-87) sollen angegeben werden, wenn Informationen zur Kartenzahlung übermittelt werden.	
BR-52	Rechnungsbegründende Unterlagen

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
BR-53	Jede rechnungsbegründende Unterlage muss einen Dokumentenbezeichner „Supporting document reference“ (BT-122) haben. 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	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	Jede Bezugnahme auf eine vorausgegangene Rechnung „Preceding Invoice reference“ (BT-25) muss die Nummer der vorausgegangenen Rechnung enthalten.
BR-56	Jeder Steuervertreter des Verkäufers „SELLER TAX REPRESENTATIVE PARTY“ (BG-11) muss eine Umsatzsteuer-Identifikationsnummer „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) haben.
BR-57	Jede Lieferadresse „DELIVER TO ADDRESS“ (BG-15) muss einen entsprechenden Ländercode „Deliver to country code“ (BT-80) enthalten.
BR-61	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	Im Element „Seller electronic address“ (BT-34) muss die Komponente „Scheme Identifier“ vorhanden sein.
BR-63	Im Element „Buyer electronic address“ (BT-49) muss die Komponente „Scheme Identifier“ vorhanden sein.
BR-64	Im Element „Item standard identifier“ (BT-157) muss die Komponente „Scheme Identifier“ vorhanden sein.
BR-65	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 Steuervertreters 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	Abschläge auf Ebene der Rechnungsposition 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.
BR-CO-24	Zuschläge auf Ebene der Rechnungsposition 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.
BR-CO-25	Rechnung 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.
BR-CO-26	Verkäufer 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.

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
BR-AE-1	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
	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.
BR-AE-2	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
	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 Steuervertreters 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.
BR-AE-3	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
	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.
BR-AE-4	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
	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.
BR-AE-5	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
	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.
BR-AE-6	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
	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.
BR-AE-7	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
	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.
BR-AE-8	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
	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.
BR-AE-9	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
	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.
BR-AE-10	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft
	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.

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
BR-E-1	Steuerbefreit
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.	
BR-E-2	Steuerbefreit
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 Steuervertreters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) enthalten.	
BR-E-3	Steuerbefreit
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.	
BR-E-4	Steuerbefreit
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.	
BR-E-5	Steuerbefreit
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.	
BR-E-6	Steuerbefreit
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.	
BR-E-7	Steuerbefreit
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.	
BR-E-8	Steuerbefreit
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.	
BR-E-9	Steuerbefreit
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.	
BR-E-10	Steuerbefreit
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.	

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
BR-G-1	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU 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.
BR-G-2	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU 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 Steuervertreters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) enthalten.
BR-G-3	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU 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 Steuervertreters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) enthalten sein.
BR-G-4	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU 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 Steuervertreters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) enthalten sein.
BR-G-5	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU 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.
BR-G-6	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU 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.
BR-G-7	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU 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.
BR-G-8	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU 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.
BR-G-9	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU 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.
BR-G-10	Steuer nicht erhoben aufgrund von Export außerhalb der EU 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.

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
BR-IC-1	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
	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.
BR-IC-2	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
	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 Steuervertreters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) sowie die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Erwerbers „Buyer VAT identifier“ (BT-48) enthalten.
BR-IC-3	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
	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 Steuervertreters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) sowie die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Erwerbers „Buyer VAT identifier“ (BT-48) enthalten sein.
BR-IC-4	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
	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 Steuervertreters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) sowie die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Erwerbers „Buyer VAT identifier“ (BT-48) enthalten sein.
BR-IC-5	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
	In einer „INVOICE LINE“ (BG-25), in der „Invoiced item VAT category code“ (BT-151) den Wert „intracommunity supply“ hat, muss „Invoiced item VAT rate“ (BT-152) gleich „0“ sein.
BR-IC-6	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
	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.
BR-IC-7	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
	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.
BR-IC-8	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
	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.
BR-IC-9	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
	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.
BR-IC-10	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
	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 „intracommunity supply“ (oder das Äquivalent in einer anderen Sprache) enthalten.
BR-IC-11	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
	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.
BR-IC-12	Kein Ausweis der Umsatzsteuer bei innergemeinschaftlichen Lieferungen
	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.

