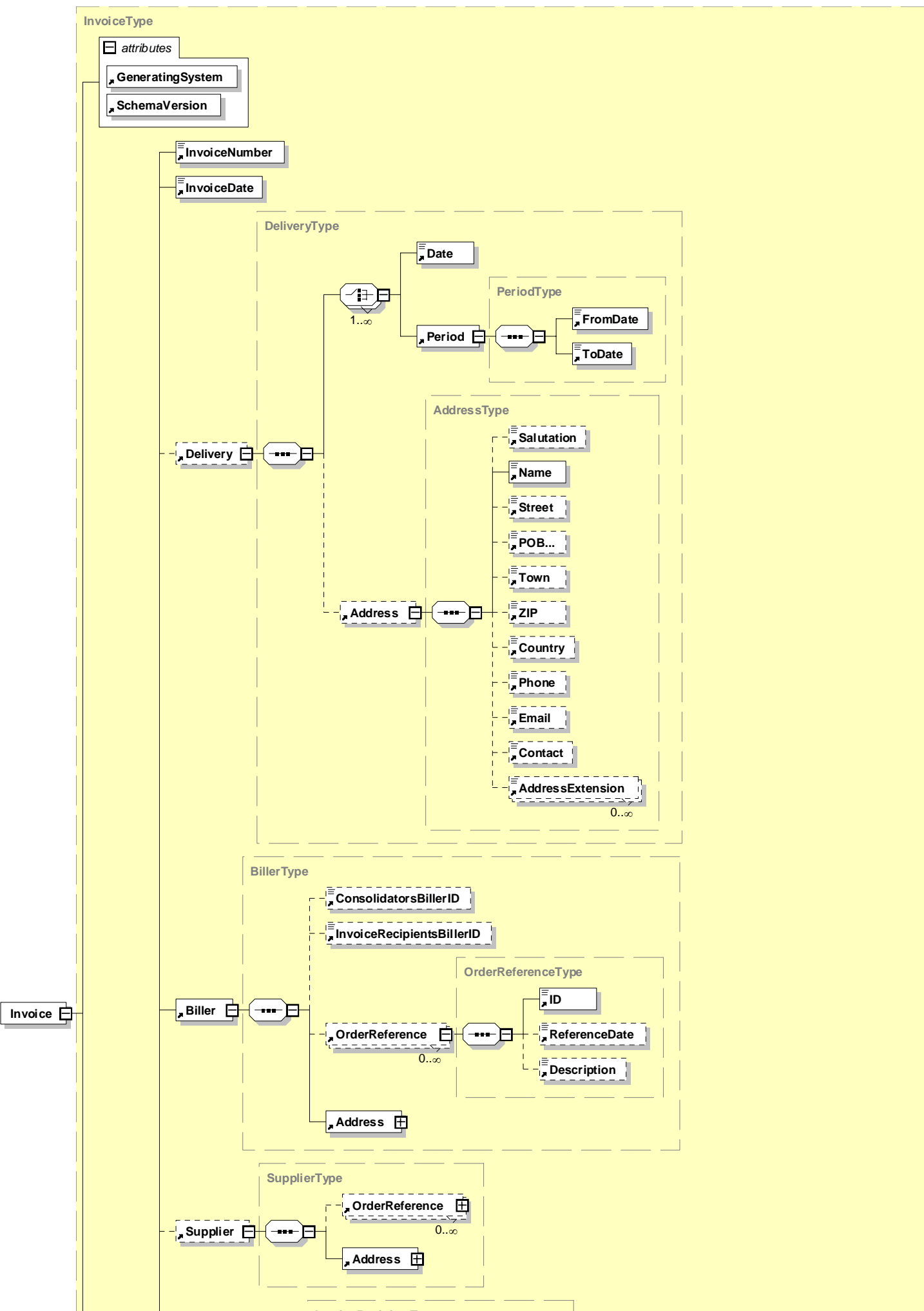
