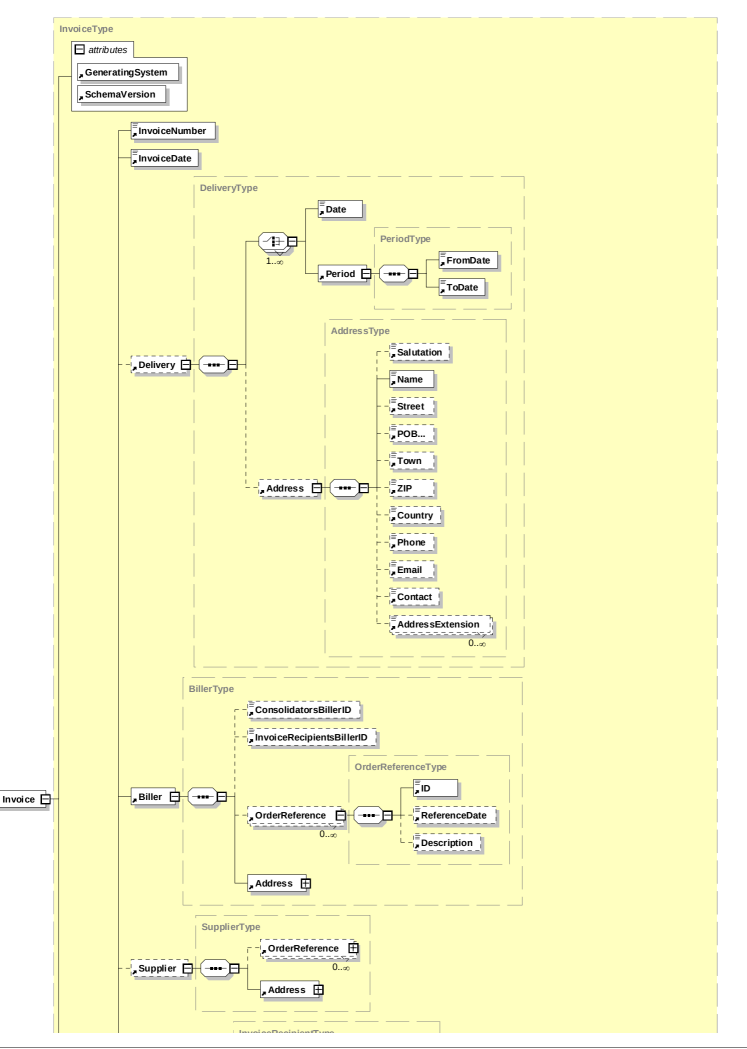
# ebInterface

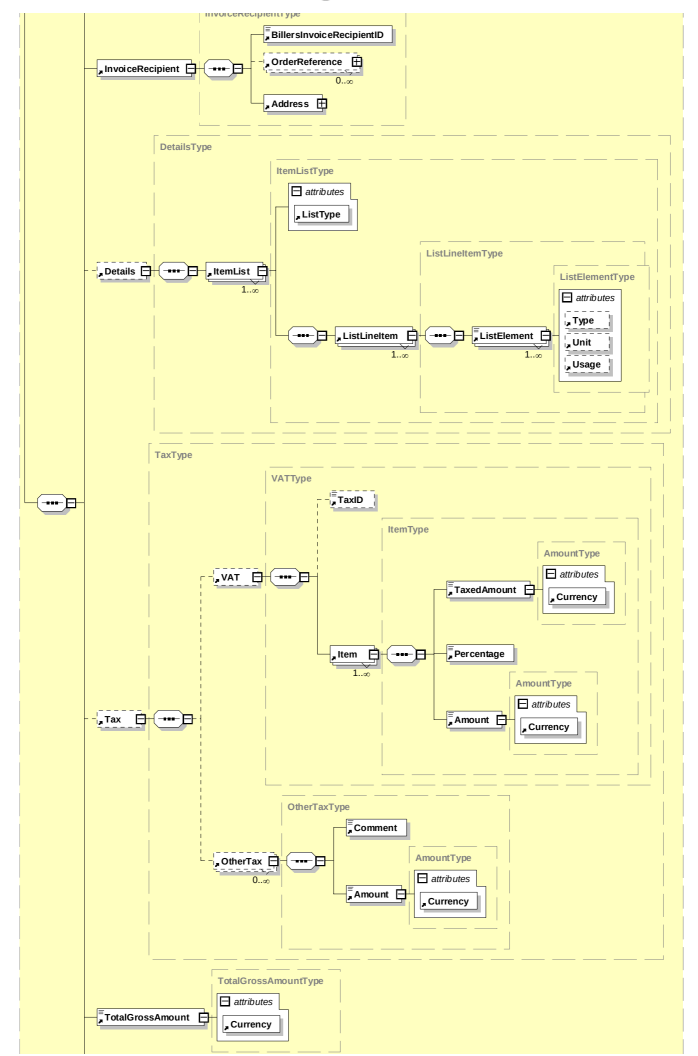
# Einheitliches Rechnungsaustauschformat mittels XML-Schema

Version 1.0

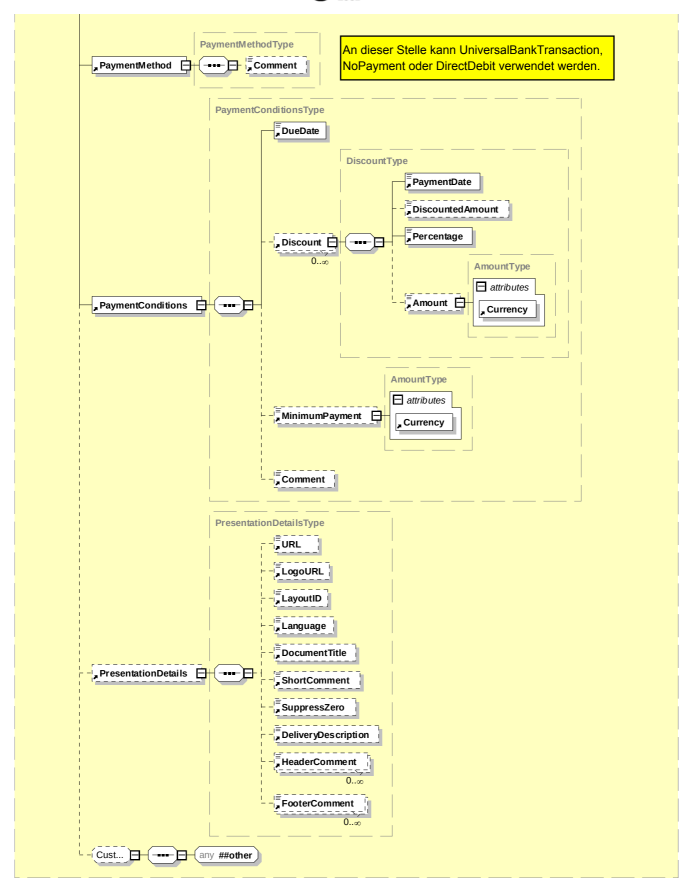




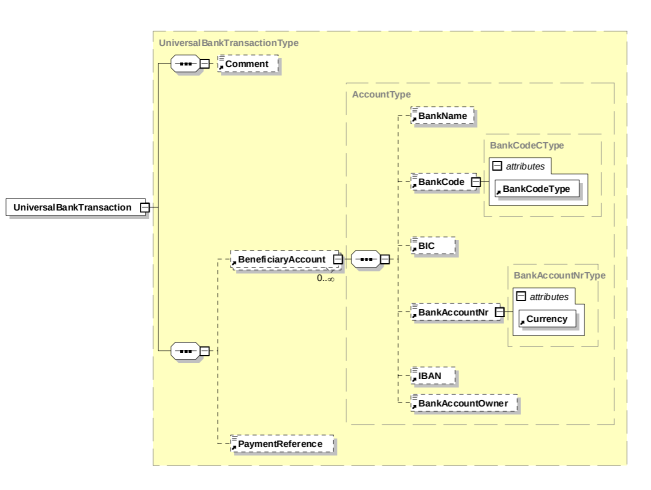






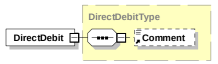






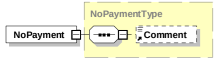
Das Element "UniversalBankTransaction" kann an der Stelle des Elements PaymentMethod verwendet werden.





Das Element "D*irectDebit"* kann an der Stelle des Elements PaymentMethod verwendet werden.





Das Element "NoPayment" kann an der Stelle des Elements PaymentMethod verwendet werden.

#### Änderungskontrolle

Datum	Version	Gegenstand	Autor
2005-01-05	0.9	Erste Version	Philipp Liegl
2005-01-28	1.0	Endversion	Christian Huemer, Philipp Liegl, Maia Zaharieva
2005-02-03	1.0	Korrektur Endversion	Philipp Liegl

# 1 Gegenstand

Dieses Dokument beschreibt das einheitliche Rechnungsformat des XML-Schemas Invoice.xsd

### 2 XML

#### 2.1 Schema

Die momentan in Verwendung befindliche Schemaversion ist 1.0

## 2.2 Schema-Beschreibung

#### 2.2.1 Systematik

Die Schema-Beschreibung wurde anhand der Baumansicht erstellt. Kommen XML-Komposit-Elemente im Schema mehrmals vor (wie beispielsweise "Address"), dann werden die Subelemente dieses Elements ganz am Ende der Schema-Beschreibung erklärt um eine doppelte Auflistung zu verhindern und die Lesbarkeit zu erhöhen.

Die Liste der XML-Elemente und Attribute enthält folgende Angaben:

#### Name

Diese Spalte enthält den Namen des XML-Elements/Attributs. Alle Namen können als Pfade relativ zum ROOT-Element "Invoice" interpretiert werden. Attribute sind mit dem Bezeichner "@" markiert. Beliebige Pfade sind mit dem Bezeichner "\*" markiert.

#### **Bedeutung**

Diese Spalte enthält eine Erklärung zur Verwendung des XML-Elements/Attributs.

#### Typ

Diese Spalte enthält den Typ der XML-Entität: "Element" oder "Attribut".

#### Kardinalität

Diese Spalte enthält die Beschreibung der Kardinalität.

Kardinalität	Bedeutung
01	Null oder ein Mal.
0*	Null oder mehrmals.
11	Ein Mal.
1*	Ein oder mehre Male.

#### **Format**

Die Spalte "Format" enthält einen der folgenden Formatbeschreiber. Zudem können die maximale Länge und/oder weitere Hinweise angegeben werden.

Formatbeschreiber	Erlaubte Zeichen
AlphaNumType	1234567890
	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
	abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
	äöüÄÖÜβ
BICType	Erlaubtes Muster:
71	$[0-9 \mid A-Z \mid a-z]\{8\}([0-9 \mid A-Z \mid a-z]\{3\})?$
	8 oder 11 Stellen gemäß ISO 9362
CountryCodeType	Country Codes gemäß ISO 3166-1
CurrencyType	Ein Währungscode gemäß ISO 4217, z.B.
	"EUR", "USD", "CHF", etc.
DecimalType	-99999999999999999999999999999999999999
2001111121770	Dezimalzahl im Format DecimalType mit 13
	Stellen vor dem Dezimalpunkt und 2 Stellen
	nach dem Dezimalpunkt. Bei negativen
	Werten wird ein Minuszeichen (-)
	vorangestellt.
IBANType	ISO 13616 und EBS-Standard (European
	Banking Standard): max. 34 Stellen,
	alphanumerisch
LanguageType	Ein Sprachcode gemäß ISO 639-2, z.B.
	"GER", "ENG", etc.
PercentageType	99.99
	Dezimalzahl im Format ReInteger mit 2
	Stellen vor dem Dezimalpunkt und 2 Stellen
	nach dem Dezimalpunkt.
xs:boolean	true   false
xs:date	Ein Datum gemäß ISO 8601 im Format
	"YYYY-MM-DD" bestehend aus
	vierstelliger Jahreszahl, zweistelliger
	Monatszahl und zweistelliger Tageszahl.
	Falls die Monats- oder die Tageszahl des
	Datums nur einstellig ist, muss diese mit
	einer führenden Null (0) angegeben werden
	z.B. 20010807 (7. August 2001)
xs:integer	{,-2,-1,0,1,2,}
xs:string	Lehrschlag
C	!#\$%&'()*+,/:;=?@[\]^_`{ }~
	1234567890
	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
	abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
	äöüÄÖÜß
xs:anyURI	Ein Uniform Resource Identifier
"Wert"	Der Inhalt dieser XML-Entität darf nur die
	Zeichenkette "Wert" sein.
XML-Komposit	Enthält weitere XML-Elemente
2	
UsageType	Einer der folgenden Strings:

	Amount, Boxes, ChargeNumber, Color, Description, Description2, DiscountAmount, DiscountRate, CustomersArticleNumber, Number, Quantity, Quantity2, ReductionRate, SerialNumber, Size,
	TaxRate, UnitPrice, Weight
ItemTypeType	Einer der folgenden Strings:
	AmountType, CodeType, DateType, IdentifierType, IntegerType, DecimalType, StringType.

