

EDI – Ideal Message CH PRICAT

Healthcare



Overview

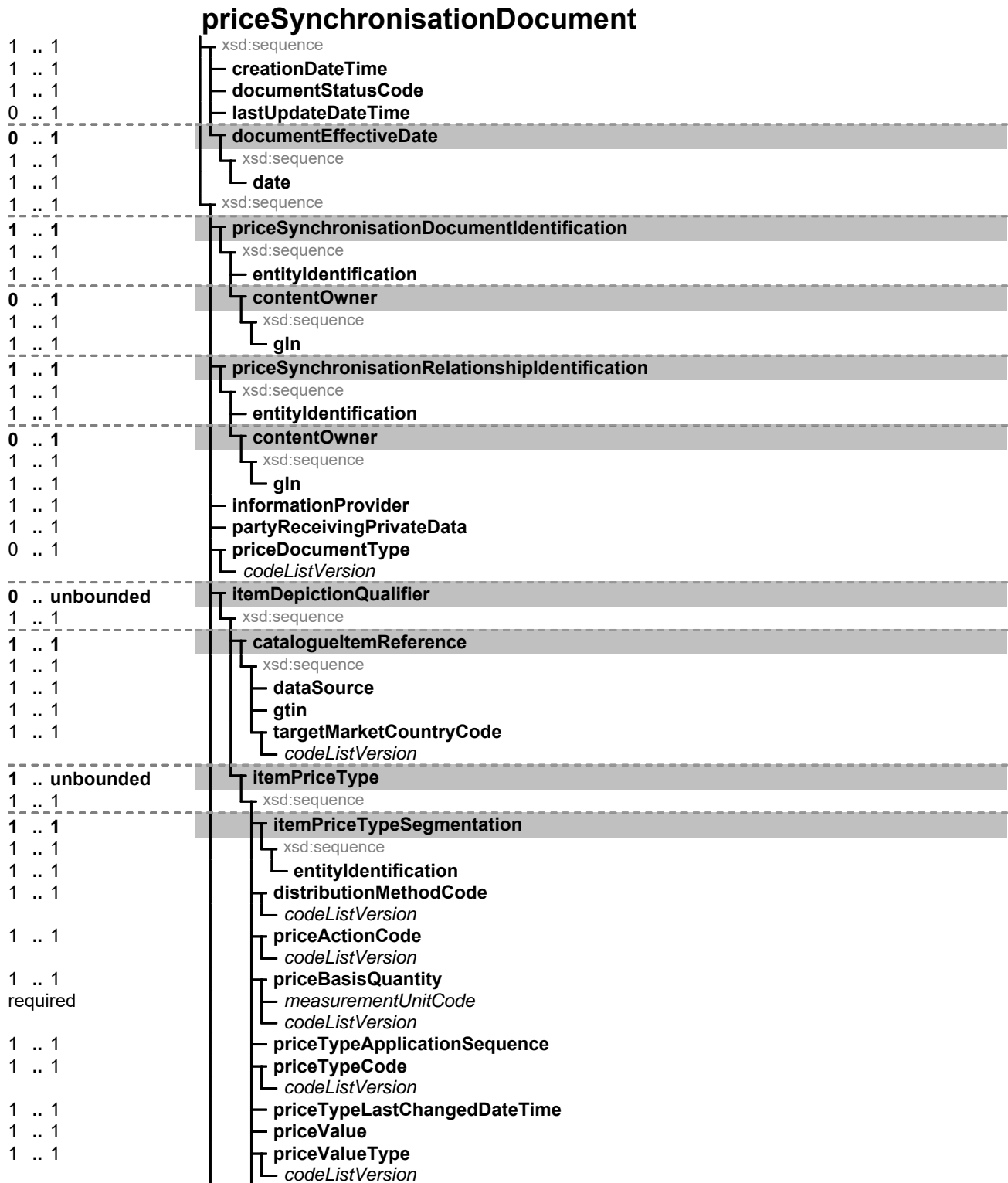
Document information	
Title	Ideal Message PRICAT - HEALTHCARE - Vers. 2.0.0
Last modification	December 2022
Version	2.0.0 Based on EANCOM * 2002
Publication	December 2022
Publisher	GS1 Switzerland
Image source	iStock

Disclaimer

While GS1 and all other parties involved in producing this document have made every effort to ensure the accuracy of the GS1 System standards, we state that this document is made available with no express or implied warranty for any damage or loss resulting from the use of this document. The document is in line with the state of the art and is periodically revised due to technological developments, changes to standards and new legal circumstances. Some of the products and company names mentioned in this document may be trademarks and/or registered trademarks of the relevant companies. GS1 is a registered trademark of GS1 AISBL in Brussels, Belgium.

Structure

Occurrence Element/Attribute



Bold = Simple Element, Bold on grey background = Complex Element, Italic = Attribute, Grey = Group

PriceSynchronisationDocument

Occurrence	Element/Attribute
0 .. 1	priceValueQualifier <i>codeListVersion</i>
0 .. unbounded	priceTypeEffectiveEndDate
1 .. 1	xsd:sequence
1 .. 1	effectiveEndDateContextCode <i>codeListVersion</i>
1 .. 1	effectiveEndDateTime
1 .. unbounded	priceTypeEffectiveStartDate
1 .. 1	xsd:sequence
1 .. 1	effectiveStartDateContextCode <i>codeListVersion</i>
1 .. 1	effectiveStartDateTime
0 .. 1	priceSynchronisationRelationship
1 .. 1	xsd:sequence
1 .. 1	priceSynchronisationRelationshipIdentification
1 .. 1	xsd:sequence
1 .. 1	entityIdentification
1 .. 1	relationshipActionCode <i>codeListVersion</i>
1 .. 1	relationshipCurrencyCode <i>codeListVersion</i>
1 .. 1	relationshipEffectiveStartDateTime
1 .. 1	relationshipLastChangedDateTime
1 .. 1	relationshipTradeChannel <i>codeListVersion</i>
1 .. 1	targetMarketCountryCode <i>codeListVersion</i>
1 .. 1	businessLocation
1 .. 1	xsd:sequence
1 .. 1	gln
1 .. 1	informationProvider
1 .. 1	xsd:sequence
1 .. 1	gln
1 .. 1	partyReceivingPrivateData
1 .. 1	xsd:sequence
1 .. 1	gln

Bold = Simple Element, Bold on grey background = Complex Element, Italic = Attribute, Grey = Group

Guideline

Element/Attribute	Annotation
priceSynchronisationDocument	<p>Type price_synchronisation_document: PriceSynchronisationDocumentType</p> <p>Occurrence 1 .. 1</p>
<p>xsd:sequence</p> <p>creationDateTime</p>	<p>Occurrence 1 .. 1</p> <p>Type xsd:dateTime</p> <p>Harmonisierung Fachgruppe BiG</p> <p>Name Node creationDateTime</p> <p>Status 1 .. 1</p> <p>Beschr. GDD Date and time when the document was created.</p> <p>Beschr. FG BiG Dies ist das technische Erstellungsdatum vom System. Format: DateTime wird nach den Vorgaben der W3C angegeben, z.B. CCYY-MM-DDThh:mm:ss. Falls die Zeit nicht in UTC angegeben wird, MUSS die Zeitzone angegeben werden (CCYY-MM-DDThh:mm:ss.000+01:00).</p> <p>GDD URI urn:gs1:gdd:bie:Document.creationDateTime</p> <p>Beispiel 2017-11-06T12:43:17.000+01:00</p>
documentStatusCode	<p>Occurrence 1 .. 1</p> <p>Type shared_common:DocumentStatusEnumerationType</p> <p>Harmonisierung Fachgruppe BiG</p> <p>Name Node documentStatusCode</p> <p>Status 1 .. 1</p> <p>Beschr. GDD Indicates if the document is a copy or an original.</p> <p>Beschr. FG BiG Im Normalfall ist hier "ORIGINAL" einzutragen, ausser es wird aus technischen Gründen das identische File noch einmal übermittelt, in diesem Fall ist "COPY" einzutragen.</p> <p>GDD URI urn:gs1:gdd:bie:Document.documentStatusCode</p> <p>Codeliste urn:gs1:gdd:bdt:DocumentStatusEnumeration</p> <p>Beispiel ORIGINAL</p>
lastUpdateDateTime	<p>Occurrence 0 .. 1</p> <p>Type xsd:dateTime</p> <p>Harmonisierung Fachgruppe BiG</p> <p>Name Node lastUpdateDateTime</p> <p>Status 0 .. 1</p> <p>Beschr. GDD Date and time when the document was last updated.</p> <p>Beschr. FG BiG Datum und Zeit der letzten Aktualisierung des Dokumentes.</p> <p>GDD URI urn:gs1:gdd:bie:Document.lastUpdateDateTime</p> <p>Beispiel 2017-11-15T12:43:17.000+01:00</p>
documentEffectiveDate	<p>Occurrence 0 .. 1</p> <p>Type shared_common:DateOptionalTimeType</p>
<p>xsd:sequence</p> <p>date</p>	<p>Occurrence 1 .. 1</p> <p>Type xsd:date</p> <p>Harmonisierung Fachgruppe BiG</p> <p>Name Node date</p> <p>Status 1 .. 1</p> <p>Beschr. GDD The specification of a day as calendar date.</p> <p>Beschr. FG BiG Effektives Dokumentendatum</p> <p>GDD URI urn:gs1:gdd:bie:DateOptionalTime.date</p> <p>Beispiel 2017-11-15</p>
<p>xsd:sequence</p> <p>priceSynchronisationDocumentIdentification</p> <p>xsd:sequence</p>	<p>Occurrence 1 .. 1</p> <p>Occurrence 1 .. 1</p> <p>Type shared_common:EntityIdentificationType</p> <p>Occurrence 1 .. 1</p>