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
BR-IG-1	IGIC (Kanarische Inseln)
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.	
BR-IG-2	IGIC (Kanarische Inseln)
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 Steuervertritters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) enthalten.	
BR-IG-3	IGIC (Kanarische Inseln)
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 Steuervertritters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) enthalten.	
BR-IG-4	IGIC (Kanarische Inseln)
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 Steuervertritters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) enthalten.	
BR-IG-5	IGIC (Kanarische Inseln)
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.	
BR-IG-6	IGIC (Kanarische Inseln)
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.	
BR-IG-7	IGIC (Kanarische Inseln)
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.	
BR-IG-8	IGIC (Kanarische Inseln)
Für jeden anderen Wert des kategoriespezifischen Umsatzsteuersatzes, bei dem als Code der Umsatzsteuerkategorie der Wert „IGIC“ angegeben ist, muss der nach der Umsatzsteuerkategorie zu versteuernde Betrag in einer Umsatzsteueraufschlüsselung „VAT BREAKDOWN“ (BG-23) gleich der Summe der Rechnungspositions-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.	
BR-IG-9	IGIC (Kanarische Inseln)
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 versteuernden Betrag sein.	
BR-IG-10	IGIC (Kanarische Inseln)
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.	

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
BR-IP-1	IPSI (Ceuta/Melilla)
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.	
BR-IP-2	IPSI (Ceuta/Melilla)
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 Steuervertritters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) enthalten.	
BR-IP-3	IPSI (Ceuta/Melilla)
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 Steuervertritters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) enthalten.	
BR-IP-4	IPSI (Ceuta/Melilla)
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 Steuervertritters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) enthalten.	
BR-IP-5	IPSI (Ceuta/Melilla)
In einer Rechnungsposition, in der als Code der Umsatzsteuerkategorie für den Rechnungsosten der Wert „IPSI“ angegeben ist, muss der Umsatzsteuersatz für den in Rechnung gestellten Posten „0“ oder größer „0“ sein.	
BR-IP-6	IPSI (Ceuta/Melilla)
In einem Abgabe auf der Dokumentenebene, in dem als Code der Umsatzsteuerkategorie für den Rechnungsosten der Wert „IPSI“ angegeben ist, muss der Umsatzsteuersatz für den in Rechnung gestellten Posten „0“ oder größer „0“ sein.	
BR-IP-7	IPSI (Ceuta/Melilla)
In einem Nachlass auf der Dokumentenebene, in dem als Code der Umsatzsteuerkategorie für den Rechnungsosten der Wert „IPSI“ angegeben ist, muss der Umsatzsteuersatz für den in Rechnung gestellten Posten „0“ oder größer „0“ sein.	
BR-IP-8	IPSI (Ceuta/Melilla)
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 Rechnungspositions-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.	
BR-IP-9	IPSI (Ceuta/Melilla)
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.	
BR-IP-10	IPSI (Ceuta/Melilla)
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.	

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
BR-O-1	Nicht steuerbar
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.	
BR-O-2	Nicht steuerbar
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 Steuervertrüters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) und die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Erwerbers „Buyer VAT identifier“ (BT-48) enthalten.	
BR-O-3	Nicht steuerbar
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 Steuervertrüters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) sowie die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Erwerbers „Buyer VAT identifier“ (BT-48) nicht enthalten sein.	
BR-O-4	Nicht steuerbar
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 Steuervertrüters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) sowie die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Erwerbers „Buyer VAT identifier“ (BT-48) nicht enthalten sein.	
BR-O-5	Nicht steuerbar
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.	
BR-O-6	Nicht steuerbar
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.	
BR-O-7	Nicht steuerbar
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.	
BR-O-8	Nicht steuerbar
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.	
BR-O-9	Nicht steuerbar
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.	
BR-O-10	Nicht steuerbar
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.	
BR-O-11	Nicht steuerbar
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.	
BR-O-12	Nicht steuerbar
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.	
BR-O-13	Nicht steuerbar
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.	
BR-O-14	Nicht steuerbar
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.	

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
BR-S-1	Umsatzsteuer mit Normalsatz
	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.
BR-S-2	Umsatzsteuer mit Normalsatz
	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.
BR-S-3	Umsatzsteuer mit Normalsatz
	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.
BR-S-4	Umsatzsteuer mit Normalsatz
	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.
BR-S-5	Umsatzsteuer mit Normalsatz
	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.
BR-S-6	Umsatzsteuer mit Normalsatz
	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.
BR-S-7	Umsatzsteuer mit Normalsatz
	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.
BR-S-8	Umsatzsteuer mit Normalsatz
	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.
BR-S-9	Umsatzsteuer mit Normalsatz
	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.
BR-S-10	Umsatzsteuer mit Normalsatz
	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.

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
BR-Z-1	Umsatzsteuer mit Nullsatz
	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.
BR-Z-2	Umsatzsteuer mit Nullsatz
	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 Steuervertreters des Verkäufers „Seller tax representative VAT identifier“ (BT-63) enthalten.
BR-Z-3	Umsatzsteuer mit Nullsatz
	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.
BR-Z-4	Umsatzsteuer mit Nullsatz
	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.
BR-Z-5	Umsatzsteuer mit Nullsatz
	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.
BR-Z-6	Umsatzsteuer mit Nullsatz
	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.
BR-Z-7	Umsatzsteuer mit Nullsatz
	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.
BR-Z-8	Umsatzsteuer mit Nullsatz
	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.
BR-Z-9	Umsatzsteuer mit Nullsatz
	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.
BR-Z-10	Umsatzsteuer mit Nullsatz
	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.