# 2.2.2 Schema Version 1.0

Name	Bedeutung	Тур	Kard.	Format
/@GeneratingSystem	Name des ERP-Herstellers und	Attribut	11	xs:string
	seines Systems, der die			
	Rechnung generiert hat.			
/@Schemaversion	Versionsnummer des Schemas,	Attribut	11	xs:string
	welches der XML-Rechnung			
	zugrunde liegt.			
InvoiceNumber	Rechnungsnummer, muss pro	Element	11	AlphaNumType
	Rechnungsteller eindeutig sein.			max. 35 Stellen
	(Das Stornieren einer Rechnung			
	macht die Rechnungsnummer			
	nicht wieder für weitere			
	Einlieferungen verfügbar)			_
InvoiceDate	Rechnungsdatum	Element	11	xs:date
Delivery	Beinhaltet Details zur Lieferung	Element	01	XML-Komposit
Delivery	Lieferdatum	Element	01	xs:date
/Date				
Delivery	Lieferperiode	Element	11	XML-Komposit
/Period				
Delivery	Beginn der Lieferperiode	Element	11	xs:date
/Period				
/FromDate		-		1
Delivery	Ende der Lieferperiode	Element	11	xs:date
/Period				
/ToDate	T: C 1	T1 .	0.1	VD (T. V.
Delivery	Lieferadresse	Element	01	XML-Komposit
/Address	A 1 D 1 (11	T1 ·	1 1	VAC IZ
Biller	Angaben zum Rechnungssteller	Element	11	XML-Komposit
Biller	Vom Consolidator vergebene	Element	01	AlphaNumType
/ConsolidatorsBillerID	Identifikation des			max 35 Stellen
Biller	Rechnungsstellers Identifikation des	E1	01	A1.1. NT.
		Element	01	AlphaNumType
/InvoiceRecipientsBillerID	Rechnungsstellers beim			max 35 Stellen
Biller	Rechnungsempfänger Bestellreferenz, die vom	Element	0*	VMI V
-	,	Element	0*	XML-Komposit
/OrderReference Biller	Rechnungssteller vergeben wird.  Adresse des Rechnungsstellers	Element	11	XML-Komposit
/Address	Auresse des Rechnungsstehers	Element	11	AML-Komposit
Supplier	Lieferant/Unterlieferant. Dient	Element	01	XML-Komposit
Supplier	der Angabe von	Element	01	AML-Komposit
	Lieferanten/Unterlieferanten, wo			
	dies aus steuerlichen Gründen			
	uies aus sieuernenen Grunden		<u> </u>	

	notwendig ist.			
Supplier	Bestellreferenz, die vom	Element	0*	XML-Komposit
/OrderReference	Lieferanten vergeben wird.			
Supplier	Adresse des Lieferanten	Element	11	XML-Komposit
/Address				
InvoiceRecipient	Angaben zum	Element	11	XML-Komposit
	Rechnungsempfänger			
InvoiceRecipient	Kundennummer oder andere	Element	11	AlphaNumType
/BillersInvoiceRecipientID	eindeutige Kundenidentifikation.			max 35 Stellen
	Diese Identifikation muss dem			
	System bekannt sein, damit die Rechnung für die elektronische			
	Zustellung zugeordnet werden			
	kann.			
InvoiceRecipient	Vom Besteller vorgegebene	Element	0*	XML-Komposit
/OrderReference	Bestellreferenz(en). Diese			1
	Referenzen können vom			
	Rechnungsempfänger verwendet			
	werden, um die Rechnung einer			
	Bestellung zuzuordnen.			
InvoiceRecipient	Adresse des	Element	11	XML-Komposit
/Address	Rechnungsempfängers	-	0.1	VD G V
Details	Die einzelnen Rechnungsposten	Element	01	XML-Komposit
Details	Beinhaltet eine Liste der	Element	1*	XML-Komposit
/ItemList	Rechnungsposten			
Details	Gibt an ob die Liste strukturiert	Attribut	11	xs:string
/ItemList	oder unstrukturiert ist.	7 ttt10tt	11	"structured"
/@ListType				"unstructured"
Details	Eine Artikelzeile	Element	1*	XML-Komposit
/ItemList				1
/ListLineItem				
Details	Ein Element einer Artikelzeile	Element	1*	XML-Komposit
/ItemList				
/ListLineItem				
/ListElement			0.1	
Details	Art des Inhalts des Elements wie	Attribut	01	UsageType
/ItemList /ListLineItem	z.B. Quantity, Boxes, ChargeNumber,			
/ListElement	Customers Article Number, etc.			
/@Usage	Customers Article (vulnoer, etc.			
Details	Typ des Elementtyps angegeben	Attribut	01	ItemTypeType
/ItemList	in Attribut "Usage" (z.B.	110011000	01	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i
/ListLineItem	StringType, IntegerType,			
/ListElement	AmountType,)			
/@Type				
Details	Angabe der Einheit (z.B. EUR,	Attribut	01	xs:string
/ItemList	kg, etc.)			
/ListLineItem				
/ListElement				
/@Unit				
Tax	Zusammenfassung der	Element	01	XML-Komposit
- w.s	Mehrwertsteuer und anderer	Dictiont	01	Title Romposit
	Steuern			
Tax	MWSt Element	Element	01	XML-Komposit
/VAT				
Tax	Steuerregistriernummer (UID)	Element	01	xs:string
/TaxID	des Rechnungsstellers			
Tax	Zeile der	Element	1*	XML-Komposit
/Item	Steuerzusammenfassung. Wird			

	1		1	
	verwendet um mehrere			
	verschiedene MWSt-Sätze			
	darzustellen.	-		
Tax	Basisbetrag auf den sich die	Element	11	DecimalType
/Item	Steuer bezieht			
/TaxedAmount				
Tax	Steuersatz	Element	11	PercentageType
/Item				
/Percentage				
Tax	Steuerbetrag	Element	11	DecimalType
/Item				
/Amount				
Tax	Element für andere Steuern	Element	0*	XML-Komposit
/OtherTax	(Mineralölsteuer, Eissteuer)			
Tax	Kommentar	Element	11	xs:string
/OtherTax				
/Comment				
Tax	Betrag der Steuer	Element	11	DecimalType
/OtherTax	_			
/Amount				
TotalGrossAmount	Rechnungsbetrag	Element	11	DecimalType
PaymentMethod	Zahlungsmethode	Element	11	XML-Komposit
,	<i>6</i> , <i>6</i> , <i>7</i>			<b>F</b>
	Gibt an, wie die Rechnung			
	bezahlt werden soll. Es stehen			
	zur Zeit folgende			
	Zahlungsoptionen zur Auswahl:			
	- UniversalBankTransaction:			
	Bezahlung über EBPP-System			
	- DirectDebit: Bezahlung mit			
	Lastschriftverfahren			
	- NoPayment: keine Bezahlung			
PaymentMethod	Kommentar zur Zahlungsart	Element	01	xs:string
/Comment	Rommental Zui Zamungsart	Liement	01	As.sumg
Comment				
UniversalBankTransaction e	vtends PaymentMethod			
UniversalBankTransaction	Begünstigtenkonto	Element	0*	XML-Komposit
/BeneficiaryAccount	Degunstigienkomo	Element	0	AWIL-Komposit
UniversalBankTransaction	Zahlungsreferenz	Element	0.1	vaintaga
		Element	01	xs:integer max 12 Stellen
/PaymentReference	(Verwendungszweck), die zur			max 12 Stellell
	automatischen Verbuchung der			
	Zahlungseingabe verwendet			
	wird. Bezüglich Formatierung			
	(Feldlänge etc.) müssen die			
	Beschränkungen der			
	Clearingsysteme eingehalten			
	werden.			
N.B.				
NoPayment extends Paymen	tiviethod			
implementiert selbst keine				
Element/Attribute				
DirectDebit extends Paymen	tMethod			
implementiert selbst keine				
Element/Attribute				
PaymentConditions	Zahlungsbedingungen	Element	11	XML-Komposit
PaymentConditions	Fälligkeitsdatum	Element	11	xs:date
/DueDate				
PaymentConditions	Skonto	Element	0*	XML-Komposit
/Discount				
	<del> </del>	i	i	

PaymentConditions /Discount /PaymentDate	Datum bis zu dem die Skontoprozente anwendbar sind.	Element	11	xs:date
PaymentConditions /Discount /DiscountedAmount	Der um das Skonto reduzierte Betrag	Element	01	DecimalType
PaymentConditions /Discount /Percentage	Skontoprozent	Element	11	PercentageType
PaymentConditions /Discount /Amount	Betrag des Skontos	Element	01	DecimalType
PaymentConditions /MinimumPayment	Mindestbetrag der zu bezahlen ist.	Element	01	XML-Komposit
PaymentConditions /Comment	Kommentar zu den Zahlungsbedingungen	Element	01	xs:string
PresentationDetails /	Details zur Rechnungsdarstellung beim Ausdrucken	Element	01	XML-Komposit
PresentationDetails /URL	Link, auf den das Logo zeigt, bzw. der unter dem Logo steht	Element	01	xs:anyURI
PresentationDetails /LogoURL	URL des Firmenlogos für den Briefkopf: Das Logo kann auf dem Server gehostet werden und ist damit gleichzeitig mit den Rechnungsdaten verfügbar. Wahlweise kann der URL auf ein beliebiges, allgemein in einem Browser darstellbares Bild verweisen. Fehlt der LogoURL, wird anstelle des Bildes der Firmennamen angezeigt.	Element	01	xs:anyURI
PresentationDetails /LayoutID	LayoutID legt fest mit welchem Layout die Rechnungsdetails angezeigt werden.	Element	01	AlphaNumType max 35 Stellen
PresentationDetails /Language	Sprache, in der die Rechnung abgefasst ist.	Element	01	LanguageType
PresentationDetails /DocumentTitle	Dokumententitel: Kann verwendet werden, um einen beliebigen Titel zu wählen (z.B. "Abrechnung", "Akonto-Rechnung" etc.).	Element	01	xs:string
PresentationDetails /ShortComment	Kurzer Kommentar zur Rechnung, der auf Übersichtsseiten angezeigt wird	Element	01	xs:string max. 30 Stellen
PresentationDetails /SuppressZero	Gibt an, ob in Übersichtslisten ein Rechnungsbetrag von 0 angezeigt werden soll oder nicht.	Element	01	xs:boolean
PresentationDetails /DeliveryDescription	Beschreibung des Lieferdatums (zB "Unsere Lieferung vom")	Element	01	xs:string
PresentationDetails /HeaderComment	Beliebiger Text der vor der Detailsektion steht	Element	0*	xs:string
PresentationDetails /FooterComment	Beliebiger Text der nach der Detailsektion steht	Element	0*	xs:string

Im Folgenden sind nun Elemente angeführt, die mehrmals innerhalb des Schemas vorkommen.