Bold = Element, Italic = Attribute, Grey = Group

Element/Attribute	Annotation														
entityIdentification	<p>Occurrence 1 .. 1 Type restriction (xsd:string) Length 1 .. 80</p> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>entityIdentification</td></tr> <tr><td>Status</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>Information identifying a piece of information, such as an object or document.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>Eine zwischen zwei Partnern eindeutige Identifikationsnummer, welche dieses File identifiziert. Idealerweise ist hier ein GDTI (Gloabl Document Type Identifier) zu verwenden.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:bie:EntityIdentification</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>761234500592834Bc45</td></tr> </table>	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	entityIdentification	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	Information identifying a piece of information, such as an object or document.	Beschr. FG BiG	Eine zwischen zwei Partnern eindeutige Identifikationsnummer, welche dieses File identifiziert. Idealerweise ist hier ein GDTI (Gloabl Document Type Identifier) zu verwenden.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:EntityIdentification	Beispiel	761234500592834Bc45
Harmonisierung Fachgruppe BiG															
Name Node	entityIdentification														
Status	1 .. 1														
Beschr. GDD	Information identifying a piece of information, such as an object or document.														
Beschr. FG BiG	Eine zwischen zwei Partnern eindeutige Identifikationsnummer, welche dieses File identifiziert. Idealerweise ist hier ein GDTI (Gloabl Document Type Identifier) zu verwenden.														
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:EntityIdentification														
Beispiel	761234500592834Bc45														
contentOwner	<p>Occurrence 0 .. 1 Type shared_common:PartyIdentificationType</p>														
<i>xsd:sequence</i>															
<i>gln</i>	<p>Occurrence 1 .. 1 Type shared_common:GLNType Pattern \d{13}</p> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>gln</td></tr> <tr><td>Status</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>Uniquely identifies the creator of the instance document.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>GLN der Organisation, welche dieses Dokument erstellt hat.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:bie:EntityIdentification.contentOwner.PartyIdentification</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>7612141000004</td></tr> </table>	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	gln	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	Uniquely identifies the creator of the instance document.	Beschr. FG BiG	GLN der Organisation, welche dieses Dokument erstellt hat.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:EntityIdentification.contentOwner.PartyIdentification	Beispiel	7612141000004
Harmonisierung Fachgruppe BiG															
Name Node	gln														
Status	1 .. 1														
Beschr. GDD	Uniquely identifies the creator of the instance document.														
Beschr. FG BiG	GLN der Organisation, welche dieses Dokument erstellt hat.														
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:EntityIdentification.contentOwner.PartyIdentification														
Beispiel	7612141000004														
priceSynchronisationRelationshipIdentification	<p>Occurrence 1 .. 1 Type shared_common:EntityIdentificationType</p>														
<i>xsd:sequence</i>															
entityIdentification	<p>Occurrence 1 .. 1 Type restriction (xsd:string) Length 1 .. 80</p> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>entityIdentification</td></tr> <tr><td>Status</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>A string of characters assigned by the Information Provider to uniquely identify each price synchronization relationship that exists between the Information Provider and the Party Receiving Private Data. Each Price Synchronisation Message can only contain price information related to a single price synchronization relationship.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>Eine zwischen zwei Partnern eindeutige Identifikationsnummer, welche die Geschäftsbeziehung identifiziert, idealerweise wird hier eine GSRN (Global Service Relation Number) verwendet.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:bie:EntityIdentification</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>7612345000000000055</td></tr> </table>	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	entityIdentification	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	A string of characters assigned by the Information Provider to uniquely identify each price synchronization relationship that exists between the Information Provider and the Party Receiving Private Data. Each Price Synchronisation Message can only contain price information related to a single price synchronization relationship.	Beschr. FG BiG	Eine zwischen zwei Partnern eindeutige Identifikationsnummer, welche die Geschäftsbeziehung identifiziert, idealerweise wird hier eine GSRN (Global Service Relation Number) verwendet.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:EntityIdentification	Beispiel	7612345000000000055
Harmonisierung Fachgruppe BiG															
Name Node	entityIdentification														
Status	1 .. 1														
Beschr. GDD	A string of characters assigned by the Information Provider to uniquely identify each price synchronization relationship that exists between the Information Provider and the Party Receiving Private Data. Each Price Synchronisation Message can only contain price information related to a single price synchronization relationship.														
Beschr. FG BiG	Eine zwischen zwei Partnern eindeutige Identifikationsnummer, welche die Geschäftsbeziehung identifiziert, idealerweise wird hier eine GSRN (Global Service Relation Number) verwendet.														
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:EntityIdentification														
Beispiel	7612345000000000055														
contentOwner	<p>Occurrence 0 .. 1 Type shared_common:PartyIdentificationType</p>														
<i>xsd:sequence</i>															
<i>gln</i>	<p>Occurrence 1 .. 1 Type shared_common:GLNType Pattern \d{13}</p> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>contentOwner</td></tr> </table>	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	contentOwner										
Harmonisierung Fachgruppe BiG															
Name Node	contentOwner														