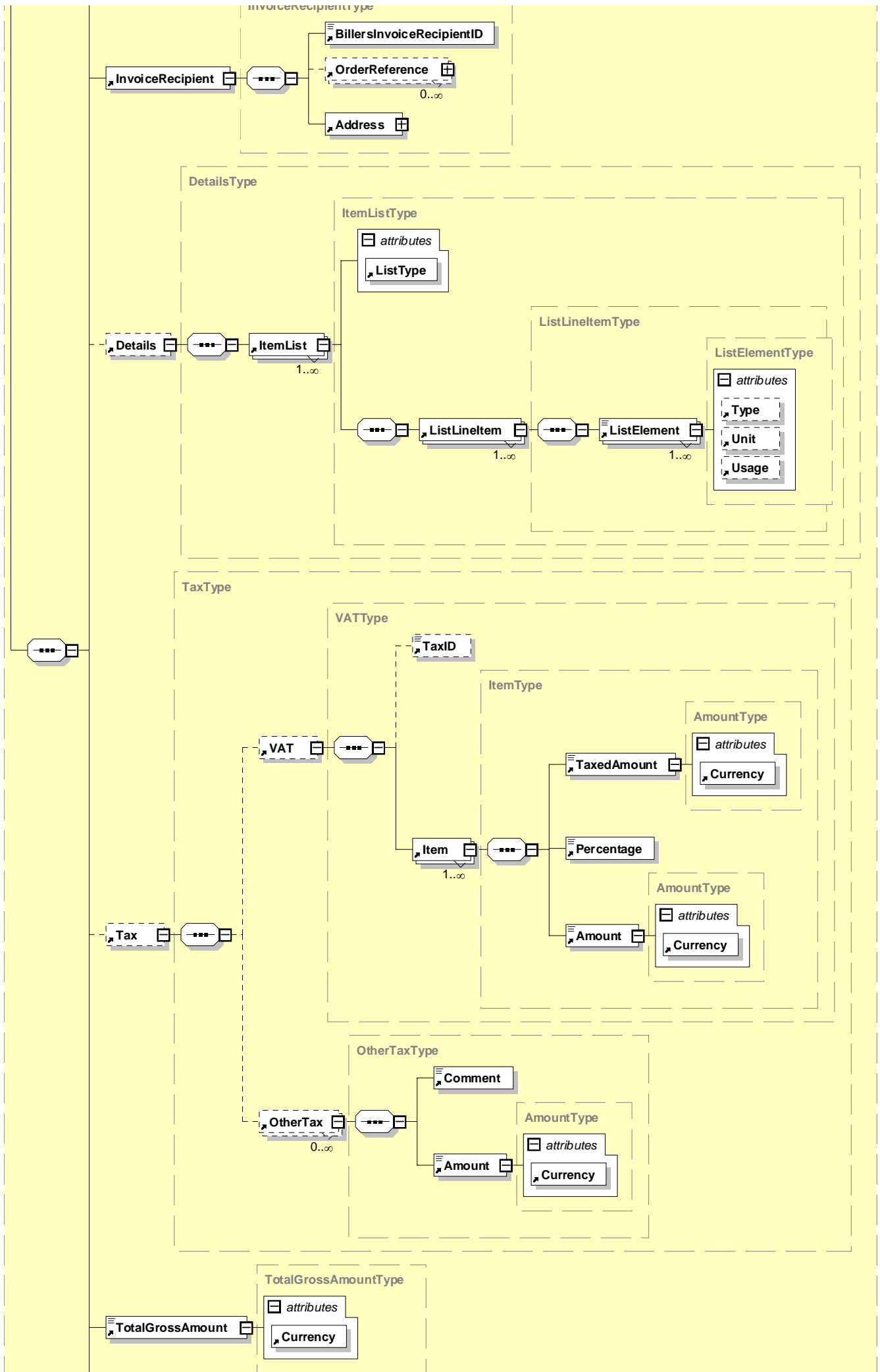