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
BR-FXEXT-01	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended
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.	
BR-FXEXT-02	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended
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.	
BR-FXEXT-03	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended
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).	
BR-FXEXT-CO-10	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended
Absoluter Wert von (Summe der Nettobeträge der Rechnungszeilen (BT-106) - Σ Nettobeträge der Rechnungszeilen (BT-131))<= 0,01 * Anzahl der Nettobeträge der Rechnungszeilen (BT-131).	
BR-FXEXT-CO-11	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended
Absoluter Wert von (Summe der Freibeträge auf Dokumentebene (BT-107) - Σ Freibeträge auf Dokumentebene (BT-92))<= 0,01 * Anzahl der Freibeträge auf Dokumentebene (BT-92).	
BR-FXEXT-CO-12	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended
Absoluter Wert von (Summe der Gebühren auf Dokumentenebene (BT-108) - Σ Gebührenbeträge auf Dokumentenebene (BT-99) - Σ Gebührenbeträge für Logistikdienste (BT-X-272))<= 0,01 * (Anzahl der Gebührenbeträge auf Dokumentenebene (BT-99) + Anzahl der Gebührenbeträge für Logistikdienste (BT-X-272)).	
BR-FXEXT-CO-13	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended
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)) <= 0,01 * (Anzahl der Zeilen-Nettobeträge (BT-131) + Anzahl der Freibeträge auf Belegebene (BT-92) + Anzahl der Gebühren auf Belegebene (BT-99)).	
BR-FXEXT-CO-15	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended
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)) <= 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).	
BR-FXEXT-S-08	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended
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)) <= 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.	
BR-FXEXT-S-09	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended
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) <= 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.	
BR-FXEXT-AE-08	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended
In einer MwSt.-Aufschlüsselung (BG-23), bei der der MwSt.-Kategoriencode (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)) <= 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.	
BR-FXEXT-IC-08	CIUS ZUGFeRD/Factur-X Extended
In einer MwSt.-Aufgliederung (BG-23), bei der der MwSt.-Kategoriencode (BT-118) gleich "K" ("Innergemeinschaftliche Lieferung") ist, ist der absolute Wert von (MwSt.-Kategorie Steuerbemessungsgrundlage (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)) <= 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)	

Liste der Geschäftsregeln

Nr.	Kontext
"innergemeinschaftliche Lieferung" (K) lautet	
BR-FXEXT-G-08	CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended
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 Dokumentebene (BT-92) - \sum Gebührenbeträge auf Dokumentebene (BT-99) - \sum Gebührenbeträge für Logistikdienstleistungen (BT-X-272)) $\leq 0,01 * ((Anzahl der Zeilen-Nettobeträge (BT-131) + Anzahl der Freibeträge auf Dokumentenebene (BT-92) + Anzahl der Gebührenbeträge auf Dokumentenebene (BT-99) + Anzahl der Gebührenbeträge für Logistikdienstleistungen (BT-X-272)))$, wobei der Code der Mehrwertsteuerkategorie (BT-151, BT-95, BT-102, BT-X-273) "Ausfuhr außerhalb der EU" (G) lautet.	
BR-FXEXT-O-08	CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended
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 Logistikdienstleistungen (BT-X-272)) $\leq 0,01 * ((Anzahl der Zeilen-Nettobeträge (BT-131) + Anzahl der Freibeträge auf Dokumentenebene (BT-92) + Anzahl der Gebührenbeträge auf Dokumentenebene (BT-99) + Anzahl der Gebührenbeträge für Logistikdienstleistungen (BT-X-272)))$, wobei der Code der Mehrwertsteuerkategorie (BT-151, BT-95, BT-102, BT-X-273) "Nicht mehrwertsteuerpflichtig" (O) lautet.	
BR-FXEXT-E-08	CIUS ZUGFeRD/Faktur-X Extended
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 Logistikdienstleistungen (BT-X-272)) $\leq 0,01 * ((Anzahl der Zeilen-Nettobeträge (BT-131) + Anzahl der Freibeträge auf Dokumentenebene (BT-92) + Anzahl der Gebührenbeträge auf Dokumentenebene (BT-99) + Anzahl der Gebührenbeträge für Logistikdienstleistungen (BT-X-272)))$, wobei der Code der MwSt-Kategorie (BT-151, BT-95, BT-102, BT-X-273) "Von der MwSt befreit" (E) lautet.	