Bold = Element, Italic = Attribute, Grey = Group

Element/Attribute	Annotation																						
	<table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Status</td><td>0 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>Global Location Number (GLN), the GS1 key used for the identification of parties and locations.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>GLN der Organisation, welche dieses Dokument erstellt.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:bie:PartyIdentification.gln</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>7612141000004</td></tr> </table>	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Status	0 .. 1	Beschr. GDD	Global Location Number (GLN), the GS1 key used for the identification of parties and locations.	Beschr. FG BiG	GLN der Organisation, welche dieses Dokument erstellt.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:PartyIdentification.gln	Beispiel	7612141000004										
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Status	0 .. 1																						
Beschr. GDD	Global Location Number (GLN), the GS1 key used for the identification of parties and locations.																						
Beschr. FG BiG	GLN der Organisation, welche dieses Dokument erstellt.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:PartyIdentification.gln																						
Beispiel	7612141000004																						
informationProvider	<table border="1"> <tr><td>Occurence</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Type</td><td>shared_common:GLNType</td></tr> <tr><td>Pattern</td><td>\d{13}</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>informationProvider</td></tr> <tr><td>Status</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>The party who owns the data.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>GLN der Organisation, welche für den Dateninhalt verantwortlich ist.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.informationProvider.PartyIdentification</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>7612141000004</td></tr> </table>	Occurence	1 .. 1	Type	shared_common:GLNType	Pattern	\d{13}	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	informationProvider	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	The party who owns the data.	Beschr. FG BiG	GLN der Organisation, welche für den Dateninhalt verantwortlich ist.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.informationProvider.PartyIdentification	Beispiel	7612141000004		
Occurence	1 .. 1																						
Type	shared_common:GLNType																						
Pattern	\d{13}																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	informationProvider																						
Status	1 .. 1																						
Beschr. GDD	The party who owns the data.																						
Beschr. FG BiG	GLN der Organisation, welche für den Dateninhalt verantwortlich ist.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.informationProvider.PartyIdentification																						
Beispiel	7612141000004																						
partyReceivingPrivateData	<table border="1"> <tr><td>Occurence</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Type</td><td>shared_common:GLNType</td></tr> <tr><td>Pattern</td><td>\d{13}</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>partyReceivingPrivateData</td></tr> <tr><td>Status</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>Party, which is authorized to view, use, download the data provided by a Data Source.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>GLN des berechtigten Empfängers dieses Datensatzes.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.partyReceivingPrivateData.PartyIdentification</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>7612141000004</td></tr> </table>	Occurence	1 .. 1	Type	shared_common:GLNType	Pattern	\d{13}	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	partyReceivingPrivateData	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	Party, which is authorized to view, use, download the data provided by a Data Source.	Beschr. FG BiG	GLN des berechtigten Empfängers dieses Datensatzes.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.partyReceivingPrivateData.PartyIdentification	Beispiel	7612141000004		
Occurence	1 .. 1																						
Type	shared_common:GLNType																						
Pattern	\d{13}																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	partyReceivingPrivateData																						
Status	1 .. 1																						
Beschr. GDD	Party, which is authorized to view, use, download the data provided by a Data Source.																						
Beschr. FG BiG	GLN des berechtigten Empfängers dieses Datensatzes.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.partyReceivingPrivateData.PartyIdentification																						
Beispiel	7612141000004																						
priceDocumentType	<table border="1"> <tr><td>Occurence</td><td>0 .. 1</td></tr> <tr><td>Type</td><td>price_synchronisation_document:PriceDocumentTypeCodeType</td></tr> <tr><td>Length</td><td>1 .. 80</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>priceDocumentType</td></tr> <tr><td>Status</td><td>0 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>A code assigned by the Information Provider to indicate to the Party Receiving Private Data, the intended use or purpose of sending the Price Synchronisation Message. The Party Receiving Private Data is able to use this code to determine how to process the information contained within the message. For example, initial load of data, resend of previously sent data or ongoing data synchronisation.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>Grund für das Senden dieses Dokument aus der Codeliste PriceDocumentTypeCode.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationDocument.priceDocumentType</td></tr> <tr><td>Codeliste</td><td>urn:gs1:gdd:cl:PriceDocumentTypeCode</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>INITIAL_LOAD</td></tr> </table>	Occurence	0 .. 1	Type	price_synchronisation_document:PriceDocumentTypeCodeType	Length	1 .. 80	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	priceDocumentType	Status	0 .. 1	Beschr. GDD	A code assigned by the Information Provider to indicate to the Party Receiving Private Data, the intended use or purpose of sending the Price Synchronisation Message. The Party Receiving Private Data is able to use this code to determine how to process the information contained within the message. For example, initial load of data, resend of previously sent data or ongoing data synchronisation.	Beschr. FG BiG	Grund für das Senden dieses Dokument aus der Codeliste PriceDocumentTypeCode.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationDocument.priceDocumentType	Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:PriceDocumentTypeCode	Beispiel	INITIAL_LOAD
Occurence	0 .. 1																						
Type	price_synchronisation_document:PriceDocumentTypeCodeType																						
Length	1 .. 80																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	priceDocumentType																						
Status	0 .. 1																						
Beschr. GDD	A code assigned by the Information Provider to indicate to the Party Receiving Private Data, the intended use or purpose of sending the Price Synchronisation Message. The Party Receiving Private Data is able to use this code to determine how to process the information contained within the message. For example, initial load of data, resend of previously sent data or ongoing data synchronisation.																						
Beschr. FG BiG	Grund für das Senden dieses Dokument aus der Codeliste PriceDocumentTypeCode.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationDocument.priceDocumentType																						
Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:PriceDocumentTypeCode																						
Beispiel	INITIAL_LOAD																						
codeListVersion	<table border="1"> <tr><td>Type</td><td>restriction (xsd:string)</td></tr> <tr><td>Length</td><td>1 .. 35</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>codeListVersion</td></tr> <tr><td>Status</td><td>0 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>Code list developed and managed by GS1.</td></tr> </table>	Type	restriction (xsd:string)	Length	1 .. 35	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	codeListVersion	Status	0 .. 1	Beschr. GDD	Code list developed and managed by GS1.										
Type	restriction (xsd:string)																						
Length	1 .. 35																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	codeListVersion																						
Status	0 .. 1																						
Beschr. GDD	Code list developed and managed by GS1.																						

Element/Attribute	Annotation																						
	<table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>Version der Codeliste PriceDocumentTypeCode.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:bdt:PriceDocumentTypeCode</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>1</td></tr> </table>	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Beschr. FG BiG	Version der Codeliste PriceDocumentTypeCode.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bdt:PriceDocumentTypeCode	Beispiel	1														
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Beschr. FG BiG	Version der Codeliste PriceDocumentTypeCode.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:bdt:PriceDocumentTypeCode																						
Beispiel	1																						
itemDepictionQualifier	<table border="1"> <tr><td>Occurrence</td><td>0 .. unbounded</td></tr> <tr><td>Type</td><td>price_synchronisation_document:ItemDepictionQualifierType</td></tr> </table>	Occurrence	0 .. unbounded	Type	price_synchronisation_document:ItemDepictionQualifierType																		
Occurrence	0 .. unbounded																						
Type	price_synchronisation_document:ItemDepictionQualifierType																						
xsd:sequence	<table border="1"> <tr><td>Occurrence</td><td>1 .. 1</td></tr> </table>	Occurrence	1 .. 1																				
Occurrence	1 .. 1																						
catalogueItemReference	<table border="1"> <tr><td>Occurrence</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Type</td><td>gdsn_common:CatalogueItemReferenceType</td></tr> </table>	Occurrence	1 .. 1	Type	gdsn_common:CatalogueItemReferenceType																		
Occurrence	1 .. 1																						
Type	gdsn_common:CatalogueItemReferenceType																						
xsd:sequence	<table border="1"> <tr><td>Occurrence</td><td>1 .. 1</td></tr> </table>	Occurrence	1 .. 1																				
Occurrence	1 .. 1																						
dataSource	<table border="1"> <tr><td>Occurrence</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Type</td><td>shared_common:GLNType</td></tr> <tr><td>Pattern</td><td>\d{13}</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>dataSource</td></tr> <tr><td>Status</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>Entity that provides the global data synchronization network with Master Data. The Data Source is officially recognized as the owner of this data. For a given Item or Party, the source of data is responsible for permanent updates of the information under its responsibility.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>GLN des Datenverantwortlichen.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:bie:CatalogueItemReference.dataSource</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>7612141000004</td></tr> </table>	Occurrence	1 .. 1	Type	shared_common:GLNType	Pattern	\d{13}	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	dataSource	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	Entity that provides the global data synchronization network with Master Data. The Data Source is officially recognized as the owner of this data. For a given Item or Party, the source of data is responsible for permanent updates of the information under its responsibility.	Beschr. FG BiG	GLN des Datenverantwortlichen.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:CatalogueItemReference.dataSource	Beispiel	7612141000004		
Occurrence	1 .. 1																						
Type	shared_common:GLNType																						
Pattern	\d{13}																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	dataSource																						
Status	1 .. 1																						
Beschr. GDD	Entity that provides the global data synchronization network with Master Data. The Data Source is officially recognized as the owner of this data. For a given Item or Party, the source of data is responsible for permanent updates of the information under its responsibility.																						
Beschr. FG BiG	GLN des Datenverantwortlichen.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:CatalogueItemReference.dataSource																						
Beispiel	7612141000004																						
gtin	<table border="1"> <tr><td>Occurrence</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Type</td><td>shared_common:GTINType</td></tr> <tr><td>Pattern</td><td>\d{14}</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>gtin</td></tr> <tr><td>Status</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>A particular Global trade item Number, a numerical value used to uniquely identify a trade item. A trade item is any trade item (trade item or service) upon which there is a need to retrieve pre-defined information and that may be planned, priced, ordered, delivered and or invoiced at any point in any supply chain.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>GTIN des Artikels / der Dienstleistung, für welche eine Preisangabe gemacht wird.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:bie:CatalogueItemReference.gtin</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>04046963343620</td></tr> </table>	Occurrence	1 .. 1	Type	shared_common:GTINType	Pattern	\d{14}	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	gtin	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	A particular Global trade item Number, a numerical value used to uniquely identify a trade item. A trade item is any trade item (trade item or service) upon which there is a need to retrieve pre-defined information and that may be planned, priced, ordered, delivered and or invoiced at any point in any supply chain.	Beschr. FG BiG	GTIN des Artikels / der Dienstleistung, für welche eine Preisangabe gemacht wird.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:CatalogueItemReference.gtin	Beispiel	04046963343620		
Occurrence	1 .. 1																						
Type	shared_common:GTINType																						
Pattern	\d{14}																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	gtin																						
Status	1 .. 1																						
Beschr. GDD	A particular Global trade item Number, a numerical value used to uniquely identify a trade item. A trade item is any trade item (trade item or service) upon which there is a need to retrieve pre-defined information and that may be planned, priced, ordered, delivered and or invoiced at any point in any supply chain.																						
Beschr. FG BiG	GTIN des Artikels / der Dienstleistung, für welche eine Preisangabe gemacht wird.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:CatalogueItemReference.gtin																						
Beispiel	04046963343620																						
targetMarketCountryCode	<table border="1"> <tr><td>Occurrence</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Type</td><td>shared_common:CountryCodeType</td></tr> <tr><td>Length</td><td>1 .. 80</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>targetMarketCountryCode</td></tr> <tr><td>Status</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>The code that identifies the target market. The target market is at country level or higher geographical definition and is where a trade item is intended to be sold.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>Ländercode für den Zielmarkt, für welchen diese Preisangaben gelten (Schweiz = 756). Es ist die ISO 3166-1 Ländercodeliste zu verwenden.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:bie:CatalogueItemReference.targetMarketCountryCode</td></tr> <tr><td>Codeliste</td><td>urn:gs1:gdd:cl:CountryCode</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>756</td></tr> </table>	Occurrence	1 .. 1	Type	shared_common:CountryCodeType	Length	1 .. 80	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	targetMarketCountryCode	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	The code that identifies the target market. The target market is at country level or higher geographical definition and is where a trade item is intended to be sold.	Beschr. FG BiG	Ländercode für den Zielmarkt, für welchen diese Preisangaben gelten (Schweiz = 756). Es ist die ISO 3166-1 Ländercodeliste zu verwenden.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:CatalogueItemReference.targetMarketCountryCode	Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:CountryCode	Beispiel	756
Occurrence	1 .. 1																						
Type	shared_common:CountryCodeType																						
Length	1 .. 80																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	targetMarketCountryCode																						
Status	1 .. 1																						
Beschr. GDD	The code that identifies the target market. The target market is at country level or higher geographical definition and is where a trade item is intended to be sold.																						
Beschr. FG BiG	Ländercode für den Zielmarkt, für welchen diese Preisangaben gelten (Schweiz = 756). Es ist die ISO 3166-1 Ländercodeliste zu verwenden.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:CatalogueItemReference.targetMarketCountryCode																						
Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:CountryCode																						
Beispiel	756																						