*/Address	Anrede	Element	01	ve etring
Addicss	Allicuc	Element	01	As.sumg

/Salutation				
*/Address	Firmen oder Personenname	Element	11	xs:string
/Name				
*/Address	Strasse, Hausnummer	Element	01	xs:string
/Street				
*/Address	Postfach	Element	01	xs:string
/POBox				
*/Address	Stadt	Element	01	xs:string
/Town				
*/Address	Postleitzahl	Element	01	xs:string
/ZIP				
*/Address	Land	Element	01	xs:string
/Country				
*/Address	Telefonnummer	Element	01	xs:string
/Phone				
*/Address	Emailadresse	Element	01	xs:string
/Email				_
*/Address	Kontaktperson oder zuständige	Element	01	xs:string
/Contact	Abteilung/Einheit			
*/Address	Zusätzlicher Name oder Zusatz	Element	0*	xs:string
/AddressExtension	zur Adresse			_
*/OrderReference	ID einer Orderreferenz	Element	11	AlphaNumType
/ID				max 35 Stellen
*/OrderReference	Referenzdatum	Element	01	xs:date
/ReferenceDate				
*/OrderReference	Beschreibung	Element	01	xs:string
/Description				
*/BankName	Name der Bank	Element	01	xs:string
				max 255 Stellen
*/BankCode	Bankleitzahl	Element	01	xs:integer
*/BankCode	Bankleitzahlentyp	Attribut	11	CountryCodeType
/@BankCodeType				
*/BIC	Bank Identification Code	Element	01	BICType
*/BankAccountNr	Kontonummer	Element	01	xs:string
*/IBAN	International Bank Account Number	Element	01	IBANType
*/BankAccountOwner	Name des Kontoinhabers	Element	01	xs:string
, Builty recount owner	Tume des Romonnabers	Diction	01	max. 70 Stellen
*/@Currency	Währung	Attribut	11	CurrencyType
, G Currency	11 4111 4115	1 Millout	11	Currency rype

Seite: 7 / 7

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
C:\D(2
        <xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified">
          <xs:annotation>
             <xs:documentation>
                schema version: 1.0
    5
                last update: 2005-01-28
             </xs:documentation>
    8
          </xs:annotation>
    9
          <!-- === Root Element === -->
   10
          <xs:element name="Invoice" type="InvoiceType"/>
   11
          <!-- === Element Declarations === -->
          <xs:element name="AddressExtension" type="xs:string"/>
   12
   13
          <xs:element name="Address" type="AddressType"/>
          <xs:element name="Amount" type="AmountType"/>
   14
   15
          <xs:element name="BankAccountNr" type="BankAccountNrType"/>
          <xs:element name="BankAccountOwner" type="BankAccountOwnerType"/>
   16
   17
          <xs:element name="BankCode" type="BankCodeCType"/>
   18
          <xs:element name="BankName" type="BankNameType"/>
          <xs:element name="BeneficiaryAccount" type="AccountType"/>
   19
   20
          <xs:element name="BIC" type="BICType"/>
          <xs:element name="Biller" type="BillerType"/>
   21
   22
          <xs:element name="BillersInvoiceRecipientID" type="AlphaNumIDType"/>
   23
          <xs:element name="Comment" type="xs:string"/>
   24
          <xs:element name="ConsolidatorsBillerID" type="AlphaNumIDType"/>
          <xs:element name="Contact" type="xs:string"/>
   25
   26
          <xs:element name="Country" type="xs:string"/>
          <xs:element name="Delivery" type="DeliveryType"/>
<xs:element name="Date" type="xs:date"/>
   27
   28
   29
          <xs:element name="DeliveryDescription" type="xs:string"/>
          <xs:element name="Period" type="PeriodType"/>
   30
   31
          <xs:element name="Description" type="xs:string"/>
          <xs:element name="Details" type="DetailsType"/>
   32
          <xs:element name="DirectDebit" type="DirectDebitType"/>
   33
          <xs:element name="Discount" type="DiscountType"/>
   34
   35
          <xs:element name="DiscountedAmount" type="DecimalType"/>
   36
          <xs:element name="DocumentTitle" type="xs:string"/>
   37
          <xs:element name="DueDate" type="xs:date"/>
          <xs:element name="Email" type="xs:string"/>
   38
   39
          <xs:element name="FooterComment" type="xs:string"/>
   40
          <xs:element name="FromDate" type="xs:date"/>
          <xs:element name="HeaderComment" type="xs:string"/>
   41
   42
          <xs:element name="IBAN" type="IBANType"/>
   43
          <xs:element name="ID" type="AlphaNumIDType"/>
          <xs:element name="InvoiceDate" type="xs:date"/>
   44
   45
          <xs:element name="InvoiceNumber" type="AlphaNumIDType"/>
   46
          <xs:element name="InvoiceRecipient" type="InvoiceRecipientType"/>
   47
          <xs:element name="InvoiceRecipientsBillerID" type="AlphaNumIDType"/>
   48
          <xs:element name="Item" type="ItemType"/>
          <xs:element name="ItemList" type="ItemListType"/>
   49
          <xs:element name="Language" type="LanguageType"/>
   50
   51
          <xs:element name="LayoutID" type="AlphaNumIDType"/>
          <xs:element name="ListElement" type="ListElementType"/>
   52
          <xs:element name="ListLineItem" type="ListLineItemType"/>
   53
   54
          <xs:element name="LogoURL" type="xs:anyURI"/>
          <xs:element name="MinimumPayment" type="AmountType"/>
   55
          <xs:element name="Name" type="xs:string"/>
<xs:element name="NoPayment" type="NoPaymentType"/>
   56
   57
   58
          <xs:element name="OrderReference" type="OrderReferenceType"/>
          <xs:element name="OtherTax" type="OtherTaxType"/>
   59
          <xs:element name="PaymentConditions" type="PaymentConditionsType"/>
   60
          <xs:element name="PaymentDate" type="xs:date"/>
   61
   62
          <xs:element name="PaymentMethod" type="PaymentMethodType"/>
          <xs:element name="PaymentReference" type="PaymentReferenceType"/>
   63
          <xs:element name="Percentage" type="PercentageType"/>
   64
          <xs:element name="Phone" type="xs:string"/>
   65
          <xs:element name="POBox" type="xs:string"/>
   66
   67
          <xs:element name="PresentationDetails" type="PresentationDetailsType"/>
   68
          <xs:element name="ReferenceDate" type="xs:date"/>
          <xs:element name="Salutation" type="xs:string"/>
   69
          <xs:element name="ShortComment" type="ShortCommentType"/>
<xs:element name="Street" type="xs:string"/>
   70
   71
   72
          <xs:element name="Supplier" type="SupplierType"/>
   73
          <xs:element name="SuppressZero" type="xs:boolean"/>
   74
          <xs:element name="Tax" type="TaxType"/>
          <xs:element name="TaxID" type="xs:string"/>
<xs:element name="TaxID" type="xs:string"/>
<xs:element name="TaxedAmount" type="AmountType"/>
<xs:element name="Title" type="ListLineItemType"/>
   75
   76
   77
   78
          <xs:element name="ToDate" type="xs:date"/>
          <xs:element name="TotalGrossAmount" type="TotalGrossAmountType"/>
   79
          <xs:element name="Town" type="xs:string"/>
   80
          <xs:element name="URL" type="xs:anyURI"/>
   81
          <xs:element name="UniversalBankTransaction" type="UniversalBankTransactionType"/>
   82
          <xs:element name="VAT" type="VATType"/>
   83
   84
          <xs:element name="ZIP" type="xs:string"/>
   85
          <!-- === Attribute Deklarations === -->
   86
          <xs:attribute name="BankCodeType" type="CountryCodeType"/>
   87
          <xs:attribute name="Currency" type="CurrencyType"/>
          <xs:attribute name="GeneratingSystem" type="xs:string"/>
   89
          <xs:attribute name="ListType" type="ListTypeType"/>
90 <xs:attribute name="SchemaVersion" type="xs:string"/>
©1998-2005 Altova GmbH http://www.xmlspy.com Registered to pl (University of Vienna)
```