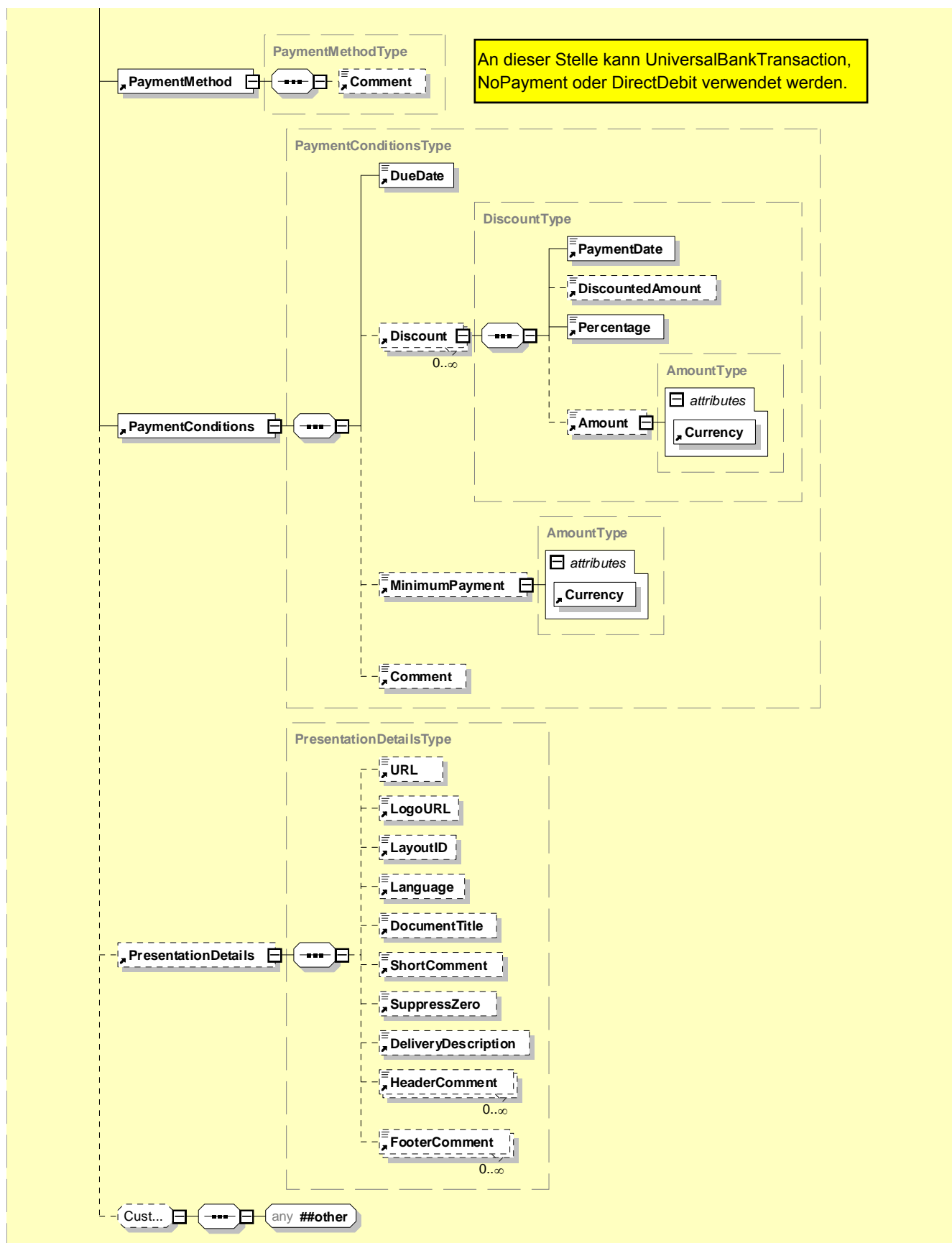
ebInterface

**Einheitliches
Rechnungsaustauschformat
mittels
XML-Schema**

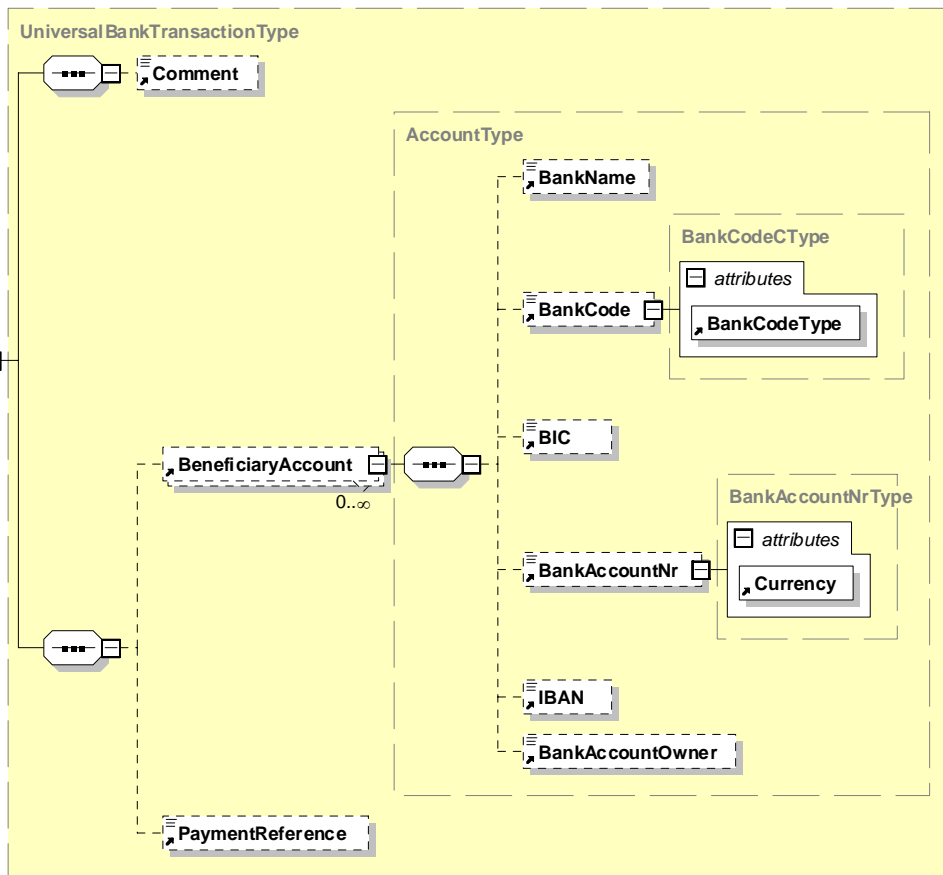
Version 1.0



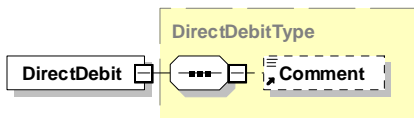




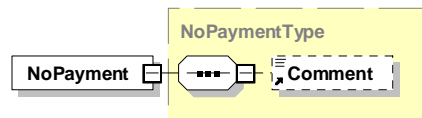
An dieser Stelle kann UniversalBankTransaction, NoPayment oder DirectDebit verwendet werden.