Element/Attribute	Annotation																
<i>codeListVersion</i>	<p>Type restriction (xsd:string) Length 1 .. 35</p> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>codeListVersion</td></tr> <tr><td>Status</td><td>0 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>The snapshot of the code list at a certain point in time.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>Version der Codeliste ISO 3166-1.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:cl:CountryCode</td></tr> <tr><td>Codeliste</td><td>-</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>2013</td></tr> </table>	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	codeListVersion	Status	0 .. 1	Beschr. GDD	The snapshot of the code list at a certain point in time.	Beschr. FG BiG	Version der Codeliste ISO 3166-1.	GDD URI	urn:gs1:gdd:cl:CountryCode	Codeliste	-	Beispiel	2013
Harmonisierung Fachgruppe BiG																	
Name Node	codeListVersion																
Status	0 .. 1																
Beschr. GDD	The snapshot of the code list at a certain point in time.																
Beschr. FG BiG	Version der Codeliste ISO 3166-1.																
GDD URI	urn:gs1:gdd:cl:CountryCode																
Codeliste	-																
Beispiel	2013																
itemPriceType	<p>Occurrence 1 .. unbounded Type price_synchronisation_document:ItemPriceTypeType</p>																
<i>xsd:sequence</i>	<p>Occurrence 1 .. 1</p>																
itemPriceTypeSegmentation	<p>Occurrence 1 .. 1 Type shared_common:EntityIdentificationType</p>																
<i>xsd:sequence</i>	<p>Occurrence 1 .. 1</p>																
entityIdentification	<p>Occurrence 1 .. 1 Type restriction (xsd:string) Length 1 .. 80</p> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>entityIdentification</td></tr> <tr><td>Status</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>Information identifying a piece of information, such as an object or document.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>Eine zwischen zwei Partnern eindeutige Identifikationsnummer, welches dieses File identifiziert. Idealerweise ist hier ein GDTI (Gloabl Document Type Identifier) zu verwenden.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:bie:EntityIdentification</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>76123450004117589658</td></tr> </table>	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	entityIdentification	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	Information identifying a piece of information, such as an object or document.	Beschr. FG BiG	Eine zwischen zwei Partnern eindeutige Identifikationsnummer, welches dieses File identifiziert. Idealerweise ist hier ein GDTI (Gloabl Document Type Identifier) zu verwenden.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:EntityIdentification	Beispiel	76123450004117589658		
Harmonisierung Fachgruppe BiG																	
Name Node	entityIdentification																
Status	1 .. 1																
Beschr. GDD	Information identifying a piece of information, such as an object or document.																
Beschr. FG BiG	Eine zwischen zwei Partnern eindeutige Identifikationsnummer, welches dieses File identifiziert. Idealerweise ist hier ein GDTI (Gloabl Document Type Identifier) zu verwenden.																
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:EntityIdentification																
Beispiel	76123450004117589658																
distributionMethodCode	<p>Occurrence 1 .. 1 Type gdsn_common:DistributionMethodCodeType Length 1 .. 80</p> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>distributionMethodCode</td></tr> <tr><td>Status</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>The mode by which the Information Provider and the Party Receiving Private Data have agreed at what point(s) in the supply chain the Information Provider makes the goods available to the Party Receiving Private Data.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>Distributionsmethode, auf welche die Preise anzuwenden sind. Für das Schweizer Gesundheitswesen is im Normalfall "UNS" (Unspecified) zu verwenden.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.distributionMethodCode</td></tr> <tr><td>Codeliste</td><td>urn:gs1:gdd:cl:DistributionMethodCode</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>UNS</td></tr> </table>	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	distributionMethodCode	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	The mode by which the Information Provider and the Party Receiving Private Data have agreed at what point(s) in the supply chain the Information Provider makes the goods available to the Party Receiving Private Data.	Beschr. FG BiG	Distributionsmethode, auf welche die Preise anzuwenden sind. Für das Schweizer Gesundheitswesen is im Normalfall "UNS" (Unspecified) zu verwenden.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.distributionMethodCode	Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:DistributionMethodCode	Beispiel	UNS
Harmonisierung Fachgruppe BiG																	
Name Node	distributionMethodCode																
Status	1 .. 1																
Beschr. GDD	The mode by which the Information Provider and the Party Receiving Private Data have agreed at what point(s) in the supply chain the Information Provider makes the goods available to the Party Receiving Private Data.																
Beschr. FG BiG	Distributionsmethode, auf welche die Preise anzuwenden sind. Für das Schweizer Gesundheitswesen is im Normalfall "UNS" (Unspecified) zu verwenden.																
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.distributionMethodCode																
Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:DistributionMethodCode																
Beispiel	UNS																
<i>codeListVersion</i>	<p>Type restriction (xsd:string) Length 1 .. 35</p> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>codeListVersion</td></tr> <tr><td>Status</td><td>0 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>The snapshot of the code list at a certain point in time.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>Version der Codeliste DistributionMethodeCode.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:bdt:DistributionMethodCode..GS1Code</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>1</td></tr> </table>	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	codeListVersion	Status	0 .. 1	Beschr. GDD	The snapshot of the code list at a certain point in time.	Beschr. FG BiG	Version der Codeliste DistributionMethodeCode.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bdt:DistributionMethodCode..GS1Code	Beispiel	1		
Harmonisierung Fachgruppe BiG																	
Name Node	codeListVersion																
Status	0 .. 1																
Beschr. GDD	The snapshot of the code list at a certain point in time.																
Beschr. FG BiG	Version der Codeliste DistributionMethodeCode.																
GDD URI	urn:gs1:gdd:bdt:DistributionMethodCode..GS1Code																
Beispiel	1																