```
01
C:\[
          <xs:attribute name="Type" type="ItemTypeType"/>
          <xs:attribute name="Unit" type="xs:string"/>
   93
          <xs:attribute name="Usage" type="UsageType"/>
          <!-- === Group Deklarations === -->
   94
   95
          <xs:group name="Custom">
   96
            <xs:sequence>
   97
               <xs:any namespace="##other" processContents="strict"/>
   98
            </xs:sequence>
   99
          </xs:group>
  100
          <!-- === Simple Types === -->
          <xs:simpleType name="AlphaNumType">
  101
  102
            <xs:restriction base="xs:string">
               <xs:pattern value="[0-9 | A-Z | a-z | -_äöüÄÖÜß]+"/>
  103
  104
            </xs:restriction>
  105
          </xs:simpleType>
          <xs:simpleType name="AlphaNumIDType">
  106
  107
            <xs:restriction base="AlphaNumType">
  108
               <xs:maxLength value="35"/>
  109
            </xs:restriction>
 110
          </xs:simpleType>
  111
          <xs:simpleType name="BankAccountOwnerType">
            <xs:restriction base="xs:string">
 112
 113
               <xs:maxLength value="70"/>
 114
            </xs:restriction>
 115
          </xs:simpleType>
 116
          <xs:simpleType name="BankNameType">
  117
            <xs:restriction base="xs:string">
 118
               <xs:maxLength value="255"/>
  119
            </xs:restriction>
 120
          </xs:simpleType>
 121
          <!-- BICs either have 8 or 11 characters (ISO 9362) -->
  122
          <xs:simpleType name="BICType">
  123
            <xs:restriction base="xs:string">
               <xs:pattern value="[0-9 | A-Z | a-z]{8}([0-9 | A-Z | a-z]{3})?"/>
  124
  125
            </xs:restriction>
  126
          </xs:simpleType>
  127
          <!-- Country Codes accordyng to ISO 3166-1 -->
          <xs:simpleType name="CountryCodeType">
  128
  129
            <xs:restriction base="xs:token">
  130
               <xs:enumeration value="AF"/>
 131
               <xs:enumeration value="AL"/>
 132
               <xs:enumeration value="DZ"/>
  133
               <xs:enumeration value="AS"/>
  134
               <xs:enumeration value="AD"/>
  135
               <xs:enumeration value="AO"/>
  136
               <xs:enumeration value="Al"/>
 137
               <xs:enumeration value="AQ"/>
  138
               <xs:enumeration value="AG"/>
  139
               <xs:enumeration value="AR"/>
  140
               <xs:enumeration value="AM"/>
  141
               <xs:enumeration value="AW"/>
  142
               <xs:enumeration value="AU"/>
  143
               <xs:enumeration value="AT"/>
  144
               <xs:enumeration value="AZ"/>
  145
               <xs:enumeration value="BS"/>
  146
               <xs:enumeration value="BH"/>
               <xs:enumeration value="BD"/>
  147
  148
               <xs:enumeration value="BB"/>
  149
               <xs:enumeration value="BY"/>
  150
               <xs:enumeration value="BE"/>
  151
               <xs:enumeration value="BZ"/>
  152
               <xs:enumeration value="BJ"/>
  153
               <xs:enumeration value="BM"/>
 154
               <xs:enumeration value="BT"/>
  155
               <xs:enumeration value="BO"/>
  156
               <xs:enumeration value="BA"/>
  157
               <xs:enumeration value="BW"/>
  158
               <xs:enumeration value="BV"/>
  159
               <xs:enumeration value="BR"/>
  160
               <xs:enumeration value="IO"/>
               <xs:enumeration value="BN"/>
  161
  162
               <xs:enumeration value="BG"/>
  163
               <xs:enumeration value="BF"/>
 164
               <xs:enumeration value="BI"/>
               <xs:enumeration value="KH"/>
  165
  166
               <xs:enumeration value="CM"/>
               <xs:enumeration value="CA"/>
  167
  168
               <xs:enumeration value="CV"/>
  169
               <xs:enumeration value="KY"/>
 170
               <xs:enumeration value="CF"/>
  171
               <xs:enumeration value="TD"/>
               <xs:enumeration value="CL"/>
 172
               <xs:enumeration value="CN"/>
 173
  174
               <xs:enumeration value="CX"/>
 175
               <xs:enumeration value="CC"/>
 176
               <xs:enumeration value="CO"/>
  177
               <xs:enumeration value="KM"/>
  178
               <xs:enumeration value="CG"/>
               <xs:enumeration value="CD"/>
  179
```

_ ,181	<xs:enumeration value="CR"></xs:enumeration>
C:\181 C:\182	<pre><xs:enumeration value="CI"></xs:enumeration></pre>
183	<pre><xs:enumeration value="HR"></xs:enumeration></pre>
184	<xs:enumeration value="CU"></xs:enumeration>
185	<pre><xs:enumeration value="CY"></xs:enumeration></pre>
186 187	<pre><xs:enumeration value="CZ"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="DK"></xs:enumeration></pre>
188	<xs:enumeration value="DJ"></xs:enumeration>
189	<pre><xs:enumeration value="DM"></xs:enumeration></pre>
190	<xs:enumeration value="DO"></xs:enumeration>
191	<pre><xs:enumeration value="TP"></xs:enumeration></pre>
192	<pre><xs:enumeration value="EC"></xs:enumeration></pre>
193	<xs:enumeration value="EG"></xs:enumeration>
194	<pre><xs:enumeration value="SV"></xs:enumeration></pre>
195 196	<pre><xs:enumeration value="GQ"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="ER"></xs:enumeration></pre>
197	<pre><xs:enumeration value="EE"></xs:enumeration></pre>
198	<xs:enumeration value="ET"></xs:enumeration>
199	<pre><xs:enumeration value="FK"></xs:enumeration></pre>
200	<pre><xs:enumeration value="FO"></xs:enumeration></pre>
201	<xs:enumeration value="FJ"></xs:enumeration>
202	<xs:enumeration value="FI"></xs:enumeration>
203 204	<pre><xs:enumeration value="FR"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="GF"></xs:enumeration></pre>
204	<pre><xs:enumeration value="PF"></xs:enumeration></pre>
206	<xs:enumeration value="TF"></xs:enumeration>
207	<xs:enumeration value="GA"></xs:enumeration>
208	<pre><xs:enumeration value="GM"></xs:enumeration></pre>
209	<xs:enumeration value="GE"></xs:enumeration>
210	<xs:enumeration value="DE"></xs:enumeration>
211 212	<pre><xs:enumeration value="GH"></xs:enumeration></pre>
212	<pre><xs:enumeration value="Gl"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="GR"></xs:enumeration></pre>
214	<pre><xs:enumeration value="GL"></xs:enumeration></pre>
215	<xs:enumeration value="GD"></xs:enumeration>
216	<pre><xs:enumeration value="GP"></xs:enumeration></pre>
217	<xs:enumeration value="GU"></xs:enumeration>
218	<xs:enumeration value="GT"></xs:enumeration>
219 220	<pre><xs:enumeration value="GN"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="GW"></xs:enumeration></pre>
220	<pre><xs.enumeration value="GY"></xs.enumeration></pre>
222	<xs:enumeration value="HT"></xs:enumeration>
223	<xs:enumeration value="HM"></xs:enumeration>
224	<pre><xs:enumeration value="VA"></xs:enumeration></pre>
225	<xs:enumeration value="HN"></xs:enumeration>
226	<pre><xs:enumeration value="HK"></xs:enumeration></pre>
227 228	<xs:enumeration value="HU"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="IS"></xs:enumeration>
229	<xs:enumeration value="IN"></xs:enumeration>
230	<pre><xs:enumeration value="ID"></xs:enumeration></pre>
231	<xs:enumeration value="IR"></xs:enumeration>
232	<xs:enumeration value="IQ"></xs:enumeration>
233	<xs:enumeration value="IE"></xs:enumeration>
234 235	<xs:enumeration value="IL"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="IT"></xs:enumeration>
236	<xs:enumeration value="11"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="JM"></xs:enumeration>
237	<pre><xs:enumeration value="JP"></xs:enumeration></pre>
238	<xs:enumeration value="JO"></xs:enumeration>
239	<xs:enumeration value="KZ"></xs:enumeration>
240	<pre><xs:enumeration value="KE"></xs:enumeration></pre>
241	<xs:enumeration value="KI"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="KP"></xs:enumeration>
242 243	<pre><xs:enumeration value="KP"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="KR"></xs:enumeration></pre>
244	<pre><xs:enumeration value="KW"></xs:enumeration></pre>
245	<xs:enumeration value="KG"></xs:enumeration>
246	<pre><xs:enumeration value="LA"></xs:enumeration></pre>
247	<xs:enumeration value="LV"></xs:enumeration>
248	<xs:enumeration value="LB"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="LS"></xs:enumeration>
249 250	<pre><xs:enumeration value="L5"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="LR"></xs:enumeration></pre>
251	<xs:enumeration value="LY"></xs:enumeration>
252	<pre><xs:enumeration value="Ll"></xs:enumeration></pre>
253	<xs:enumeration value="LT"></xs:enumeration>
254	<xs:enumeration value="LU"></xs:enumeration>
255	<xs:enumeration value="MO"></xs:enumeration>
256	<pre><xs:enumeration value="MK"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="MC"></xs:enumeration></pre>
257 258	<xs:enumeration value="MG"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="MW"></xs:enumeration>
256 259	<pre><xs.enumeration value="MVV"></xs.enumeration> <xs:enumeration value="MY"></xs:enumeration></pre>
260	<pre><xs:enumeration value="MV"></xs:enumeration></pre>
261	<pre><xs:enumeration value="ML"></xs:enumeration></pre>
262	<xs:enumeration value="MT"></xs:enumeration>
263	<xs:enumeration value="MH"></xs:enumeration>
264	<xs:enumeration value="MQ"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="MR"></xs:enumeration>
265 266	<pre><xs:enumeration value="MR"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="MU"></xs:enumeration></pre>
266 267	<pre><xs.enumeration value="MO"></xs.enumeration> <xs:enumeration value="YT"></xs:enumeration></pre>
268	<pre><xs:enumeration value="MX"></xs:enumeration></pre>
269	<pre><xs:enumeration value="FM"></xs:enumeration></pre>
—270 ⊚1998-2005	<pre><xs:enumeration value="MD"></xs:enumeration> Altova (-mbH_ http://www.ymlspy.com)</pre>
⊛1330-20U5	Altova GmbH http://www.xmlspy.com

074	UNACH!
C: <sup>271</sup>	<pre><xs:enumeration value="MC"></xs:enumeration></pre>
	<xs:enumeration value="MN"></xs:enumeration>
273	<pre><xs:enumeration value="MS"></xs:enumeration></pre>
274	<pre><xs:enumeration value="MA"></xs:enumeration></pre>
275	<pre><xs:enumeration value="MZ"></xs:enumeration></pre>
276	<pre><xs:enumeration value="MM"></xs:enumeration></pre>
277	<xs:enumeration value="NA"></xs:enumeration>
278	<xs:enumeration value="NR"></xs:enumeration>
279	<pre><xs:enumeration value="NP"></xs:enumeration></pre>
280	<xs:enumeration value="NL"></xs:enumeration>
281	<xs:enumeration value="AN"></xs:enumeration>
282	<pre><xs:enumeration value="NC"></xs:enumeration></pre>
283	<pre><xs:enumeration value="NZ"></xs:enumeration></pre>
284	<pre><xs:enumeration value="NI"></xs:enumeration></pre>
285	<pre><xs:enumeration value="NE"></xs:enumeration></pre>
286	<xs:enumeration value="NG"></xs:enumeration>
287	<xs:enumeration value="NU"></xs:enumeration>
288	<pre><xs:enumeration value="NF"></xs:enumeration></pre>
	<pre><xs.enumeration value="MP"></xs.enumeration></pre>
289	
290	<xs:enumeration value="NO"></xs:enumeration>
291	<pre><xs:enumeration value="OM"></xs:enumeration></pre>
292	<pre><xs:enumeration value="PK"></xs:enumeration></pre>
293	<pre><xs:enumeration value="PW"></xs:enumeration></pre>
294	<pre><xs:enumeration value="PS"></xs:enumeration></pre>
295	<xs:enumeration value="PA"></xs:enumeration>
296	<xs:enumeration value="PG"></xs:enumeration>
297	<xs:enumeration value="PY"></xs:enumeration>
298	<pre><xs:enumeration value="PE"></xs:enumeration></pre>
299	<xs:enumeration value="PH"></xs:enumeration>
300	<xs:enumeration value="PN"></xs:enumeration>
301	<pre><xs:enumeration value="PL"></xs:enumeration></pre>
302	<pre><xs:enumeration value="PT"></xs:enumeration></pre>
303	<pre><xs:enumeration value="PR"></xs:enumeration></pre>
304	<xs:enumeration value="QA"></xs:enumeration>
305	<pre><xs:enumeration value="RE"></xs:enumeration></pre>
306	<pre><xs:enumeration value="RO"></xs:enumeration></pre>
307	<xs:enumeration value="RU"></xs:enumeration>
308	<xs:enumeration value="RW"></xs:enumeration>
309	<pre><xs:enumeration value="SH"></xs:enumeration></pre>
	<pre><xs.enumeration value="KN"></xs.enumeration></pre>
310	
311	<pre><xs:enumeration value="LC"></xs:enumeration></pre>
312	<xs:enumeration value="PM"></xs:enumeration>
313	<pre><xs:enumeration value="VC"></xs:enumeration></pre>
314	<pre><xs:enumeration value="WS"></xs:enumeration></pre>
315	<pre><xs:enumeration value="SM"></xs:enumeration></pre>
316	<pre><xs:enumeration value="ST"></xs:enumeration></pre>
317	<pre><xs:enumeration value="SA"></xs:enumeration></pre>
318	<pre><xs:enumeration value="SN"></xs:enumeration></pre>
319	<pre><xs:enumeration value="SC"></xs:enumeration></pre>
320	<pre><xs:enumeration value="SL"></xs:enumeration></pre>
321	<xs:enumeration value="SG"></xs:enumeration>
322	<pre><xs:enumeration value="SK"></xs:enumeration></pre>
323	<xs:enumeration value="SI"></xs:enumeration>
323	<pre><xs:enumeration value="SB"></xs:enumeration></pre>
325	<xs:enumeration value="SO"></xs:enumeration>
326	<xs:enumeration value="ZA"></xs:enumeration>
327	<pre><xs:enumeration value="GS"></xs:enumeration></pre>
328	<pre><xs:enumeration value="ES"></xs:enumeration></pre>
329	<pre><xs:enumeration value="LK"></xs:enumeration></pre>
330	<pre><xs:enumeration value="SD"></xs:enumeration></pre>
331	<pre><xs:enumeration value="SR"></xs:enumeration></pre>
332	<pre><xs:enumeration value="SJ"></xs:enumeration></pre>
333	<pre><xs:enumeration value="SZ"></xs:enumeration></pre>
334	<pre><xs:enumeration value="SE"></xs:enumeration></pre>
335	<pre><xs:enumeration value="CH"></xs:enumeration></pre>
336	<xs:enumeration value="SY"></xs:enumeration>
337	<pre><xs:enumeration value="TW"></xs:enumeration></pre>
	<pre><xs:enumeration value="TV"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="TJ"></xs:enumeration></pre>
338	
339	<pre><xs:enumeration value="TZ"></xs:enumeration></pre>
340	<xs:enumeration value="TH"></xs:enumeration>
341	<xs:enumeration value="TG"></xs:enumeration>
342	<pre><xs:enumeration value="TK"></xs:enumeration></pre>
343	<pre><xs:enumeration value="TO"></xs:enumeration></pre>
344	<pre><xs:enumeration value="TT"></xs:enumeration></pre>
345	<pre><xs:enumeration value="TN"></xs:enumeration></pre>
346	<pre><xs:enumeration value="TR"></xs:enumeration></pre>
347	<xs:enumeration value="TM"></xs:enumeration>
348	<pre><xs:enumeration value="TC"></xs:enumeration></pre>
349	<pre><xs:enumeration value="TV"></xs:enumeration></pre>
350	<xs:enumeration value="UG"></xs:enumeration>
	<pre><xs:enumeration value="UG"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="UA"></xs:enumeration></pre>
351	
352	<pre><xs:enumeration value="AE"></xs:enumeration></pre>
353	<xs:enumeration value="GB"></xs:enumeration>
354	<xs:enumeration value="US"></xs:enumeration>
355	<xs:enumeration value="UM"></xs:enumeration>
356	<xs:enumeration value="UY"></xs:enumeration>
357	<pre><xs:enumeration value="UZ"></xs:enumeration></pre>
358	<xs:enumeration value="VU"></xs:enumeration>
359	<xs:enumeration value="VE"></xs:enumeration>
—360	<xs:enumeration value="VN"></xs:enumeration>
	Altova GmbH http://www.xmlspy.com