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



Das Element "*DirectDebit*" 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
0..1	Null oder ein Mal.
0..*	Null oder mehrmals.
1..1	Ein Mal.
1..*	Ein oder mehrere 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 -_ äöüÄÖÜß
BICType	Erlaubtes Muster: [0-9 A-Z a-z]{8}([0-9 A-Z 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	-.999999999999.99 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 !#\$%&'()*+,-./:;=?@[\\]^_`{ }~ 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
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	Typ	Kard.	Format
/@GeneratingSystem	Name des ERP-Herstellers und seines Systems, der die Rechnung generiert hat.	Attribut	1..1	xs:string
/@Schemaversion	Versionsnummer des Schemas, welches der XML-Rechnung zugrunde liegt.	Attribut	1..1	xs:string
InvoiceNumber	Rechnungsnummer, muss pro Rechnungsteller eindeutig sein. (Das Stornieren einer Rechnung macht die Rechnungsnummer nicht wieder für weitere Einlieferungen verfügbar)	Element	1..1	AlphaNumType max. 35 Stellen
InvoiceDate	Rechnungsdatum	Element	1..1	xs:date
Delivery	Beinhaltet Details zur Lieferung	Element	0..1	XML-Komposit
Delivery /Date	Lieferdatum	Element	0..1	xs:date
Delivery /Period	Lieferperiode	Element	1..1	XML-Komposit
Delivery /Period /FromDate	Beginn der Lieferperiode	Element	1..1	xs:date
Delivery /Period /ToDate	Ende der Lieferperiode	Element	1..1	xs:date
Delivery /Address	Lieferadresse	Element	0..1	XML-Komposit
Biller	Angaben zum Rechnungssteller	Element	1..1	XML-Komposit
Biller /ConsolidatorsBillerID	Vom Consolidator vergebene Identifikation des Rechnungsstellers	Element	0..1	AlphaNumType max 35 Stellen
Biller /InvoiceRecipientsBillerID	Identifikation des Rechnungsstellers beim Rechnungsempfänger	Element	0..1	AlphaNumType max 35 Stellen
Biller /OrderReference	Bestellreferenz, die vom Rechnungssteller vergeben wird.	Element	0..*	XML-Komposit
Biller /Address	Adresse des Rechnungsstellers	Element	1..1	XML-Komposit
Supplier	Lieferant/Unterdieferant. Dient der Angabe von Lieferanten/Unterdieferanten, wo dies aus steuerlichen Gründen	Element	0..1	XML-Komposit

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

	verwendet um mehrere verschiedene MWSt-Sätze darzustellen.			
Tax /Item /TaxedAmount	Basisbetrag auf den sich die Steuer bezieht	Element	1..1	DecimalType
Tax /Item /Percentage	Steuersatz	Element	1..1	PercentageType
Tax /Item /Amount	Steuerbetrag	Element	1..1	DecimalType
Tax /OtherTax	Element für andere Steuern (Mineralölsteuer, Eisst...)	Element	0..*	XML-Komposit
Tax /OtherTax /Comment	Kommentar	Element	1..1	xs:string
Tax /OtherTax /Amount	Betrag der Steuer	Element	1..1	DecimalType
TotalGrossAmount	Rechnungsbetrag	Element	1..1	DecimalType
PaymentMethod	Zahlungsmethode 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	Element	1..1	XML-Komposit
PaymentMethod /Comment	Kommentar zur Zahlungsart	Element	0..1	xs:string
UniversalBankTransaction extends PaymentMethod				
UniversalBankTransaction /BeneficiaryAccount	Begünstigtenkonto	Element	0..*	XML-Komposit
UniversalBankTransaction /PaymentReference	Zahlungsreferenz (Verwendungszweck), die zur automatischen Verbuchung der Zahlungseingabe verwendet wird. Bezüglich Formatierung (Feldlänge etc.) müssen die Beschränkungen der Clearingsysteme eingehalten werden.	Element	0..1	xs:integer max 12 Stellen
NoPayment extends PaymentMethod				
implementiert selbst keine Element/Attribute				
DirectDebit extends PaymentMethod				
implementiert selbst keine Element/Attribute				
PaymentConditions	Zahlungsbedingungen	Element	1..1	XML-Komposit
PaymentConditions /DueDate	Fälligkeitsdatum	Element	1..1	xs:date
PaymentConditions /Discount	Skonto	Element	0..*	XML-Komposit