Element/Attribute	Annotation																
priceActionCode	<p>Occurrence 1 .. 1 Type price_synchronisation_document: SegmentActionCodeType Length 1 .. 80</p> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>priceActionCode</td></tr> <tr><td>Status</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>A code to indicate the justification or explanation as to why the action associated with each price component has occurred. All actions may have an associated reason.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>Begründung der Zusendung dieser Preisinformation. Der Empfänger ist anhand dieser Information zu erkennen, wie die Nachricht zu bearbeiten ist. Zum Beispiel bei der Einführung eines neuen Produktes.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceActionCode</td></tr> <tr><td>Codeliste</td><td>urn:gs1:gdd:cl:SegmentActionCode</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>ADD</td></tr> </table>	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	priceActionCode	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	A code to indicate the justification or explanation as to why the action associated with each price component has occurred. All actions may have an associated reason.	Beschr. FG BiG	Begründung der Zusendung dieser Preisinformation. Der Empfänger ist anhand dieser Information zu erkennen, wie die Nachricht zu bearbeiten ist. Zum Beispiel bei der Einführung eines neuen Produktes.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceActionCode	Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:SegmentActionCode	Beispiel	ADD
Harmonisierung Fachgruppe BiG																	
Name Node	priceActionCode																
Status	1 .. 1																
Beschr. GDD	A code to indicate the justification or explanation as to why the action associated with each price component has occurred. All actions may have an associated reason.																
Beschr. FG BiG	Begründung der Zusendung dieser Preisinformation. Der Empfänger ist anhand dieser Information zu erkennen, wie die Nachricht zu bearbeiten ist. Zum Beispiel bei der Einführung eines neuen Produktes.																
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceActionCode																
Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:SegmentActionCode																
Beispiel	ADD																
<i>codeListVersion</i>	<p>Type restriction (xsd:string) Length 1 .. 35</p> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>codeListVersion</td></tr> <tr><td>Status</td><td>0 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>The snapshot of the code list at a certain point in time.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>Version der Codeliste "SegmentActionCode".</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceActionCode</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>1</td></tr> </table>	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	codeListVersion	Status	0 .. 1	Beschr. GDD	The snapshot of the code list at a certain point in time.	Beschr. FG BiG	Version der Codeliste "SegmentActionCode".	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceActionCode	Beispiel	1		
Harmonisierung Fachgruppe BiG																	
Name Node	codeListVersion																
Status	0 .. 1																
Beschr. GDD	The snapshot of the code list at a certain point in time.																
Beschr. FG BiG	Version der Codeliste "SegmentActionCode".																
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceActionCode																
Beispiel	1																
priceBasisQuantity	<p>Occurrence 1 .. 1 Type shared_common:MeasurementType</p> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>priceBasisQuantity</td></tr> <tr><td>Status</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>Price Basis Quantity qualifies Price with a 'Price Per' quantity. This must include a unit of measure to describe what the price and price quantity applies to, such as, a price of \$100 could apply to 1 case of product or to 25 Kilos. Price Basis Quantity includes a Unit of Measure.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>Preismenge, Anzahl Mengeneinheiten auf welche sich die Preiseangabe bezieht.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceBasisQuantity</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>1</td></tr> </table>	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	priceBasisQuantity	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	Price Basis Quantity qualifies Price with a 'Price Per' quantity. This must include a unit of measure to describe what the price and price quantity applies to, such as, a price of \$100 could apply to 1 case of product or to 25 Kilos. Price Basis Quantity includes a Unit of Measure.	Beschr. FG BiG	Preismenge, Anzahl Mengeneinheiten auf welche sich die Preiseangabe bezieht.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceBasisQuantity	Beispiel	1		
Harmonisierung Fachgruppe BiG																	
Name Node	priceBasisQuantity																
Status	1 .. 1																
Beschr. GDD	Price Basis Quantity qualifies Price with a 'Price Per' quantity. This must include a unit of measure to describe what the price and price quantity applies to, such as, a price of \$100 could apply to 1 case of product or to 25 Kilos. Price Basis Quantity includes a Unit of Measure.																
Beschr. FG BiG	Preismenge, Anzahl Mengeneinheiten auf welche sich die Preiseangabe bezieht.																
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceBasisQuantity																
Beispiel	1																
<i>measurementUnitCode</i>	<p>Type restriction (xsd:string) Length 1 .. 80 Use required</p> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>measurementUnitCode</td></tr> <tr><td>Status</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>Any standardized, reproducible unit that can be used to measure any physical property.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>Preismengeneinheit aus der Codeliste "MeasurementUnitCode".</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:bd:MeasurementUnitCode</td></tr> <tr><td>Codeliste</td><td>urn:gs1:gdd:cl:MeasurementUnitCode</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>H87</td></tr> </table>	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	measurementUnitCode	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	Any standardized, reproducible unit that can be used to measure any physical property.	Beschr. FG BiG	Preismengeneinheit aus der Codeliste "MeasurementUnitCode".	GDD URI	urn:gs1:gdd:bd:MeasurementUnitCode	Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:MeasurementUnitCode	Beispiel	H87
Harmonisierung Fachgruppe BiG																	
Name Node	measurementUnitCode																
Status	1 .. 1																
Beschr. GDD	Any standardized, reproducible unit that can be used to measure any physical property.																
Beschr. FG BiG	Preismengeneinheit aus der Codeliste "MeasurementUnitCode".																
GDD URI	urn:gs1:gdd:bd:MeasurementUnitCode																
Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:MeasurementUnitCode																
Beispiel	H87																
<i>codeListVersion</i>	<p>Type restriction (xsd:string) Length 1 .. 35</p>																

Element/Attribute	Annotation																						
	<table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>codeListVersion</td></tr> <tr><td>Status</td><td>0 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>The snapshot of the code list at a certain point in time.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>Version der Codeliste MeasurementUnitCode.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:bdt:Measurement.codeListVersion</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>1</td></tr> </table>	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	codeListVersion	Status	0 .. 1	Beschr. GDD	The snapshot of the code list at a certain point in time.	Beschr. FG BiG	Version der Codeliste MeasurementUnitCode.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bdt:Measurement.codeListVersion	Beispiel	1								
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	codeListVersion																						
Status	0 .. 1																						
Beschr. GDD	The snapshot of the code list at a certain point in time.																						
Beschr. FG BiG	Version der Codeliste MeasurementUnitCode.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:bdt:Measurement.codeListVersion																						
Beispiel	1																						
priceTypeApplicationSequence	<table border="1"> <tr><td>Occurence</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Type</td><td>xsd:nonNegativeInteger</td></tr> <tr><td>FractionDigits</td><td>0</td></tr> <tr><td>Inclusive</td><td>0 ..</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>priceTypeApplicationSequence</td></tr> <tr><td>Status</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>The order in which the value associated with a price type is applied in the process of calculating the net invoice price.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>Reihenfolge, in welcher die Preisangaben für die Berechnung des Endpreises verarbeitet werden müssen. Im Schweizer Gesundheitswesen hat man sich auf die Kommunikation von Netto-Preisen verständigt und deshalb sollte eine Preisangabe für einen GTIN jeweils nur aus einer Sequenz bestehen.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceTypeApplicationSequence</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>0</td></tr> </table>	Occurence	1 .. 1	Type	xsd:nonNegativeInteger	FractionDigits	0	Inclusive	0 ..	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	priceTypeApplicationSequence	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	The order in which the value associated with a price type is applied in the process of calculating the net invoice price.	Beschr. FG BiG	Reihenfolge, in welcher die Preisangaben für die Berechnung des Endpreises verarbeitet werden müssen. Im Schweizer Gesundheitswesen hat man sich auf die Kommunikation von Netto-Preisen verständigt und deshalb sollte eine Preisangabe für einen GTIN jeweils nur aus einer Sequenz bestehen.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceTypeApplicationSequence	Beispiel	0
Occurence	1 .. 1																						
Type	xsd:nonNegativeInteger																						
FractionDigits	0																						
Inclusive	0 ..																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	priceTypeApplicationSequence																						
Status	1 .. 1																						
Beschr. GDD	The order in which the value associated with a price type is applied in the process of calculating the net invoice price.																						
Beschr. FG BiG	Reihenfolge, in welcher die Preisangaben für die Berechnung des Endpreises verarbeitet werden müssen. Im Schweizer Gesundheitswesen hat man sich auf die Kommunikation von Netto-Preisen verständigt und deshalb sollte eine Preisangabe für einen GTIN jeweils nur aus einer Sequenz bestehen.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceTypeApplicationSequence																						
Beispiel	0																						
priceTypeCode	<table border="1"> <tr><td>Occurence</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Type</td><td>price_synchronisation_document:PriceTypeCodeType</td></tr> <tr><td>Length</td><td>1 .. 80</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>priceTypeCode</td></tr> <tr><td>Status</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>A code assigned to identify the kind or class of a price component.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>Beschreibung der Preiskomponente aus dem Codeliste "PriceTypeCode". Die Verständigung der Marktpartner ist, dass zwei Preiskategorien aufgeführt werden: LIST_PRICE = Listenpreis für das entsprechende Marktsegment, ohne Zu- und/oder Abschläge und ohne MWSt. TRANSACTION_PRICE = Vereinbarer Preis für ein Produkt/Dienstleistung ohne Steuern. Das gegenseitige Verständnis der Marktpartner geht von Nettopreisen aus und es sollte, wo immer möglich, ohne Zu- und Abschlägen gearbeitet werden.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceTypeCode</td></tr> <tr><td>Codeliste</td><td>urn:gs1:gdd:cl:PriceTypeCode</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>LIST_PRICE</td></tr> </table>	Occurence	1 .. 1	Type	price_synchronisation_document:PriceTypeCodeType	Length	1 .. 80	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	priceTypeCode	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	A code assigned to identify the kind or class of a price component.	Beschr. FG BiG	Beschreibung der Preiskomponente aus dem Codeliste "PriceTypeCode". Die Verständigung der Marktpartner ist, dass zwei Preiskategorien aufgeführt werden: LIST_PRICE = Listenpreis für das entsprechende Marktsegment, ohne Zu- und/oder Abschläge und ohne MWSt. TRANSACTION_PRICE = Vereinbarer Preis für ein Produkt/Dienstleistung ohne Steuern. Das gegenseitige Verständnis der Marktpartner geht von Nettopreisen aus und es sollte, wo immer möglich, ohne Zu- und Abschlägen gearbeitet werden.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceTypeCode	Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:PriceTypeCode	Beispiel	LIST_PRICE
Occurence	1 .. 1																						
Type	price_synchronisation_document:PriceTypeCodeType																						
Length	1 .. 80																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	priceTypeCode																						
Status	1 .. 1																						
Beschr. GDD	A code assigned to identify the kind or class of a price component.																						
Beschr. FG BiG	Beschreibung der Preiskomponente aus dem Codeliste "PriceTypeCode". Die Verständigung der Marktpartner ist, dass zwei Preiskategorien aufgeführt werden: LIST_PRICE = Listenpreis für das entsprechende Marktsegment, ohne Zu- und/oder Abschläge und ohne MWSt. TRANSACTION_PRICE = Vereinbarer Preis für ein Produkt/Dienstleistung ohne Steuern. Das gegenseitige Verständnis der Marktpartner geht von Nettopreisen aus und es sollte, wo immer möglich, ohne Zu- und Abschlägen gearbeitet werden.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceTypeCode																						
Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:PriceTypeCode																						
Beispiel	LIST_PRICE																						
<i>codeListVersion</i>	<table border="1"> <tr><td>Type</td><td>restriction (xsd:string)</td></tr> <tr><td>Length</td><td>1 .. 35</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>codeListVersion</td></tr> <tr><td>Status</td><td>0 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>The snapshot of the code list at a certain point in time.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>Version der Codeliste PriceTypeCode.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:cl:PriceTypeCode</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>1</td></tr> </table>	Type	restriction (xsd:string)	Length	1 .. 35	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	codeListVersion	Status	0 .. 1	Beschr. GDD	The snapshot of the code list at a certain point in time.	Beschr. FG BiG	Version der Codeliste PriceTypeCode.	GDD URI	urn:gs1:gdd:cl:PriceTypeCode	Beispiel	1				
Type	restriction (xsd:string)																						
Length	1 .. 35																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	codeListVersion																						
Status	0 .. 1																						
Beschr. GDD	The snapshot of the code list at a certain point in time.																						
Beschr. FG BiG	Version der Codeliste PriceTypeCode.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:cl:PriceTypeCode																						
Beispiel	1																						
priceTypeLastChangedDateTime	<table border="1"> <tr><td>Occurence</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Type</td><td>xsd:dateTime</td></tr> </table>	Occurence	1 .. 1	Type	xsd:dateTime																		
Occurence	1 .. 1																						
Type	xsd:dateTime																						