```
C:\361
               <xs:enumeration value="VG"/>
               <xs:enumeration value="VI"/>
               <xs:enumeration value="WF"/>
 364
               <xs:enumeration value="EH"/>
               <xs:enumeration value="YE"/>
 365
 366
               <xs:enumeration value="YU"/>
 367
               <xs:enumeration value="ZM"/>
               <xs:enumeration value="ZW"/>
 368
 369
            </xs:restriction>
 370
          </xs:simpleType>
 371
          <!-- Currency Codes according ISO 4217 -->
 372
          <xs:simpleType name="CurrencyType">
 373
            <xs:restriction base="xs:token"</pre>
 374
               <xs:enumeration value="AFA"/>
 375
               <xs:enumeration value="ALL"/>
               <xs:enumeration value="DZD"/>
 376
 377
               <xs:enumeration value="ADP"/>
 378
               <xs:enumeration value="AOA"/>
 379
               <xs:enumeration value="ARS"/>
 380
               <xs:enumeration value="AMD"/>
 381
               <xs:enumeration value="AWG"/>
 382
               <xs:enumeration value="AZM"/>
 383
               <xs:enumeration value="BSD"/>
 384
               <xs:enumeration value="BHD"/>
               <xs:enumeration value="BDT"/>
 385
 386
               <xs:enumeration value="BBD"/>
               <xs:enumeration value="BYR"/>
 387
 388
               <xs:enumeration value="BZD"/>
 389
               <xs:enumeration value="BMD"/>
 390
               <xs:enumeration value="BTN"/>
 391
               <xs:enumeration value="INR"/>
 392
               <xs:enumeration value="BOV"/>
 393
               <xs:enumeration value="BOB"/>
 394
               <xs:enumeration value="BAM"/>
 395
               <xs:enumeration value="BWP"/>
 396
               <xs:enumeration value="BRL"/>
 397
               <xs:enumeration value="BND"/>
 398
               <xs:enumeration value="BGL"/>
 399
               <xs:enumeration value="BGN"/>
 400
               <xs:enumeration value="BIF"/>
 401
               <xs:enumeration value="KHR"/>
 402
               <xs:enumeration value="CAD"/>
 403
               <xs:enumeration value="CVE"/>
 404
               <xs:enumeration value="KYD"/>
 405
               <xs:enumeration value="XAF"/>
               <xs:enumeration value="CLF"/>
 406
 407
               <xs:enumeration value="CLP"/>
 408
               <xs:enumeration value="CNY"/>
 409
               <xs:enumeration value="COP"/>
 410
               <xs:enumeration value="KMF"/>
 411
               <xs:enumeration value="CDF"/>
 412
               <xs:enumeration value="CRC"/>
 413
               <xs:enumeration value="HRK"/>
 414
               <xs:enumeration value="CUP"/>
               <xs:enumeration value="CYP"/>
 415
 416
               <xs:enumeration value="CZK"/>
               <xs:enumeration value="DKK"/>
 417
 418
               <xs:enumeration value="DJF"/>
 419
               <xs:enumeration value="DOP"/>
 420
               <xs:enumeration value="TPE"/>
 421
               <xs:enumeration value="ECV"/>
 422
               <xs:enumeration value="ECS"/>
 423
               <xs:enumeration value="EGP"/>
 424
               <xs:enumeration value="SVC"/>
 425
               <xs:enumeration value="ERN"/>
  426
               <xs:enumeration value="EEK"/>
 427
               <xs:enumeration value="ETB"/>
               <xs:enumeration value="FKP"/>
 428
 429
               <xs:enumeration value="FJD"/>
 430
               <xs:enumeration value="GMD"/>
 431
               <xs:enumeration value="GFL"/>
 432
               <xs:enumeration value="GHC"/>
 433
               <xs:enumeration value="GIP"/>
 434
               <xs:enumeration value="GTQ"/>
               <xs:enumeration value="GNF"/>
 435
 436
               <xs:enumeration value="GWP"/>
               <xs:enumeration value="GYD"/>
  437
 438
               <xs:enumeration value="HTG"/>
 439
               <xs:enumeration value="HNL"/>
 440
               <xs:enumeration value="HKD"/>
 441
               <xs:enumeration value="HUF"/>
               <xs:enumeration value="ISK"/>
 442
 443
               <xs:enumeration value="IDR"/>
  444
               <xs:enumeration value="IRR"/>
 445
               <xs:enumeration value="IQD"/>
 446
               <xs:enumeration value="ILS"/>
 447
               <xs:enumeration value="JMD"/>
  448
               <xs:enumeration value="JPY"/>
 449
               <xs:enumeration value="JOD"/>
               <xs:enumeration value="KZT"/>
  450
©1998-2005 Altova GmbH http://www.xmlspy.com
```

451	<xs:enumeration value="KES"></xs:enumeration>
C: 451 C: 452	<pre><xs:enumeration value="AUD"></xs:enumeration></pre>
453	<xs:enumeration value="KPW"></xs:enumeration>
454	<pre><xs:enumeration value="KRW"></xs:enumeration></pre>
455	<xs:enumeration value="KWD"></xs:enumeration>
456	<pre><xs:enumeration value="KGS"></xs:enumeration></pre>
457	<xs:enumeration value="LAK"></xs:enumeration>
458	<pre><xs:enumeration value="LVL"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="LBP"></xs:enumeration></pre>
459 460	<pre><xs.enumeration value="LBP"></xs.enumeration> <xs:enumeration value="LSL"></xs:enumeration></pre>
461	<xs:enumeration value="LRD"></xs:enumeration>
462	<pre><xs:enumeration value="LYD"></xs:enumeration></pre>
463	<xs:enumeration value="CHF"></xs:enumeration>
464	<pre><xs:enumeration value="LTL"></xs:enumeration></pre>
465	<pre><xs:enumeration value="MOP"></xs:enumeration></pre>
466	<pre><xs:enumeration value="MKD"></xs:enumeration></pre>
467	<pre><xs:enumeration value="MGF"></xs:enumeration></pre>
468 469	<pre><xs:enumeration value="MWK"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="MYR"></xs:enumeration></pre>
469 470	<xs:enumeration value="WYR"></xs:enumeration>
471	<pre><xs:enumeration value="MTL"></xs:enumeration></pre>
472	<pre><xs:enumeration value="EUR"></xs:enumeration></pre>
473	<xs:enumeration value="MRO"></xs:enumeration>
474	<pre><xs:enumeration value="MUR"></xs:enumeration></pre>
475	<pre><xs:enumeration value="MXN"></xs:enumeration></pre>
476	<xs:enumeration value="MXV"></xs:enumeration>
477	<pre><xs:enumeration value="MDL"></xs:enumeration></pre>
478	<xs:enumeration value="MNT"></xs:enumeration>
479	<xs:enumeration value="XCD"></xs:enumeration>
480 481	<pre><xs:enumeration value="MZM"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="MMK"></xs:enumeration></pre>
482	<pre><xs.enumeration value="ZAR"></xs.enumeration></pre>
483	<pre><xs:enumeration value="NAD"></xs:enumeration></pre>
484	<pre><xs:enumeration value="NPR"></xs:enumeration></pre>
485	<xs:enumeration value="ANG"></xs:enumeration>
486	<pre><xs:enumeration value="XPF"></xs:enumeration></pre>
487	<xs:enumeration value="NZD"></xs:enumeration>
488	<xs:enumeration value="NIO"></xs:enumeration>
489	<xs:enumeration value="NGN"></xs:enumeration>
490	<xs:enumeration value="NOK"></xs:enumeration>
491 492	<pre><xs:enumeration value="OMR"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="PKR"></xs:enumeration></pre>
493	<pre><xs.enumeration value="PAB"></xs.enumeration></pre>
494	<pre><xs:enumeration value="PGK"></xs:enumeration></pre>
495	<xs:enumeration value="PYG"></xs:enumeration>
496	<pre><xs:enumeration value="PEN"></xs:enumeration></pre>
497	<pre><xs:enumeration value="PHP"></xs:enumeration></pre>
498	<pre><xs:enumeration value="PLN"></xs:enumeration></pre>
499	<pre><xs:enumeration value="USD"></xs:enumeration></pre>
500 501	<pre><xs:enumeration value="QAR"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="ROL"></xs:enumeration></pre>
501	<pre><xs:enumeration value="ROL"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="RUB"></xs:enumeration></pre>
503	<xs:enumeration value="RUR"></xs:enumeration>
504	<pre><xs:enumeration value="RWF"></xs:enumeration></pre>
505	<xs:enumeration value="SHP"></xs:enumeration>
506	<pre><xs:enumeration value="WST"></xs:enumeration></pre>
507	<pre><xs:enumeration value="STD"></xs:enumeration></pre>
508	<pre><xs:enumeration value="SAR"></xs:enumeration></pre>
509	<xs:enumeration value="SCR"></xs:enumeration>
510 511	<pre><xs:enumeration value="SLL"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="SGD"></xs:enumeration></pre>
511	<xs:enumeration value="SKK"></xs:enumeration>
513	<xs:enumeration value="SIT"></xs:enumeration>
514	<xs:enumeration value="SBD"></xs:enumeration>
515	<pre><xs:enumeration value="SOS"></xs:enumeration></pre>
516	<pre><xs:enumeration value="LKR"></xs:enumeration></pre>
517	<pre><xs:enumeration value="SDD"></xs:enumeration></pre>
518	<xs:enumeration value="SRG"></xs:enumeration>
519 520	<pre><xs:enumeration value="SZL"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="SEK"></xs:enumeration></pre>
520 521	<xs:enumeration value="SEK"></xs:enumeration>
522	<xs:enumeration value="TWD"></xs:enumeration>
523	<pre><xs:enumeration value="TJS"></xs:enumeration></pre>
524	<xs:enumeration value="TZS"></xs:enumeration>
525	<pre><xs:enumeration value="THB"></xs:enumeration></pre>
526	<pre><xs:enumeration value="XOF"></xs:enumeration></pre>
527	<xs:enumeration value="NZD"></xs:enumeration>
528	<pre><xs:enumeration value="TOP"></xs:enumeration></pre>
529 520	<xs:enumeration value="TTD"></xs:enumeration>
530 531	<pre><xs:enumeration value="TND"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="TRL"></xs:enumeration></pre>
531	<pre><xs:enumeration value="TRL"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="TMM"></xs:enumeration></pre>
533	<xs:enumeration value="TMM"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="UGX"></xs:enumeration>
534	<xs:enumeration value="UAH"></xs:enumeration>
535	<pre><xs:enumeration value="AED"></xs:enumeration></pre>
536	<pre><xs:enumeration value="GBP"></xs:enumeration></pre>
537	<pre><xs:enumeration value="USS"></xs:enumeration></pre>
538	<pre><xs:enumeration value="USN"></xs:enumeration></pre>
539	<xs:enumeration value="UYU"></xs:enumeration>
—540 ©1998-2005 A	<pre><xs:enumeration value="UZS"></xs:enumeration> utova GmbH http://www.xmlspy.com</pre>
01000 Z000 A	