PaymentConditions /Discount /PaymentDate	Datum bis zu dem die Skontoprozente anwendbar sind.	Element	1..1	xs:date
PaymentConditions /Discount /DiscountedAmount	Der um das Skonto reduzierte Betrag	Element	0..1	DecimalType
PaymentConditions /Discount /Percentage	Skontoprozent	Element	1..1	PercentageType
PaymentConditions /Discount /Amount	Betrag des Skontos	Element	0..1	DecimalType
PaymentConditions /MinimumPayment	Mindestbetrag der zu bezahlen ist.	Element	0..1	XML-Komposit
PaymentConditions /Comment	Kommentar zu den Zahlungsbedingungen	Element	0..1	xs:string
PresentationDetails /	Details zur Rechnerdarstellung beim Ausdrucken	Element	0..1	XML-Komposit
PresentationDetails /URL	Link, auf den das Logo zeigt, bzw. der unter dem Logo steht	Element	0..1	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	0..1	xs:anyURI
PresentationDetails /LayoutID	LayoutID legt fest mit welchem Layout die Rechnungsdetails angezeigt werden.	Element	0..1	AlphaNumType max 35 Stellen
PresentationDetails /Language	Sprache, in der die Rechnung abgefasst ist.	Element	0..1	LanguageType
PresentationDetails /DocumentTitle	Dokumententitel: Kann verwendet werden, um einen beliebigen Titel zu wählen (z.B. "Abrechnung", "Akonto-Rechnung" etc.).	Element	0..1	xs:string
PresentationDetails /ShortComment	Kurzer Kommentar zur Rechnung, der auf Übersichtsseiten angezeigt wird	Element	0..1	xs:string max. 30 Stellen
PresentationDetails /SuppressZero	Gibt an, ob in Übersichtslisten ein Rechnungsbetrag von 0 angezeigt werden soll oder nicht.	Element	0..1	xs:boolean
PresentationDetails /DeliveryDescription	Beschreibung des Lieferdatums (zB "Unsere Lieferung vom")	Element	0..1	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	0..1	xs:string
-----------	--------	---------	------	-----------

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

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

```

91 <xs:attribute name="Type" type="ItemType"/>
92 <xs:attribute name="Unit" type="xs:string"/>
93 <xs:attribute name="Usage" type="UsageType"/>
94 <!-- === Group Deklarations === -->
95 <xs:group name="Custom">
96   <xs:sequence>
97     <xs:any namespace="##other" processContents="strict"/>
98   </xs:sequence>
99 </xs:group>
100 <!-- === Simple Types === -->
101 <xs:simpleType name="AlphaNumType">
102   <xs:restriction base="xs:string">
103     <xs:pattern value="[0-9 | A-Z | a-z | -_äöüÄÖÜß]+"\/>
104   </xs:restriction>
105 </xs:simpleType>
106 <xs:simpleType name="AlphaNumIDType">
107   <xs:restriction base="AlphaNumType">
108     <xs:maxLength value="35"/>
109   </xs:restriction>
110 </xs:simpleType>
111 <xs:simpleType name="BankAccountOwnerType">
112   <xs:restriction base="xs:string">
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">
124     <xs:pattern value="[0-9 | A-Z | a-z]{8}([0-9 | A-Z | a-z]{3})?"/>
125   </xs:restriction>
126 </xs:simpleType>
127 <!-- Country Codes accordyng to ISO 3166-1 -->
128 <xs:simpleType name="CountryCodeType">
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="AI"/>
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"/>
147     <xs:enumeration value="BD"/>
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"/>
161     <xs:enumeration value="BN"/>
162     <xs:enumeration value="BG"/>
163     <xs:enumeration value="BF"/>
164     <xs:enumeration value="BI"/>
165     <xs:enumeration value="KH"/>
166     <xs:enumeration value="CM"/>
167     <xs:enumeration value="CA"/>
168     <xs:enumeration value="CV"/>
169     <xs:enumeration value="KY"/>
170     <xs:enumeration value="CF"/>
171     <xs:enumeration value="TD"/>
172     <xs:enumeration value="CL"/>
173     <xs:enumeration value="CN"/>
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"/>
179     <xs:enumeration value="CD"/>
180     <xs:enumeration value="CK"/>

```


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

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

```
C.361 <xs:enumeration value="VG"/>
362 <xs:enumeration value="VI"/>
363 <xs:enumeration value="WF"/>
364 <xs:enumeration value="EH"/>
365 <xs:enumeration value="YE"/>
366 <xs:enumeration value="YU"/>
367 <xs:enumeration value="ZM"/>
368 <xs:enumeration value="ZW"/>
369 </xs:restriction>
370 </xs:simpleType>
371 <!-- Currency Codes according ISO 4217 -->
372 <xs:simpleType name="CurrencyType">
373 <xs:restriction base="xs:token">
374 <xs:enumeration value="AFA"/>
375 <xs:enumeration value="ALL"/>
376 <xs:enumeration value="DZD"/>
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"/>
385 <xs:enumeration value="BDT"/>
386 <xs:enumeration value="BBD"/>
387 <xs:enumeration value="BYR"/>
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"/>
406 <xs:enumeration value="CLF"/>
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"/>
415 <xs:enumeration value="CYP"/>
416 <xs:enumeration value="CZK"/>
417 <xs:enumeration value="DKK"/>
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"/>
428 <xs:enumeration value="FKP"/>
429 <xs:enumeration value="FJD"/>
430 <xs:enumeration value="GMD"/>
431 <xs:enumeration value="GEL"/>
432 <xs:enumeration value="GHC"/>
433 <xs:enumeration value="GIP"/>
434 <xs:enumeration value="GTQ"/>
435 <xs:enumeration value="GNF"/>
436 <xs:enumeration value="GWP"/>
437 <xs:enumeration value="GYD"/>
438 <xs:enumeration value="HTG"/>
439 <xs:enumeration value="HNL"/>
440 <xs:enumeration value="HKD"/>
441 <xs:enumeration value="HUF"/>
442 <xs:enumeration value="ISK"/>
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"/>
450 <xs:enumeration value="KZT"/>
```