Element/Attribute	Annotation																						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Name Node</td> <td>priceTypeLastChangedDateTime</td> </tr> <tr> <td>Status</td> <td>1 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Beschr. GDD</td> <td>Identifies a certain point in time where the segment was last modified.</td> </tr> <tr> <td>Beschr. FG BiG</td> <td>Datum und Zeitangabe der letzten Änderung der Preisangabe.</td> </tr> <tr> <td>GDD URI</td> <td>urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceTypeLastChangedDateTime</td> </tr> <tr> <td>Beispiel</td> <td>2017-11-06T12:43:17.000+01:00</td> </tr> </tbody> </table>	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	priceTypeLastChangedDateTime	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	Identifies a certain point in time where the segment was last modified.	Beschr. FG BiG	Datum und Zeitangabe der letzten Änderung der Preisangabe.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceTypeLastChangedDateTime	Beispiel	2017-11-06T12:43:17.000+01:00								
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	priceTypeLastChangedDateTime																						
Status	1 .. 1																						
Beschr. GDD	Identifies a certain point in time where the segment was last modified.																						
Beschr. FG BiG	Datum und Zeitangabe der letzten Änderung der Preisangabe.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceTypeLastChangedDateTime																						
Beispiel	2017-11-06T12:43:17.000+01:00																						
priceValue	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Occurrence</td> <td>1 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>shared_common:QuantityType</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Name Node</td> <td>priceValue</td> </tr> <tr> <td>Status</td> <td>1 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Beschr. GDD</td> <td>Associates a percent or integer value with a price value.</td> </tr> <tr> <td>Beschr. FG BiG</td> <td>Preisangabe im Dezimalformat, als Monetärer- oder Prozentwert. Um Rundungsdifferenzen zu minimieren, sollte mit mindestens zwei oder drei Nachkommastellen erfasst werden.</td> </tr> <tr> <td>GDD URI</td> <td>urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceValue</td> </tr> <tr> <td>Beispiel</td> <td>22.50</td> </tr> </tbody> </table>	Occurrence	1 .. 1	Type	shared_common:QuantityType	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	priceValue	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	Associates a percent or integer value with a price value.	Beschr. FG BiG	Preisangabe im Dezimalformat, als Monetärer- oder Prozentwert. Um Rundungsdifferenzen zu minimieren, sollte mit mindestens zwei oder drei Nachkommastellen erfasst werden.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceValue	Beispiel	22.50				
Occurrence	1 .. 1																						
Type	shared_common:QuantityType																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	priceValue																						
Status	1 .. 1																						
Beschr. GDD	Associates a percent or integer value with a price value.																						
Beschr. FG BiG	Preisangabe im Dezimalformat, als Monetärer- oder Prozentwert. Um Rundungsdifferenzen zu minimieren, sollte mit mindestens zwei oder drei Nachkommastellen erfasst werden.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceValue																						
Beispiel	22.50																						
priceValueType	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Occurrence</td> <td>1 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>price_synchronisation_document:ComponentValueTypeCodeType</td> </tr> <tr> <td>Length</td> <td>1 .. 80</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Name Node</td> <td>priceValueType</td> </tr> <tr> <td>Status</td> <td>1 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Beschr. GDD</td> <td>A classification of the price component used to determine how to apply the amount for example value, rate or percent.</td> </tr> <tr> <td>Beschr. FG BiG</td> <td>Klassifikation der Preiskomponente um zu bestimmen, ob in "priceValue" ein Wert oder ein Prozentsatz erfasst worden ist.</td> </tr> <tr> <td>GDD URI</td> <td>urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceValueType</td> </tr> <tr> <td>Codeliste</td> <td>urn:gs1:gdd:cl:ComponentValueTypeCode</td> </tr> <tr> <td>Beispiel</td> <td>VALUE</td> </tr> </tbody> </table>	Occurrence	1 .. 1	Type	price_synchronisation_document:ComponentValueTypeCodeType	Length	1 .. 80	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	priceValueType	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	A classification of the price component used to determine how to apply the amount for example value, rate or percent.	Beschr. FG BiG	Klassifikation der Preiskomponente um zu bestimmen, ob in "priceValue" ein Wert oder ein Prozentsatz erfasst worden ist.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceValueType	Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:ComponentValueTypeCode	Beispiel	VALUE
Occurrence	1 .. 1																						
Type	price_synchronisation_document:ComponentValueTypeCodeType																						
Length	1 .. 80																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	priceValueType																						
Status	1 .. 1																						
Beschr. GDD	A classification of the price component used to determine how to apply the amount for example value, rate or percent.																						
Beschr. FG BiG	Klassifikation der Preiskomponente um zu bestimmen, ob in "priceValue" ein Wert oder ein Prozentsatz erfasst worden ist.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceValueType																						
Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:ComponentValueTypeCode																						
Beispiel	VALUE																						
<i>codeListVersion</i>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Type</td> <td>restriction (xsd:string)</td> </tr> <tr> <td>Length</td> <td>1 .. 35</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Name Node</td> <td>codeListVersion</td> </tr> <tr> <td>Status</td> <td>0 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Beschr. GDD</td> <td>The snapshot of the code list at a certain point in time.</td> </tr> <tr> <td>Beschr. FG BiG</td> <td>Version der Codeliste PriceValueType.</td> </tr> <tr> <td>GDD URI</td> <td>urn:gs1:gdd:cl:PriceTypeCode</td> </tr> <tr> <td>Beispiel</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	Type	restriction (xsd:string)	Length	1 .. 35	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	codeListVersion	Status	0 .. 1	Beschr. GDD	The snapshot of the code list at a certain point in time.	Beschr. FG BiG	Version der Codeliste PriceValueType.	GDD URI	urn:gs1:gdd:cl:PriceTypeCode	Beispiel	1				
Type	restriction (xsd:string)																						
Length	1 .. 35																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	codeListVersion																						
Status	0 .. 1																						
Beschr. GDD	The snapshot of the code list at a certain point in time.																						
Beschr. FG BiG	Version der Codeliste PriceValueType.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:cl:PriceTypeCode																						
Beispiel	1																						
priceValueQualifier	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Occurrence</td> <td>0 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>price_synchronisation_document:PriceValueQualifierCodeType</td> </tr> <tr> <td>Length</td> <td>1 .. 80</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Name Node</td> <td>priceValueQualifier</td> </tr> <tr> <td>Status</td> <td>0 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Beschr. GDD</td> <td>A code assigned to identify the basis on which a specific price value is acted upon. For example, if the Price Value was 2%, the Price Value Qualifier would be 'percent'.</td> </tr> </tbody> </table>	Occurrence	0 .. 1	Type	price_synchronisation_document:PriceValueQualifierCodeType	Length	1 .. 80	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	priceValueQualifier	Status	0 .. 1	Beschr. GDD	A code assigned to identify the basis on which a specific price value is acted upon. For example, if the Price Value was 2%, the Price Value Qualifier would be 'percent'.								
Occurrence	0 .. 1																						
Type	price_synchronisation_document:PriceValueQualifierCodeType																						
Length	1 .. 80																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	priceValueQualifier																						
Status	0 .. 1																						
Beschr. GDD	A code assigned to identify the basis on which a specific price value is acted upon. For example, if the Price Value was 2%, the Price Value Qualifier would be 'percent'.																						