```
C:\541
               <xs:enumeration value="VUV"/>
               <xs:enumeration value="VEB"/>
 543
               <xs:enumeration value="VND"/>
  544
               <xs:enumeration value="MAD"/>
               <xs:enumeration value="YER"/>
 545
  546
               <xs:enumeration value="YUM"/>
  547
               <xs:enumeration value="ZMK"/>
               <xs:enumeration value="ZWD"/>
 548
  549
            </xs:restriction>
  550
          </xs:simpleType>
          <xs:simpleType name="DecimalType">
  551
 552
            <xs:restriction base="xs:decimal">
 553
               <xs:pattern value="[0-9]{1,13}\.[0-9]{0,2}"/>
  554
            </xs:restriction>
  555
          </xs:simpleType>
          <!-- ISO 13616 und EBS-Standard (European Banking Standard):
 556
  557
            max. 34 Stellen, alphanummerisch -->
  558
          <xs:simpleType name="IBANType">
 559
            <xs:restriction base="xs:string">
  560
               <xs:maxLength value="34"/>
  561
             </xs:restriction>
  562
          </xs:simpleType>
          <xs:simpleType name="IntegerAccountType">
 563
 564
            <xs:restriction base="xs:integer">
               <xs:maxInclusive value="99999999999"/>
  565
  566
            </xs:restriction>
 567
          </xs:simpleType>
          <xs:simpleType name="ItemTypeType">
  568
  569
            <xs:restriction base="xs:string">
 570
               <xs:enumeration value="AmountType"/>
 571
               <xs:enumeration value="CodeType"/>
 572
               <xs:enumeration value="DateType"/>
               <xs:enumeration value="IdentifierType"/>
 573
  574
               <xs:enumeration value="IntegerType"/>
 575
               <xs:enumeration value="DecimalType"/>
  576
               <xs:enumeration value="StringType"/>
 577
            </xs:restriction>
 578
          </xs:simpleType>
 579
          <!-- Language Codes according to ISO 639-2 -->
  580
          <xs:simpleType name="LanguageType">
 581
            <xs:restriction base="xs:token">
 582
               <xs:enumeration value="aar"/>
 583
               <xs:enumeration value="abk"/>
  584
               <xs:enumeration value="ace"/>
  585
               <xs:enumeration value="ach"/>
 586
               <xs:enumeration value="ada"/>
  587
               <xs:enumeration value="ady"/>
  588
               <xs:enumeration value="afa"/>
 589
               <xs:enumeration value="afh"/>
  590
               <xs:enumeration value="afr"/>
  591
               <xs:enumeration value="aka"/>
 592
               <xs:enumeration value="akk"/>
 593
               <xs:enumeration value="alb"/>
 594
               <xs:enumeration value="ski"/>
  595
               <xs:enumeration value="ale"/>
 596
               <xs:enumeration value="alg"/>
 597
               <xs:enumeration value="amh"/>
  598
               <xs:enumeration value="ang"/>
 599
               <xs:enumeration value="apa"/>
 600
               <xs:enumeration value="ara"/>
 601
               <xs:enumeration value="arc"/>
  602
               <xs:enumeration value="arg"/>
 603
               <xs:enumeration value="arm"/>
               <xs:enumeration value="hye"/>
 604
 605
               <xs:enumeration value="arn"/>
  606
               <xs:enumeration value="arp"/>
 607
               <xs:enumeration value="art"/>
 608
               <xs:enumeration value="arw"/>
  609
               <xs:enumeration value="asm"/>
 610
               <xs:enumeration value="ast"/>
 611
               <xs:enumeration value="ath"/>
 612
               <xs:enumeration value="aus"/>
 613
               <xs:enumeration value="ava"/>
 614
               <xs:enumeration value="ave"/>
 615
               <xs:enumeration value="awa"/>
 616
               <xs:enumeration value="aym"/>
 617
               <xs:enumeration value="aze"/>
 618
               <xs:enumeration value="bad"/>
 619
               <xs:enumeration value="bai"/>
  620
               <xs:enumeration value="bak"/>
 621
               <xs:enumeration value="bal"/>
 622
               <xs:enumeration value="bam"/>
 623
               <xs:enumeration value="ban"/>
  624
               <xs:enumeration value="baq"/>
 625
               <xs:enumeration value="eus"/>
 626
               <xs:enumeration value="bas"/>
 627
               <xs:enumeration value="bat"/>
  628
               <xs:enumeration value="bej"/>
 629
               <xs:enumeration value="bem"/>
               <xs:enumeration value="ben"/>
  -630
©1998-2005 Altova GmbH http://www.xmlspy.com
```

631	<xs:enumeration value="ber"></xs:enumeration>
C: 631	<xs:enumeration value="bho"></xs:enumeration>
633	<pre><xs:enumeration value="bih"></xs:enumeration></pre>
634	<pre><xs:enumeration value="bik"></xs:enumeration></pre>
635	<pre><xs:enumeration value="bin"></xs:enumeration></pre>
636	<xs:enumeration value="bis"></xs:enumeration>
637	<xs:enumeration value="bla"></xs:enumeration>
638	<xs:enumeration value="bnt"></xs:enumeration>
639	<pre><xs:enumeration value="bos"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="bra"></xs:enumeration></pre>
640 641	<pre><xs:enumeration value="bra"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="bre"></xs:enumeration></pre>
642	<xs:enumeration value="btk"></xs:enumeration>
643	<xs:enumeration value="bua"></xs:enumeration>
644	<xs:enumeration value="bug"></xs:enumeration>
645	<xs:enumeration value="bul"></xs:enumeration>
646	<pre><xs:enumeration value="bur"></xs:enumeration></pre>
647	<pre><xs:enumeration value="mya"></xs:enumeration></pre>
648	<pre><xs:enumeration value="byn"></xs:enumeration></pre>
649	<pre><xs:enumeration value="cad"></xs:enumeration></pre>
650	<xs:enumeration value="cai"></xs:enumeration>
651	<xs:enumeration value="car"></xs:enumeration>
652	<xs:enumeration value="cat"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="cau"></xs:enumeration>
653 654	<pre><xs:enumeration value="cau"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="ceb"></xs:enumeration></pre>
655	<xs:enumeration value="cel"></xs:enumeration>
656	<xs:enumeration value="cha"></xs:enumeration>
657	<pre><xs:enumeration value="chb"></xs:enumeration></pre>
658	<xs:enumeration value="che"></xs:enumeration>
659	<pre><xs:enumeration value="chg"></xs:enumeration></pre>
660	<pre><xs:enumeration value="chi"></xs:enumeration></pre>
661	<pre><xs:enumeration value="zho"></xs:enumeration></pre>
662	<pre><xs:enumeration value="chk"></xs:enumeration></pre>
663	<pre><xs:enumeration value="chm"></xs:enumeration></pre>
664	<xs:enumeration value="chn"></xs:enumeration>
665	<xs:enumeration value="cho"></xs:enumeration>
666	<pre><xs:enumeration value="chp"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="chr"></xs:enumeration></pre>
667 668	<pre><xs.enumeration value="cnr"></xs.enumeration> <xs:enumeration value="chu"></xs:enumeration></pre>
669	<xs:enumeration value="chv"></xs:enumeration>
670	<xs:enumeration value="chy"></xs:enumeration>
671	<xs:enumeration value="cmc"></xs:enumeration>
672	<pre><xs:enumeration value="cop"></xs:enumeration></pre>
673	<pre><xs:enumeration value="cor"></xs:enumeration></pre>
674	<pre><xs:enumeration value="cos"></xs:enumeration></pre>
675	<xs:enumeration value="cpe"></xs:enumeration>
676	<xs:enumeration value="cpf"></xs:enumeration>
677 679	<pre><xs:enumeration value="cpp"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="cre"></xs:enumeration></pre>
678 679	<pre><xs.enumeration value="cre"></xs.enumeration> <xs:enumeration value="crh"></xs:enumeration></pre>
680	<pre><xs:enumeration value="crp"></xs:enumeration></pre>
681	<xs:enumeration value="csb"></xs:enumeration>
682	<pre><xs:enumeration value="cus"></xs:enumeration></pre>
683	<pre><xs:enumeration value="cze"></xs:enumeration></pre>
684	<pre><xs:enumeration value="ces"></xs:enumeration></pre>
685	<xs:enumeration value="dak"></xs:enumeration>
686	<xs:enumeration value="dan"></xs:enumeration>
687	<pre><xs:enumeration value="dar"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="dav"></xs:enumeration></pre>
688 689	<pre><xs:enumeration value="day"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="del"></xs:enumeration></pre>
690	<xs:enumeration value="den"></xs:enumeration>
691	<pre><xs:enumeration value="dgr"></xs:enumeration></pre>
692	<xs:enumeration value="din"></xs:enumeration>
693	<xs:enumeration value="div"></xs:enumeration>
694	<pre><xs:enumeration value="doi"></xs:enumeration></pre>
695	<pre><xs:enumeration value="dra"></xs:enumeration></pre>
696	<pre><xs:enumeration value="dsb"></xs:enumeration></pre>
697	<xs:enumeration value="dua"></xs:enumeration>
698	<xs:enumeration value="dum"></xs:enumeration>
699	<xs:enumeration value="dut"></xs:enumeration>
700 701	<xs:enumeration value=" nld"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="dyu"></xs:enumeration>
701	<xs:enumeration value="dzo"></xs:enumeration>
702	<pre><xs:enumeration value="efi"></xs:enumeration></pre>
704	<xs:enumeration value="egy"></xs:enumeration>
705	<xs:enumeration value="eka"></xs:enumeration>
706	<pre><xs:enumeration value="elx"></xs:enumeration></pre>
707	<pre><xs:enumeration value="eng"></xs:enumeration></pre>
708	<pre><xs:enumeration value="enm"></xs:enumeration></pre>
709	<xs:enumeration value="epo"></xs:enumeration>
710	<xs:enumeration value="est"></xs:enumeration>
711 712	<pre><xs:enumeration value="ewe"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="ewo"></xs:enumeration></pre>
712 713	<pre><xs:enumeration value="ewo"></xs:enumeration> <xs:enumeration value="fan"></xs:enumeration></pre>
713	<pre><xs.enumeration value="lan"></xs.enumeration> <xs:enumeration value="fao"></xs:enumeration></pre>
714	<xs:enumeration value="fat"></xs:enumeration>
716	<pre><xs:enumeration value="fij"></xs:enumeration></pre>
717	<pre><xs:enumeration value="fil"></xs:enumeration></pre>
718	<pre><xs:enumeration value="fin"></xs:enumeration></pre>
719	<xs:enumeration value="fiu"></xs:enumeration>
—720 ©1uux₋วกก⊾	<pre><xs:enumeration value="fon"></xs:enumeration> Altova GmbH http://www.xmlspy.com</pre>
≥1330 <u>-</u> 2003	Altova Ombri Tittp://www.ximspy.com

```
C:\721
               <xs:enumeration value="fre"/>
               <xs:enumeration value="fra"/>
               <xs:enumeration value="frm"/>
  724
               <xs:enumeration value="fro"/>
 725
               <xs:enumeration value="fry"/>
  726
               <xs:enumeration value="ful"/>
  727
               <xs:enumeration value="fur"/>
  728
               <xs:enumeration value="gaa"/>
  729
               <xs:enumeration value="gay"/>
  730
               <xs:enumeration value="gba"/>
               <xs:enumeration value="gem"/>
  731
  732
               <xs:enumeration value="geo"/>
  733
               <xs:enumeration value="kat"/>
  734
               <xs:enumeration value="ger"/>
  735
               <xs:enumeration value="deu"/>
  736
               <xs:enumeration value="gez"/>
  737
               <xs:enumeration value="gil"/>
  738
               <xs:enumeration value="gla"/>
               <xs:enumeration value="gle"/>
  739
               <xs:enumeration value="glg"/>
  740
  741
               <xs:enumeration value="glv"/>
               <xs:enumeration value="gmh"/>
  742
  743
               <xs:enumeration value="goh"/>
  744
               <xs:enumeration value="gon"/>
  745
               <xs:enumeration value="gor"/>
  746
               <xs:enumeration value="got"/>
  747
               <xs:enumeration value="grb"/>
  748
               <xs:enumeration value="grc"/>
  749
               <xs:enumeration value="gre"/>
  750
               <xs:enumeration value="ell"/>
  751
               <xs:enumeration value="grn"/>
               <xs:enumeration value="guj"/>
  752
  753
               <xs:enumeration value="gwi"/>
  754
               <xs:enumeration value="hai"/>
  755
               <xs:enumeration value="hat"/>
  756
               <xs:enumeration value="hau"/>
  757
               <xs:enumeration value="haw"/>
               <xs:enumeration value="heb"/>
  758
  759
               <xs:enumeration value="her"/>
  760
               <xs:enumeration value="hil"/>
  761
               <xs:enumeration value="him"/>
  762
               <xs:enumeration value="hin"/>
  763
               <xs:enumeration value="hit"/>
  764
               <xs:enumeration value="hmn"/>
  765
               <xs:enumeration value="hmo"/>
  766
               <xs:enumeration value="hsb"/>
               <xs:enumeration value="hun"/>
  767
  768
               <xs:enumeration value="hup"/>
  769
               <xs:enumeration value="iba"/>
  770
               <xs:enumeration value="ibo"/>
  771
               <xs:enumeration value="ice"/>
  772
               <xs:enumeration value="isl"/>
  773
               <xs:enumeration value="ido"/>
  774
               <xs:enumeration value="iii"/>
  775
               <xs:enumeration value="ijo"/>
  776
               <xs:enumeration value="iku"/>
               <xs:enumeration value="||ha"/>
  777
  778
               <xs:enumeration value="ile"/>
  779
               <xs:enumeration value="ilo"/>
  780
               <xs:enumeration value="ina"/>
  781
               <xs:enumeration value="inc"/>
  782
               <xs:enumeration value="ind"/>
  783
               <xs:enumeration value="ine"/>
  784
               <xs:enumeration value="inh"/>
  785
               <xs:enumeration value="ipk"/>
  786
               <xs:enumeration value="ira"/>
  787
               <xs:enumeration value="iro"/>
  788
               <xs:enumeration value="ita"/>
  789
               <xs:enumeration value="jbo"/>
  790
               <xs:enumeration value="jav"/>
               <xs:enumeration value="||jv"/>
  791
  792
               <xs:enumeration value="jpn"/>
  793
               <xs:enumeration value="jpr"/>
  794
               <xs:enumeration value="jrb"/>
  795
               <xs:enumeration value="kaa"/>
  796
               <xs:enumeration value="kab"/>
  797
               <xs:enumeration value="kac"/>
  798
               <xs:enumeration value="kal"/>
 799
               <xs:enumeration value="kam"/>
  800
               <xs:enumeration value="kan"/>
 801
               <xs:enumeration value="kar"/>
 802
               <xs:enumeration value="kas"/>
 803
               <xs:enumeration value="kau"/>
  804
               <xs:enumeration value="kaw"/>
 805
               <xs:enumeration value="kaz"/>
 806
               <xs:enumeration value="kbd"/>
 807
               <xs:enumeration value="kha"/>
  808
               <xs:enumeration value="khi"/>
 809
               <xs:enumeration value="khm"/>
                <xs:enumeration value="kho"/>
  -810
©1998-2005 Altova GmbH http://www.xmlspy.com
```