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

```

541 <xs:enumeration value="VUV"/>
542 <xs:enumeration value="VEB"/>
543 <xs:enumeration value="VND"/>
544 <xs:enumeration value="MAD"/>
545 <xs:enumeration value="YER"/>
546 <xs:enumeration value="YUM"/>
547 <xs:enumeration value="ZMK"/>
548 <xs:enumeration value="ZWD"/>
549 </xs:restriction>
550 </xs:simpleType>
551 <xs:simpleType name="DecimalType">
552 <xs:restriction base="xs:decimal">
553 <xs:pattern value="[0-9]{1,13}\.[0-9]{0,2}"/>
554 </xs:restriction>
555 </xs:simpleType>
556 <!-- ISO 13616 und EBS-Standard (European Banking Standard):
557 max. 34 Stellen, alphanumerisch -->
558 <xs:simpleType name="IBANType">
559 <xs:restriction base="xs:string">
560 <xs:maxLength value="34"/>
561 </xs:restriction>
562 </xs:simpleType>
563 <xs:simpleType name="IntegerAccountType">
564 <xs:restriction base="xs:integer">
565 <xs:maxInclusive value="999999999999"/>
566 </xs:restriction>
567 </xs:simpleType>
568 <xs:simpleType name="ItemTypeType">
569 <xs:restriction base="xs:string">
570 <xs:enumeration value="AmountType"/>
571 <xs:enumeration value="CodeType"/>
572 <xs:enumeration value="DateType"/>
573 <xs:enumeration value="IdentifierType"/>
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="als"/>
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"/>
604 <xs:enumeration value="hye"/>
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"/>
630 <xs:enumeration value="ben"/>

```

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

721 <xs:enumeration value="fre"/>
722 <xs:enumeration value="fra"/>
723 <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"/>
731 <xs:enumeration value="gem"/>
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"/>
739 <xs:enumeration value="gle"/>
740 <xs:enumeration value="glg"/>
741 <xs:enumeration value="glv"/>
742 <xs:enumeration value="gmh"/>
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"/>
752 <xs:enumeration value="guj"/>
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"/>
758 <xs:enumeration value="heb"/>
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"/>
767 <xs:enumeration value="hun"/>
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"/>
777 <xs:enumeration value="||ha"/>
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"/>
791 <xs:enumeration value="||jv"/>
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"/>
810 <xs:enumeration value="kho"/>

<xs:enumeration value="kik"/>
<xs:enumeration value="kin"/>
<xs:enumeration value="kir"/>
<xs:enumeration value="kmb"/>
<xs:enumeration value="kok"/>
<xs:enumeration value="kom"/>
<xs:enumeration value="kon"/>
<xs:enumeration value="kor"/>
<xs:enumeration value="kos"/>
<xs:enumeration value="kpe"/>
<xs:enumeration value="krc"/>
<xs:enumeration value="kro"/>
<xs:enumeration value="kru"/>
<xs:enumeration value="kua"/>
<xs:enumeration value="kum"/>
<xs:enumeration value="kur"/>
<xs:enumeration value="kut"/>
<xs:enumeration value="lad"/>
<xs:enumeration value="lah"/>
<xs:enumeration value="lam"/>
<xs:enumeration value="lao"/>
<xs:enumeration value="lat"/>
<xs:enumeration value="lav"/>
<xs:enumeration value="lez"/>
<xs:enumeration value="lim"/>
<xs:enumeration value="lin"/>
<xs:enumeration value="lit"/>
<xs:enumeration value="lol"/>
<xs:enumeration value="loz"/>
<xs:enumeration value="ltz"/>
<xs:enumeration value="lua"/>
<xs:enumeration value="lub"/>
<xs:enumeration value="lug"/>
<xs:enumeration value="lui"/>
<xs:enumeration value="lun"/>
<xs:enumeration value="luo"/>
<xs:enumeration value="lus"/>
<xs:enumeration value="mac"/>
<xs:enumeration value="mkd"/>
<xs:enumeration value="mad"/>
<xs:enumeration value="mag"/>
<xs:enumeration value="mah"/>
<xs:enumeration value="mai"/>
<xs:enumeration value="mak"/>
<xs:enumeration value="mal"/>
<xs:enumeration value="man"/>
<xs:enumeration value="mao"/>
<xs:enumeration value="mri"/>
<xs:enumeration value="map"/>
<xs:enumeration value="mar"/>
<xs:enumeration value="mas"/>
<xs:enumeration value="may"/>
<xs:enumeration value="msa"/>
<xs:enumeration value="mdf"/>
<xs:enumeration value="mdr"/>
<xs:enumeration value="men"/>
<xs:enumeration value="mga"/>
<xs:enumeration value="mic"/>
<xs:enumeration value="min"/>
<xs:enumeration value="mis"/>
<xs:enumeration value="mkh"/>
<xs:enumeration value="mlg"/>
<xs:enumeration value="mlt"/>
<xs:enumeration value="mnc"/>
<xs:enumeration value="mni"/>
<xs:enumeration value="mno"/>
<xs:enumeration value="moh"/>
<xs:enumeration value="mol"/>
<xs:enumeration value="mon"/>
<xs:enumeration value="mos"/>
<xs:enumeration value="mul"/>
<xs:enumeration value="mun"/>
<xs:enumeration value="mus"/>
<xs:enumeration value="mwI"/>
<xs:enumeration value="mwr"/>
<xs:enumeration value="myn"/>
<xs:enumeration value="myv"/>
<xs:enumeration value="nah"/>
<xs:enumeration value="nai"/>
<xs:enumeration value="nap"/>
<xs:enumeration value="nau"/>
<xs:enumeration value="nav"/>
<xs:enumeration value="nbl"/>
<xs:enumeration value="nde"/>
<xs:enumeration value="ndo"/>
<xs:enumeration value="nds"/>
<xs:enumeration value="nep"/>
<xs:enumeration value="new"/>
<xs:enumeration value="nia"/>
<xs:enumeration value="nic"/>