Element/Attribute	Annotation																						
	<table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>Code, welcher angibt, ob im PriceValue ein Prozentsatz oder monetärer Wert erfasst wurde.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:bd:PriceValueQualifierCode</td></tr> <tr><td>Codeliste</td><td>urn:gs1:gdd:cl:PriceValueQualifierCode</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>MONETARY_AMOUNT</td></tr> </table>	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Beschr. FG BiG	Code, welcher angibt, ob im PriceValue ein Prozentsatz oder monetärer Wert erfasst wurde.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bd:PriceValueQualifierCode	Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:PriceValueQualifierCode	Beispiel	MONETARY_AMOUNT												
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Beschr. FG BiG	Code, welcher angibt, ob im PriceValue ein Prozentsatz oder monetärer Wert erfasst wurde.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:bd:PriceValueQualifierCode																						
Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:PriceValueQualifierCode																						
Beispiel	MONETARY_AMOUNT																						
<i>codeListVersion</i>	<table border="1"> <tr><td>Type</td><td>restriction (xsd:string)</td></tr> <tr><td>Length</td><td>1 .. 35</td></tr> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>codeListVersion</td></tr> <tr><td>Status</td><td>0 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>The snapshot of the code list at a certain point in time.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>Version der Codeliste PriceValueQualifier.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:cl:PriceTypeCode</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>1</td></tr> </table>	Type	restriction (xsd:string)	Length	1 .. 35	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	codeListVersion	Status	0 .. 1	Beschr. GDD	The snapshot of the code list at a certain point in time.	Beschr. FG BiG	Version der Codeliste PriceValueQualifier.	GDD URI	urn:gs1:gdd:cl:PriceTypeCode	Beispiel	1				
Type	restriction (xsd:string)																						
Length	1 .. 35																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	codeListVersion																						
Status	0 .. 1																						
Beschr. GDD	The snapshot of the code list at a certain point in time.																						
Beschr. FG BiG	Version der Codeliste PriceValueQualifier.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:cl:PriceTypeCode																						
Beispiel	1																						
priceTypeEffectiveEndDate	<table border="1"> <tr><td>Occurence</td><td>0 .. unbounded</td></tr> <tr><td>Type</td><td>price_synchronisation_document:SegmentEffectiveEndDateInformationType</td></tr> </table>	Occurence	0 .. unbounded	Type	price_synchronisation_document:SegmentEffectiveEndDateInformationType																		
Occurence	0 .. unbounded																						
Type	price_synchronisation_document:SegmentEffectiveEndDateInformationType																						
xsd:sequence	<table border="1"> <tr><td>Occurence</td><td>1 .. 1</td></tr> </table>	Occurence	1 .. 1																				
Occurence	1 .. 1																						
effectiveEndDateContextCode	<table border="1"> <tr><td>Occurence</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Type</td><td>price_synchronisation_document:EffectiveEndDateContextCodeType</td></tr> <tr><td>Length</td><td>1 .. 80</td></tr> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>effectiveEndDateContextCode</td></tr> <tr><td>Status</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>Provides end date details for a given price type.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>Beschreibung bis wann ein Preis gültig ist, z.B. letztes Bestelldatum. Wert aus der Codeliste "EffectiveEndDateContextCode"</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceTypeEffectiveEndDate.SegmentEffectiveEndDateInformation</td></tr> <tr><td>Codeliste</td><td>urn:gs1:gdd:cl:EffectiveEndDateContextCode</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>LAST_ORDER_DATE</td></tr> </table>	Occurence	1 .. 1	Type	price_synchronisation_document:EffectiveEndDateContextCodeType	Length	1 .. 80	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	effectiveEndDateContextCode	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	Provides end date details for a given price type.	Beschr. FG BiG	Beschreibung bis wann ein Preis gültig ist, z.B. letztes Bestelldatum. Wert aus der Codeliste "EffectiveEndDateContextCode"	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceTypeEffectiveEndDate.SegmentEffectiveEndDateInformation	Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:EffectiveEndDateContextCode	Beispiel	LAST_ORDER_DATE
Occurence	1 .. 1																						
Type	price_synchronisation_document:EffectiveEndDateContextCodeType																						
Length	1 .. 80																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	effectiveEndDateContextCode																						
Status	1 .. 1																						
Beschr. GDD	Provides end date details for a given price type.																						
Beschr. FG BiG	Beschreibung bis wann ein Preis gültig ist, z.B. letztes Bestelldatum. Wert aus der Codeliste "EffectiveEndDateContextCode"																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:ItemPriceType.priceTypeEffectiveEndDate.SegmentEffectiveEndDateInformation																						
Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:EffectiveEndDateContextCode																						
Beispiel	LAST_ORDER_DATE																						
<i>codeListVersion</i>	<table border="1"> <tr><td>Type</td><td>restriction (xsd:string)</td></tr> <tr><td>Length</td><td>1 .. 35</td></tr> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>codeListVersion</td></tr> <tr><td>Status</td><td>0 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>The snapshot of the code list at a certain point in time.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>Version der Codeliste EffectiveEndDateContextCode.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:cl:EffectiveEndDateContextCode</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>1</td></tr> </table>	Type	restriction (xsd:string)	Length	1 .. 35	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	codeListVersion	Status	0 .. 1	Beschr. GDD	The snapshot of the code list at a certain point in time.	Beschr. FG BiG	Version der Codeliste EffectiveEndDateContextCode.	GDD URI	urn:gs1:gdd:cl:EffectiveEndDateContextCode	Beispiel	1				
Type	restriction (xsd:string)																						
Length	1 .. 35																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	codeListVersion																						
Status	0 .. 1																						
Beschr. GDD	The snapshot of the code list at a certain point in time.																						
Beschr. FG BiG	Version der Codeliste EffectiveEndDateContextCode.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:cl:EffectiveEndDateContextCode																						
Beispiel	1																						
effectiveEndTime	<table border="1"> <tr><td>Occurence</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Type</td><td>xsd:dateTime</td></tr> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>effectiveEndTime</td></tr> <tr><td>Status</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>A dateTime used to indicate when the component depicted in the segment is no longer available for use.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>Datum- und Zeitangabe, bis welchem die Preisangabe gültig ist.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:bie:SegmentEffectiveEndDateInformation.effectiveEndTime</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>2017-12-15T12:43:17.000+01:00</td></tr> </table>	Occurence	1 .. 1	Type	xsd:dateTime	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	effectiveEndTime	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	A dateTime used to indicate when the component depicted in the segment is no longer available for use.	Beschr. FG BiG	Datum- und Zeitangabe, bis welchem die Preisangabe gültig ist.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:SegmentEffectiveEndDateInformation.effectiveEndTime	Beispiel	2017-12-15T12:43:17.000+01:00				
Occurence	1 .. 1																						
Type	xsd:dateTime																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	effectiveEndTime																						
Status	1 .. 1																						
Beschr. GDD	A dateTime used to indicate when the component depicted in the segment is no longer available for use.																						
Beschr. FG BiG	Datum- und Zeitangabe, bis welchem die Preisangabe gültig ist.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:SegmentEffectiveEndDateInformation.effectiveEndTime																						
Beispiel	2017-12-15T12:43:17.000+01:00																						