```
C:\811
               <xs:enumeration value="kik"/>
               <xs:enumeration value="kin"/>
 813
               <xs:enumeration value="kir"/>
 814
               <xs:enumeration value="kmb"/>
 815
               <xs:enumeration value="kok"/>
 816
               <xs:enumeration value="kom"/>
 817
               <xs:enumeration value="kon"/>
 818
               <xs:enumeration value="kor"/>
 819
               <xs:enumeration value="kos"/>
 820
               <xs:enumeration value="kpe"/>
 821
               <xs:enumeration value="krc"/>
 822
               <xs:enumeration value="kro"/>
 823
               <xs:enumeration value="kru"/>
 824
               <xs:enumeration value="kua"/>
 825
               <xs:enumeration value="kum"/>
 826
               <xs:enumeration value="kur"/>
 827
               <xs:enumeration value="kut"/>
  828
               <xs:enumeration value="lad"/>
 829
               <xs:enumeration value="lah"/>
 830
               <xs:enumeration value="lam"/>
 831
               <xs:enumeration value="lao"/>
 832
               <xs:enumeration value="lat"/>
 833
               <xs:enumeration value="lav"/>
 834
               <xs:enumeration value="lez"/>
  835
               <xs:enumeration value="lim"/>
 836
               <xs:enumeration value="lin"/>
 837
               <xs:enumeration value="lit"/>
  838
               <xs:enumeration value="lol"/>
  839
               <xs:enumeration value="loz"/>
 840
               <xs:enumeration value="ltz"/>
 841
               <xs:enumeration value="lua"/>
 842
               <xs:enumeration value="lub"/>
  843
               <xs:enumeration value="lug"/>
  844
               <xs:enumeration value="lui"/>
 845
               <xs:enumeration value="lun"/>
  846
               <xs:enumeration value="luo"/>
 847
               <xs:enumeration value="lus"/>
 848
               <xs:enumeration value="mac"/>
  849
               <xs:enumeration value="mkd"/>
  850
               <xs:enumeration value="mad"/>
 851
               <xs:enumeration value="mag"/>
 852
               <xs:enumeration value="mah"/>
 853
               <xs:enumeration value="mai"/>
  854
               <xs:enumeration value="mak"/>
 855
               <xs:enumeration value="mal"/>
 856
               <xs:enumeration value="man"/>
  857
               <xs:enumeration value="mao"/>
 858
               <xs:enumeration value="mri"/>
 859
               <xs:enumeration value="map"/>
 860
               <xs:enumeration value="mar"/>
  861
               <xs:enumeration value="mas"/>
 862
               <xs:enumeration value="may"/>
 863
               <xs:enumeration value="msa"/>
 864
               <xs:enumeration value="mdf"/>
  865
               <xs:enumeration value="mdr"/>
 866
               <xs:enumeration value="men"/>
 867
               <xs:enumeration value="mga"/>
  868
               <xs:enumeration value="mic"/>
 869
               <xs:enumeration value="min"/>
 870
               <xs:enumeration value="mis"/>
 871
               <xs:enumeration value="mkh"/>
  872
               <xs:enumeration value="mlg"/>
 873
               <xs:enumeration value="mlt"/>
               <xs:enumeration value="mnc"/>
 874
 875
               <xs:enumeration value="mni"/>
  876
               <xs:enumeration value="mno"/>
 877
               <xs:enumeration value="moh"/>
 878
               <xs:enumeration value="mol"/>
  879
               <xs:enumeration value="mon"/>
  880
               <xs:enumeration value="mos"/>
 881
               <xs:enumeration value="mul"/>
 882
               <xs:enumeration value="mun"/>
  883
               <xs:enumeration value="mus"/>
 884
               <xs:enumeration value="mwl"/>
 885
               <xs:enumeration value="mwr"/>
 886
               <xs:enumeration value="myn"/>
  887
               <xs:enumeration value="myv"/>
  888
               <xs:enumeration value="nah"/>
 889
               <xs:enumeration value="nai"/>
  890
               <xs:enumeration value="nap"/>
 891
               <xs:enumeration value="nau"/>
 892
               <xs:enumeration value="nav"/>
 893
               <xs:enumeration value="nbl"/>
  894
               <xs:enumeration value="nde"/>
 895
               <xs:enumeration value="ndo"/>
 896
               <xs:enumeration value="nds"/>
 897
               <xs:enumeration value="nep"/>
  898
               <xs:enumeration value="new"/>
 899
               <xs:enumeration value="nia"/>
               <xs:enumeration value="nic"/>
  -900
©1998-2005 Altova GmbH http://www.xmlspy.com
```

```
C:\901
               <xs:enumeration value="niu"/>
               <xs:enumeration value="nno"/>
 903
               <xs:enumeration value="nob"/>
 904
               <xs:enumeration value="nog"/>
 905
               <xs:enumeration value="non"/>
 906
               <xs:enumeration value="nor"/>
  907
               <xs:enumeration value="nso"/>
 908
               <xs:enumeration value="nub"/>
 909
               <xs:enumeration value="nwc"/>
 910
               <xs:enumeration value="nya"/>
 911
               <xs:enumeration value="nym"/>
 912
               <xs:enumeration value="nyn"/>
 913
               <xs:enumeration value="nyo"/>
               <xs:enumeration value="nzi"/>
  914
 915
               <xs:enumeration value="oci"/>
 916
               <xs:enumeration value="oji"/>
 917
               <xs:enumeration value="ori"/>
 918
               <xs:enumeration value="orm"/>
 919
               <xs:enumeration value="osa"/>
 920
               <xs:enumeration value="oss"/>
 921
               <xs:enumeration value="ota"/>
  922
               <xs:enumeration value="oto"/>
 923
               <xs:enumeration value="paa"/>
 924
               <xs:enumeration value="pag"/>
  925
               <xs:enumeration value="pal"/>
  926
               <xs:enumeration value="pam"/>
 927
               <xs:enumeration value="pan"/>
 928
               <xs:enumeration value="pap"/>
  929
               <xs:enumeration value="pau"/>
 930
               <xs:enumeration value="peo"/>
 931
               <xs:enumeration value="per"/>
 932
               <xs:enumeration value="fas"/>
  933
               <xs:enumeration value="phi"/>
 934
               <xs:enumeration value="phn"/>
 935
               <xs:enumeration value="pli"/>
  936
               <xs:enumeration value="pol"/>
 937
               <xs:enumeration value="pon"/>
 938
               <xs:enumeration value="por"/>
 939
               <xs:enumeration value="pra"/>
  940
               <xs:enumeration value="pro"/>
 941
               <xs:enumeration value="pus"/>
 942
               <xs:enumeration value="que"/>
 943
               <xs:enumeration value="raj"/>
  944
               <xs:enumeration value="rap"/>
  945
               <xs:enumeration value="rar"/>
 946
               <xs:enumeration value="roa"/>
  947
               <xs:enumeration value="roh"/>
  948
               <xs:enumeration value="rom"/>
 949
               <xs:enumeration value="rum"/>
 950
               <xs:enumeration value="ron"/>
  951
               <xs:enumeration value="run"/>
 952
               <xs:enumeration value="rus"/>
 953
               <xs:enumeration value="sad"/>
 954
               <xs:enumeration value="sag"/>
  955
               <xs:enumeration value="sah"/>
 956
               <xs:enumeration value="sai"/>
 957
               <xs:enumeration value="sal"/>
  958
               <xs:enumeration value="sam"/>
  959
               <xs:enumeration value="san"/>
 960
               <xs:enumeration value="sas"/>
 961
               <xs:enumeration value="sat"/>
  962
               <xs:enumeration value="scc"/>
  963
               <xs:enumeration value="srp"/>
 964
               <xs:enumeration value="scn"/>
 965
               <xs:enumeration value="sco"/>
  966
               <xs:enumeration value="scr"/>
  967
               <xs:enumeration value="hrv"/>
 968
               <xs:enumeration value="sel"/>
 969
               <xs:enumeration value="sem"/>
 970
               <xs:enumeration value="sga"/>
               <xs:enumeration value="sqn"/>
 971
 972
               <xs:enumeration value="shn"/>
 973
               <xs:enumeration value="sid"/>
 974
               <xs:enumeration value="sin"/>
 975
               <xs:enumeration value="sio"/>
 976
               <xs:enumeration value="sit"/>
  977
               <xs:enumeration value="sla"/>
 978
               <xs:enumeration value="slo"/>
 979
               <xs:enumeration value="slk"/>
 980
               <xs:enumeration value="slv"/>
  981
               <xs:enumeration value="sma"/>
 982
               <xs:enumeration value="sme"/>
 983
               <xs:enumeration value="smi"/>
  984
               <xs:enumeration value="smj"/>
  985
               <xs:enumeration value="smn"/>
 986
               <xs:enumeration value="smo"/>
 987
               <xs:enumeration value="sms"/>
  988
               <xs:enumeration value="sna"/>
 989
               <xs:enumeration value="snd"/>
               <xs:enumeration value="snk"/>
 -990
©1998-2005 Altova GmbH http://www.xmlspy.com
```

```
C:\991
               <xs:enumeration value="sog"/>
               <xs:enumeration value="som"/>
 993
               <xs:enumeration value="son"/>
 994
               <xs:enumeration value="sot"/>
 995
               <xs:enumeration value="spa"/>
 996
               <xs:enumeration value="srd"/>
  997
               <xs:enumeration value="srr"/>
 998
               <xs:enumeration value="ssa"/>
 999
               <xs:enumeration value="ssw"/>
 1000
               <xs:enumeration value="suk"/>
1001
               <xs:enumeration value="sun"/>
1002
               <xs:enumeration value="sus"/>
1003
               <xs:enumeration value="sux"/>
1004
               <xs:enumeration value="swa"/>
1005
               <xs:enumeration value="swe"/>
1006
               <xs:enumeration value="syr"/>
1007
               <xs:enumeration value="tah"/>
 1008
               <xs:enumeration value="tai"/>
1009
               <xs:enumeration value="tam"/>
1010
               <xs:enumeration value="tat"/>
1011
               <xs:enumeration value="tel"/>
1012
               <xs:enumeration value="tem"/>
1013
               <xs:enumeration value="ter"/>
1014
               <xs:enumeration value="tet"/>
               <xs:enumeration value="tgk"/>
1015
1016
               <xs:enumeration value="tgl"/>
1017
               <xs:enumeration value="tha"/>
1018
               <xs:enumeration value="tib"/>
1019
               <xs:enumeration value="bod"/>
1020
               <xs:enumeration value="tig"/>
1021
               <xs:enumeration value="tir"/>
1022
               <xs:enumeration value="tiv"/>
1023
               <xs:enumeration value="tkl"/>
1024
               <xs:enumeration value="tlh"/>
1025
               <xs:enumeration value="tli"/>
1026
               <xs:enumeration value="tmh"/>
1027
               <xs:enumeration value="tog"/>
               <xs:enumeration value="ton"/>
1028
1029
               <xs:enumeration value="tpi"/>
1030
               <xs:enumeration value="tsi"/>
1031
               <xs:enumeration value="tsn"/>
1032
               <xs:enumeration value="tso"/>
1033
               <xs:enumeration value="tuk"/>
1034
               <xs:enumeration value="tum"/>
1035
               <xs:enumeration value="tup"/>
1036
               <xs:enumeration value="tur"/>
 1037
               <xs:enumeration value="tut"/>
1038
               <xs:enumeration value="tvl"/>
1039
               <xs:enumeration value="twi"/>
1040
               <xs:enumeration value="tyv"/>
1041
               <xs:enumeration value="udm"/>
1042
               <xs:enumeration value="uga"/>
1043
               <xs:enumeration value="uig"/>
1044
               <xs:enumeration value="ukr"/>
1045
               <xs:enumeration value="umb"/>
1046
               <xs:enumeration value="und"/>
1047
               <xs:enumeration value="urd"/>
1048
               <xs:enumeration value="uzb"/>
1049
               <xs:enumeration value="vai"/>
1050
               <xs:enumeration value="ven"/>
1051
               <xs:enumeration value="vie"/>
 1052
               <xs:enumeration value="vol"/>
1053
               <xs:enumeration value="vot"/>
1054
               <xs:enumeration value="wak"/>
1055
               <xs:enumeration value="wal"/>
1056
               <xs:enumeration value="war"/>
1057
               <xs:enumeration value="was"/>
1058
               <xs:enumeration value="wel"/>
1059
               <xs:enumeration value="cym"/>
1060
               <xs:enumeration value="wen"/>
1061
               <xs:enumeration value="wln"/>
1062
               <xs:enumeration value="wol"/>
 1063
               <xs:enumeration value="xal"/>
1064
               <xs:enumeration value="xho"/>
1065
               <xs:enumeration value="vao"/>
1066
               <xs:enumeration value="yap"/>
1067
               <xs:enumeration value="yid"/>
1068
               <xs:enumeration value="yor"/>
               <xs:enumeration value="ypk"/>
1069
1070
               <xs:enumeration value="zap"/>
1071
               <xs:enumeration value="zen"/>
1072
               <xs:enumeration value="zha"/>
1073
               <xs:enumeration value="znd"/>
 1074
               <xs:enumeration value="zul"/>
1075
               <xs:enumeration value="zun"/>
1076
               <xs:enumeration value=""/>
1077
            </xs:restriction>
1078
          </xs:simpleType>
1079
          <xs:simpleType name="ListTypeType">
```