C: 901 <xs:enumeration value="niu"/>
902 <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"/>
914 <xs:enumeration value="nzi"/>
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"/>
971 <xs:enumeration value="sgn"/>
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"/>
990 <xs:enumeration value="snk"/>

C: 991 <xs:enumeration value="sog"/>
992 <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"/>
1015 <xs:enumeration value="tgg"/>
1016 <xs:enumeration value="tgi"/>
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"/>
1028 <xs:enumeration value="ton"/>
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="yao"/>
1066 <xs:enumeration value="yap"/>
1067 <xs:enumeration value="yid"/>
1068 <xs:enumeration value="yor"/>
1069 <xs:enumeration value="ypk"/>
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">
1080 <xs:restriction base="xs:string">

```

1081     <xs:enumeration value="structured"/>
1082     <xs:enumeration value="unstructured"/>
1083 </xs:restriction>
1084 </xs:simpleType>
1085 <xs:simpleType name="PaymentReferenceType">
1086     <xs:restriction base="xs:integer">
1087         <xs:maxInclusive value="999999999999"/>
1088     </xs:restriction>
1089 </xs:simpleType>
1090 <xs:simpleType name="PercentageType">
1091     <xs:restriction base="xs:decimal">
1092         <xs:pattern value="[0-9]{1,2}\.[0-9]{0,2}"/>
1093     </xs:restriction>
1094 </xs:simpleType>
1095 <xs:simpleType name="ShortCommentType">
1096     <xs:restriction base="xs:string">
1097         <xs:maxLength value="30"/>
1098     </xs:restriction>
1099 </xs:simpleType>
1100 <xs:simpleType name="UsageType">
1101     <xs:restriction base="xs:string">
1102         <xs:enumeration value="Amount"/>
1103         <xs:enumeration value="Boxes"/>
1104         <xs:enumeration value="ChargeNumber"/>
1105         <xs:enumeration value="Color"/>
1106         <xs:enumeration value="Description"/>
1107         <xs:enumeration value="Description2"/>
1108         <xs:enumeration value="DiscountAmount"/>
1109         <xs:enumeration value="DiscountRate"/>
1110         <xs:enumeration value="CustomersArticleNumber"/>
1111         <xs:enumeration value="Number"/>
1112         <xs:enumeration value="Quantity"/>
1113         <xs:enumeration value="Quantity2"/>
1114         <xs:enumeration value="ReductionRate"/>
1115         <xs:enumeration value="SerialNumber"/>
1116         <xs:enumeration value="Size"/>
1117         <xs:enumeration value="TaxRate"/>
1118         <xs:enumeration value="UnitPrice"/>
1119         <xs:enumeration value="Weight"/>
1120     </xs:restriction>
1121 </xs:simpleType>
1122 <!-- === Complex Types === -->
1123 <xs:complexType name="AccountType">
1124     <xs:sequence>
1125         <xs:element ref="BankName" minOccurs="0"/>
1126         <xs:element ref="BankCode" minOccurs="0"/>
1127         <xs:element ref="BIC" minOccurs="0"/>
1128         <xs:element ref="BankAccountNr" minOccurs="0"/>
1129         <xs:element ref="IBAN" minOccurs="0"/>
1130         <xs:element ref="BankAccountOwner" minOccurs="0"/>
1131     </xs:sequence>
1132 </xs:complexType>
1133 <xs:complexType name="AddressType">
1134     <xs:sequence>
1135         <xs:element ref="Salutation" minOccurs="0"/>
1136         <xs:element ref="Name"/>
1137         <xs:element ref="Street" minOccurs="0"/>
1138         <xs:element ref="POBox" minOccurs="0"/>
1139         <xs:element ref="Town" minOccurs="0"/>
1140         <xs:element ref="ZIP" minOccurs="0"/>
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>
1155 <xs:complexType name="BankAccountNrType">
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">
1165             <xs:attribute ref="BankCodeType" use="required"/>
1166         </xs:extension>
1167     </xs:simpleContent>
1168 </xs:complexType>
1169 <xs:complexType name="BillerType">
1170     <xs:sequence>