```
C1081
               <xs:enumeration value="structured"/>
               <xs:enumeration value="unstructured"/>
1083
            </xs:restriction>
1084
          </xs:simpleType>
          <xs:simpleType name="PaymentReferenceType">
1085
1086
            <xs:restriction base="xs:integer">
               <xs:maxInclusive value="999999999999"/>
1087
1088
            </xs:restriction>
1089
          </xs:simpleType>
1090
          <xs:simpleType name="PercentageType">
            <xs:restriction base="xs:decimal">
1091
1092
               <xs:pattern value="[0-9]{1,2}\.[0-9]{0,2}"/>
1093
             </xs:restriction>
1094
          </xs:simpleType>
1095
          <xs:simpleType name="ShortCommentType">
            <xs:restriction base="xs:string">
1096
1097
               <xs:maxLength value="30"/>
 1098
             </xs:restriction>
1099
          </xs:simpleType>
          <xs:simpleType name="UsageType">
1100
1101
            <xs:restriction base="xs:string">
1102
               <xs:enumeration value="Amount"/>
1103
               <xs:enumeration value="Boxes"/>
1104
               <xs:enumeration value="ChargeNumber"/>
               <xs:enumeration value="Color"/>
1105
1106
               <xs:enumeration value="Description"/>
               <xs:enumeration value="Description2"/>
1107
1108
               <xs:enumeration value="DiscountAmount"/>
1109
               <xs:enumeration value="DiscountRate"/>
               <xs:enumeration value="CustomersArticleNumber"/>
1110
1111
               <xs:enumeration value="Number"/>
1112
               <xs:enumeration value="Quantity"/>
               <xs:enumeration value="Quantity2"/>
1113
               <xs:enumeration value="ReductionRate"/>
1114
1115
               <xs:enumeration value="SerialNumber"/>
1116
               <xs:enumeration value="Size"/>
1117
               <xs:enumeration value="TaxRate"/>
               <xs:enumeration value="UnitPrice"/>
1118
1119
               <xs:enumeration value="Weight"/>
1120
             </xs:restriction>
1121
          </xs:simpleType>
1122
          <!-- === Complex Types === -->
1123
          <xs:complexType name="AccountType">
1124
            <xs:sequence>
               <xs:element ref="BankName" minOccurs="0"/>
1125
               <xs:element ref="BankCode" minOccurs="0"/>
1126
1127
               <xs:element ref="BIC" minOccurs="0"/>
1128
               <xs:element ref="BankAccountNr" minOccurs="0"/>
               <xs:element ref="IBAN" minOccurs="0"/>
1129
1130
               <xs:element ref="BankAccountOwner" minOccurs="0"/>
1131
             </xs:sequence>
          </xs:complexType>
1132
1133
          <xs:complexType name="AddressType">
1134
               <xs:element ref="Salutation" minOccurs="0"/>
1135
               <xs:element ref="Name"/>
1136
               <xs:element ref="Street" minOccurs="0"/>
1137
1138
               <xs:element ref="POBox" minOccurs="0"/>
1139
               <xs:element ref="Town" minOccurs="0"/>
               <xs:element ref="ZIP" minOccurs="0"/>
1140
1141
               <xs:element ref="Country" minOccurs="0"/>
1142
               <xs:element ref="Phone" minOccurs="0"/>
1143
               <xs:element ref="Email" minOccurs="0"/>
1144
               <xs:element ref="Contact" minOccurs="0"/>
1145
               <xs:element ref="AddressExtension" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
1146
            </xs:sequence>
1147
          </xs:complexType>
1148
          <xs:complexType name="AmountType">
1149
            <xs:simpleContent>
1150
               <xs:extension base="DecimalType">
1151
                 <xs:attribute ref="Currency" use="required"/>
1152
               </xs:extension>
1153
             </xs:simpleContent>
1154
          </xs:complexType>
          <xs:complexType name="BankAccountNrType">
1155
1156
            <xs:simpleContent>
1157
               <xs:extension base="xs:string">
1158
                 <xs:attribute ref="Currency" use="required"/>
1159
               </xs:extension>
1160
            </xs:simpleContent>
1161
          </xs:complexType>
1162
          <xs:complexType name="BankCodeCType">
1163
            <xs:simpleContent>
1164
               <xs:extension base="xs:integer">
                 <xs:attribute ref="BankCodeType" use="required"/>
1165
1166
               </xs:extension>
1167
            </xs:simpleContent>
1168
          </xs:complexType>
          <xs:complexType name="BillerType">
1169
–1170 <xs:sequence>
©1998-2005 Altova GmbH http://www.xmispy.com
```

```
C1171
              <xs:element ref="ConsolidatorsBillerID" minOccurs="0"/>
              <xs:element ref="InvoiceRecipientsBillerID" minOccurs="0"/>
1173
              <xs:element ref="OrderReference" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
1174
              <xs:element ref="Address"/>
1175
            </xs:sequence>
1176
          </xs:complexType>
1177
          <xs:complexType name="DeliveryType">
1178
            <xs:sequence>
              <xs:choice maxOccurs="unbounded">
1179
1180
                 <xs:element ref="Date"/>
1181
                 <xs:element ref="Period"/>
1182
              </xs:choice>
1183
               <xs:element ref="Address" minOccurs="0"/>
1184
            </xs:sequence>
1185
          </xs:complexType>
1186
          <xs:complexType name="DetailsType">
1187
            <xs:sequence>
1188
              <xs:element ref="ItemList" maxOccurs="unbounded"/>
1189
            </xs:sequence>
1190
          </xs:complexType>
1191
          <xs:complexType name="DirectDebitType">
1192
            <xs:complexContent>
              <xs:extension base="PaymentMethodType"/>
1193
1194
               <!--dummy wird nicht erweitert-->
1195
            </xs:complexContent>
1196
          </xs:complexType>
1197
          <xs:complexType name="DiscountType">
1198
            <xs:sequence>
1199
              <xs:element ref="PaymentDate"/>
1200
              <xs:element ref="DiscountedAmount" minOccurs="0"/>
1201
              <xs:element ref="Percentage"/>
1202
               <xs:element ref="Amount" minOccurs="0"/>
1203
            </xs:sequence>
1204
          </xs:complexType>
1205
          <xs:complexType name="InvoiceType">
1206
            <xs:sequence>
1207
              <xs:element ref="InvoiceNumber"/>
              <xs:element ref="InvoiceDate"/>
1208
1209
              <xs:element ref="Delivery" minOccurs="0"/>
1210
              <xs:element ref="Biller"/>
              <xs:element ref="Supplier" minOccurs="0"/>
1211
1212
              <xs:element ref="InvoiceRecipient"/>
1213
              <xs:element ref="Details" minOccurs="0"/>
              <xs:element ref="Tax" minOccurs="0"/>
1214
              <xs:element ref="TotalGrossAmount"/>
1215
              <xs:element ref="PaymentMethod"/>
1216
1217
              <xs:element ref="PaymentConditions"/>
              <xs:element ref="PresentationDetails" minOccurs="0"/>
1218
1219
              <xs:group ref="Custom" minOccurs="0"/>
1220
            </xs:sequence>
1221
            <xs:attribute ref="GeneratingSystem" use="required"/>
1222
            <xs:attribute ref="SchemaVersion" use="required"/>
1223
          </xs:complexType>
1224
          <xs:complexType name="InvoiceRecipientType">
1225
            <xs:sequence>
              <xs:element ref="BillersInvoiceRecipientID"/>
1226
1227
              <xs:element ref="OrderReference" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
1228
              <xs:element ref="Address"/>
1229
            </xs:sequence>
1230
          </xs:complexType>
          <xs:complexType name="ItemQuantityType">
1231
1232
            <xs:simpleContent>
1233
              <xs:extension base="DecimalType">
1234
                 <xs:attribute ref="Unit" use="required"/>
1235
              </xs:extension>
1236
            </xs:simpleContent>
1237
          </xs:complexType>
1238
          <xs:complexType name="ItemListType">
1239
               <xs:element ref="ListLineItem" maxOccurs="unbounded"/>
1240
1241
            <xs:attribute ref="ListType" use="required"/>
1242
1243
          </xs:complexType>
1244
          <xs:complexType name="ItemType">
1245
            <xs:sequence>
1246
               <xs:element ref="TaxedAmount"/>
1247
              <xs:element ref="Percentage"/>
1248
              <xs:element ref="Amount"/>
1249
            </xs:sequence>
1250
          </xs:complexType>
          <xs:complexType name="ListElementType">
1251
1252
            <xs:simpleContent>
              <xs:extension base="xs:string">
1253
1254
                 <xs:attribute ref="Type" use="optional"/>
1255
                 <xs:attribute ref="Unit" use="optional"/>
1256
                 <xs:attribute ref="Usage" use="optional"/>
1257
              </xs:extension>
1258
            </xs:simpleContent>
          </xs:complexType>
1259
```

```
C1261
C1262
            <xs:sequence>
              <xs:element ref="ListElement" maxOccurs="unbounded"/>
1263
            </xs:sequence>
1264
          </xs:complexType>
          <xs:complexType name="NoPaymentType">
1265
1266
            <xs:complexContent>
              <xs:extension base="PaymentMethodType"/>
1267
1268
              <!--dummy wird nicht erweitert-->
1269
            </xs:complexContent>
1270
          </xs:complexType>
1271
          <xs:complexType name="OrderReferenceType">
1272
            <xs:sequence>
1273
               <xs:element ref="ID"/>
1274
              <xs:element ref="ReferenceDate" minOccurs="0"/>
1275
               <xs:element ref="Description" minOccurs="0"/>
1276
            </xs:sequence>
1277
          </xs:complexType>
1278
          <xs:complexType name="OtherTaxType">
1279
            <xs:sequence>
1280
               <xs:element ref="Comment"/>
1281
               <xs:element ref="Amount"/>
1282
            </xs:sequence>
1283
          </xs:complexType>
          <xs:complexType name="PaymentConditionsType">
1284
1285
            <xs:sequence>
1286
              <xs:element ref="DueDate"/>
              <xs:element ref="Discount" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
1287
1288
              <xs:element ref="MinimumPayment" minOccurs="0"/>
1289
               <xs:element ref="Comment" minOccurs="0"/>
1290
            </xs:sequence>
1291
          </xs:complexType>
1292
          <xs:complexType name="PaymentMethodType">
1293
            <xs:sequence>
              <xs:element ref="Comment" minOccurs="0"/>
1294
1295
            </xs:sequence>
1296
          </xs:complexType>
1297
          <xs:complexType name="PeriodType">
1298
            <xs:sequence>
1299
              <xs:element ref="FromDate"/>
1300
               <xs:element ref="ToDate"/>
1301
            </xs:sequence>
1302
          </xs:complexType>
1303
          <xs:complexType name="PresentationDetailsType">
1304
            <xs:sequence>
              <xs:element ref="URL" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="LogoURL" minOccurs="0"/>
1305
1306
1307
              <xs:element ref="LayoutID" minOccurs="0"/>
1308
              <xs:element ref="Language" minOccurs="0"/>
              <xs:element ref="DocumentTitle" minOccurs="0"/>
1309
1310
              <xs:element ref="ShortComment" minOccurs="0"/>
1311
              <xs:element ref="SuppressZero" minOccurs="0"/>
              <xs:element ref="DeliveryDescription" minOccurs="0"/>
1312
              <xs:element ref="HeaderComment" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
1313
1314
               <xs:element ref="FooterComment" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
1315
            </xs:sequence>
1316
          </xs:complexType>
          <xs:complexType name="SupplierType">
1317
1318
              <xs:element ref="OrderReference" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
1319
1320
              <xs:element ref="Address"/>
1321
            </xs:sequence>
1322
          </xs:complexType>
1323
          <xs:complexType name="TaxType">
1324
            <xs:sequence>
              <xs:element ref="VAT" minOccurs="0"/>
1325
              <xs:element ref="OtherTax" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
1326
1327
            </xs:sequence>
1328
          </xs:complexType>
1329
          <xs:complexType name="TotalGrossAmountType">
1330
            <xs:simpleContent>
              <xs:extension base="DecimalType">
1331
1332
                 <xs:attribute ref="Currency" use="required"/>
1333
               </xs:extension
1334
            </xs:simpleContent>
1335
          </xs:complexType>
          <xs:complexType name="UniversalBankTransactionType">
1336
1337
            <xs:complexContent>
1338
              <xs:extension base="PaymentMethodType">
1339
                 <xs:sequence>
1340
                   <xs:element ref="BeneficiaryAccount" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
                   <xs:element ref="PaymentReference" minOccurs="0"/>
1341
1342
                 </xs:sequence>
1343
              </xs:extension>
1344
            </xs:complexContent>
1345
          </xs:complexType>
1346
          <xs:complexType name="VATType">
1347
              <xs:element ref="TaxID" minOccurs="0"/>
1348
              <xs:element ref="Item" maxOccurs="unbounded"/>
1349
-1350
            </xs:sequence>
©1998-2005 Altova GmbH http://www.xmispy.com
```