```

```

1171 <xs:element ref="ConsolidatorsBillerID" minOccurs="0"/>
1172 <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>
1179 <xs:choice maxOccurs="unbounded">
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>
1193 <xs:extension base="PaymentMethodType"/>
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"/>
1208 <xs:element ref="InvoiceDate"/>
1209 <xs:element ref="Delivery" minOccurs="0"/>
1210 <xs:element ref="Biller"/>
1211 <xs:element ref="Supplier" minOccurs="0"/>
1212 <xs:element ref="InvoiceRecipient"/>
1213 <xs:element ref="Details" minOccurs="0"/>
1214 <xs:element ref="Tax" minOccurs="0"/>
1215 <xs:element ref="TotalGrossAmount"/>
1216 <xs:element ref="PaymentMethod"/>
1217 <xs:element ref="PaymentConditions"/>
1218 <xs:element ref="PresentationDetails" minOccurs="0"/>
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>
1226 <xs:element ref="BillersInvoiceRecipientID"/>
1227 <xs:element ref="OrderReference" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
1228 <xs:element ref="Address"/>
1229 </xs:sequence>
1230 </xs:complexType>
1231 <xs:complexType name="ItemQuantityType">
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:sequence>
1240 <xs:element ref="ListLinItem" maxOccurs="unbounded"/>
1241 </xs:sequence>
1242 <xs:attribute ref="ListType" use="required"/>
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>
1251 <xs:complexType name="ListElementType">
1252 <xs:simpleContent>
1253 <xs:extension base="xs:string">
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>
1259 </xs:complexType>
1260 <xs:complexType name="ListLinItemType">

```

```

1261     <xs:sequence>
1262     <xs:element ref="ListElement" maxOccurs="unbounded"/>
1263     </xs:sequence>
1264 </xs:complexType>
1265 <xs:complexType name="NoPaymentType">
1266     <xs:complexContent>
1267     <xs:extension base="PaymentMethodType"/>
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>
1284 <xs:complexType name="PaymentConditionsType">
1285     <xs:sequence>
1286     <xs:element ref="DueDate"/>
1287     <xs:element ref="Discount" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
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>
1294     <xs:element ref="Comment" minOccurs="0"/>
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>
1305     <xs:element ref="URL" minOccurs="0"/>
1306     <xs:element ref="LogoURL" minOccurs="0"/>
1307     <xs:element ref="LayoutID" minOccurs="0"/>
1308     <xs:element ref="Language" minOccurs="0"/>
1309     <xs:element ref="DocumentTitle" minOccurs="0"/>
1310     <xs:element ref="ShortComment" minOccurs="0"/>
1311     <xs:element ref="SuppressZero" minOccurs="0"/>
1312     <xs:element ref="DeliveryDescription" minOccurs="0"/>
1313     <xs:element ref="HeaderComment" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
1314     <xs:element ref="FooterComment" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
1315     </xs:sequence>
1316 </xs:complexType>
1317 <xs:complexType name="SupplierType">
1318     <xs:sequence>
1319     <xs:element ref="OrderReference" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
1320     <xs:element ref="Address"/>
1321     </xs:sequence>
1322 </xs:complexType>
1323 <xs:complexType name="TaxType">
1324     <xs:sequence>
1325     <xs:element ref="VAT" minOccurs="0"/>
1326     <xs:element ref="OtherTax" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
1327     </xs:sequence>
1328 </xs:complexType>
1329 <xs:complexType name="TotalGrossAmountType">
1330     <xs:simpleContent>
1331     <xs:extension base="DecimalType">
1332     <xs:attribute ref="Currency" use="required"/>
1333     </xs:extension>
1334     </xs:simpleContent>
1335 </xs:complexType>
1336 <xs:complexType name="UniversalBankTransactionType">
1337     <xs:complexContent>
1338     <xs:extension base="PaymentMethodType">
1339     <xs:sequence>
1340     <xs:element ref="BeneficiaryAccount" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
1341     <xs:element ref="PaymentReference" minOccurs="0"/>
1342     </xs:sequence>
1343     </xs:extension>
1344     </xs:complexContent>
1345 </xs:complexType>
1346 <xs:complexType name="VATType">
1347     <xs:sequence>
1348     <xs:element ref="TaxID" minOccurs="0"/>
1349     <xs:element ref="Item" maxOccurs="unbounded"/>
1350     </xs:sequence>

```

1351 </xs:complexType>
C_1352 </xs:schema>
1353