PriceSynchronisationDocument

Element/Attribute	Annotation																
priceTypeEffectiveStartDate	<p>Occurrence 1 .. unbounded Type price_synchronisation_document:SegmentEffectiveStartDateInformationType</p>																
<i>xsd:sequence</i>	<p>Occurrence 1 .. 1</p>																
effectiveStartDateContextCode	<p>Occurrence 1 .. 1 Type price_synchronisation_document:EffectiveStartDateContextCodeType Length 1 .. 80</p> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>effectiveStartDateContextCode</td></tr> <tr><td>Status</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>Provides details on start dates for a given price type.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>Beschreibung ab wann ein Preis gültig ist, z.B. erstes Bestelldatum.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:bd:EffectiveStartDateContextCode</td></tr> <tr><td>Codeliste</td><td>urn:gs1:gdd:cl:EffectiveStartDateContextCode</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>FIRST_DELIVERY_DATE</td></tr> </table>	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	effectiveStartDateContextCode	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	Provides details on start dates for a given price type.	Beschr. FG BiG	Beschreibung ab wann ein Preis gültig ist, z.B. erstes Bestelldatum.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bd:EffectiveStartDateContextCode	Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:EffectiveStartDateContextCode	Beispiel	FIRST_DELIVERY_DATE
Harmonisierung Fachgruppe BiG																	
Name Node	effectiveStartDateContextCode																
Status	1 .. 1																
Beschr. GDD	Provides details on start dates for a given price type.																
Beschr. FG BiG	Beschreibung ab wann ein Preis gültig ist, z.B. erstes Bestelldatum.																
GDD URI	urn:gs1:gdd:bd:EffectiveStartDateContextCode																
Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:EffectiveStartDateContextCode																
Beispiel	FIRST_DELIVERY_DATE																
<i>codeListVersion</i>	<p>Type restriction (xsd:string) Length 1 .. 35</p> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>codeListVersion</td></tr> <tr><td>Status</td><td>0 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>The snapshot of the code list at a certain point in time.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>Version der Codeliste EffectiveStartDateContextCode.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:cl:EffectiveStartDateContextCode</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>1</td></tr> </table>	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	codeListVersion	Status	0 .. 1	Beschr. GDD	The snapshot of the code list at a certain point in time.	Beschr. FG BiG	Version der Codeliste EffectiveStartDateContextCode.	GDD URI	urn:gs1:gdd:cl:EffectiveStartDateContextCode	Beispiel	1		
Harmonisierung Fachgruppe BiG																	
Name Node	codeListVersion																
Status	0 .. 1																
Beschr. GDD	The snapshot of the code list at a certain point in time.																
Beschr. FG BiG	Version der Codeliste EffectiveStartDateContextCode.																
GDD URI	urn:gs1:gdd:cl:EffectiveStartDateContextCode																
Beispiel	1																
effectiveStartDateTime	<p>Occurrence 1 .. 1 Type xsd:dateTime</p> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>effectiveStartDateTime</td></tr> <tr><td>Status</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>An associated event which gives significance to the effective start date for a segment for example first order date.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>Datum- und Zeitangabe, ab welchem die Preisangabe gültig ist.</td></tr> <tr><td>GDD URI</td><td>urn:gs1:gdd:bie:SegmentEffectiveStartDateInformation.effectiveStartDateTime</td></tr> <tr><td>Beispiel</td><td>2017-12-15T12:43:17.000+01:00</td></tr> </table>	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	effectiveStartDateTime	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	An associated event which gives significance to the effective start date for a segment for example first order date.	Beschr. FG BiG	Datum- und Zeitangabe, ab welchem die Preisangabe gültig ist.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:SegmentEffectiveStartDateInformation.effectiveStartDateTime	Beispiel	2017-12-15T12:43:17.000+01:00		
Harmonisierung Fachgruppe BiG																	
Name Node	effectiveStartDateTime																
Status	1 .. 1																
Beschr. GDD	An associated event which gives significance to the effective start date for a segment for example first order date.																
Beschr. FG BiG	Datum- und Zeitangabe, ab welchem die Preisangabe gültig ist.																
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:SegmentEffectiveStartDateInformation.effectiveStartDateTime																
Beispiel	2017-12-15T12:43:17.000+01:00																
priceSynchronisationRelationship	<p>Occurrence 0 .. 1 Type price_synchronisation_document:PriceSynchronisationRelationshipType</p>																
<i>xsd:sequence</i>	<p>Occurrence 1 .. 1</p>																
priceSynchronisationRelationshipIdentification	<p>Occurrence 1 .. 1 Type shared_common:EntityIdentificationType</p>																
<i>xsd:sequence</i>	<p>Occurrence 1 .. 1</p>																
entityIdentification	<p>Occurrence 1 .. 1 Type restriction (xsd:string) Length 1 .. 80</p> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td></tr> <tr><td>Name Node</td><td>entityIdentification</td></tr> <tr><td>Status</td><td>1 .. 1</td></tr> <tr><td>Beschr. GDD</td><td>The unique identifier of the piece of information, such as the object identifier or the document identifier.</td></tr> <tr><td>Beschr. FG BiG</td><td>Eine zwischen zwei Partnern eindeutige Identifikationsnummer, welche die Geschäftsbeziehung identifiziert, idealerweise wird hier eine GSRN (Global</td></tr> </table>	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	entityIdentification	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	The unique identifier of the piece of information, such as the object identifier or the document identifier.	Beschr. FG BiG	Eine zwischen zwei Partnern eindeutige Identifikationsnummer, welche die Geschäftsbeziehung identifiziert, idealerweise wird hier eine GSRN (Global						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																	
Name Node	entityIdentification																
Status	1 .. 1																
Beschr. GDD	The unique identifier of the piece of information, such as the object identifier or the document identifier.																
Beschr. FG BiG	Eine zwischen zwei Partnern eindeutige Identifikationsnummer, welche die Geschäftsbeziehung identifiziert, idealerweise wird hier eine GSRN (Global																

Bold = Element, Italic = Attribute, Grey = Group

Element/Attribute	Annotation																						
	<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Service Relation Number) verwendet.</td> </tr> <tr> <td>GDD URI</td> <td>urn:gs1:gdd:bie:EntityIdentification.entityIdentification</td> </tr> <tr> <td>Beispiel</td> <td>76123450000000130</td> </tr> </table>	Harmonisierung Fachgruppe BiG			Service Relation Number) verwendet.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:EntityIdentification.entityIdentification	Beispiel	76123450000000130														
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
	Service Relation Number) verwendet.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:EntityIdentification.entityIdentification																						
Beispiel	76123450000000130																						
relationshipActionCode	<table border="1"> <tr> <td>Occurrence</td> <td>1 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>price_synchronisation_document:SegmentActionCodeType</td> </tr> <tr> <td>Length</td> <td>1 .. 80</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td> </tr> <tr> <td>Name Node</td> <td>relationshipActionCode</td> </tr> <tr> <td>Status</td> <td>1 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Beschr. GDD</td> <td>Indicates how the trading partner applies the information in the specified segment.</td> </tr> <tr> <td>Beschr. FG BiG</td> <td>Hinweis zwischen den Handelspartner zur Verarbeitung dieses Segmentes.</td> </tr> <tr> <td>GDD URI</td> <td>urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.relationshipActionCode</td> </tr> <tr> <td>Codeliste</td> <td>urn:gs1:gdd:cl:SegmentActionCode</td> </tr> <tr> <td>Beispiel</td> <td>ADD</td> </tr> </table>	Occurrence	1 .. 1	Type	price_synchronisation_document:SegmentActionCodeType	Length	1 .. 80	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	relationshipActionCode	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	Indicates how the trading partner applies the information in the specified segment.	Beschr. FG BiG	Hinweis zwischen den Handelspartner zur Verarbeitung dieses Segmentes.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.relationshipActionCode	Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:SegmentActionCode	Beispiel	ADD
Occurrence	1 .. 1																						
Type	price_synchronisation_document:SegmentActionCodeType																						
Length	1 .. 80																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	relationshipActionCode																						
Status	1 .. 1																						
Beschr. GDD	Indicates how the trading partner applies the information in the specified segment.																						
Beschr. FG BiG	Hinweis zwischen den Handelspartner zur Verarbeitung dieses Segmentes.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.relationshipActionCode																						
Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:SegmentActionCode																						
Beispiel	ADD																						
<i>codeListVersion</i>	<table border="1"> <tr> <td>Type</td> <td>restriction (xsd:string)</td> </tr> <tr> <td>Length</td> <td>1 .. 35</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td> </tr> <tr> <td>Name Node</td> <td>codeListVersion</td> </tr> <tr> <td>Status</td> <td>0 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Beschr. GDD</td> <td>Code list developed and managed by GS1.</td> </tr> <tr> <td>Beschr. FG BiG</td> <td>Version der Codeliste SegmentActionCode.</td> </tr> <tr> <td>GDD URI</td> <td>urn:gs1:gdd:bd:SegmentActionCode</td> </tr> <tr> <td>Beispiel</td> <td>1</td> </tr> </table>	Type	restriction (xsd:string)	Length	1 .. 35	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	codeListVersion	Status	0 .. 1	Beschr. GDD	Code list developed and managed by GS1.	Beschr. FG BiG	Version der Codeliste SegmentActionCode.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bd:SegmentActionCode	Beispiel	1				
Type	restriction (xsd:string)																						
Length	1 .. 35																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	codeListVersion																						
Status	0 .. 1																						
Beschr. GDD	Code list developed and managed by GS1.																						
Beschr. FG BiG	Version der Codeliste SegmentActionCode.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:bd:SegmentActionCode																						
Beispiel	1																						
relationshipCurrencyCode	<table border="1"> <tr> <td>Occurrence</td> <td>1 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>shared_common:CurrencyCodeType</td> </tr> <tr> <td>Length</td> <td>1 .. 80</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td> </tr> <tr> <td>Name Node</td> <td>relationshipCurrencyCode</td> </tr> <tr> <td>Status</td> <td>1 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Beschr. GDD</td> <td>A code used to indicate the system of money used within a particular country by the trading partners to conduct their commercial transactions.</td> </tr> <tr> <td>Beschr. FG BiG</td> <td>Wert aus der Codeliste CurrencyCode zur Angabe der Wahrung, in welcher die Preisinformationen ausgestellt sind.</td> </tr> <tr> <td>GDD URI</td> <td>urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.relationshipCurrencyCode</td> </tr> <tr> <td>Codeliste</td> <td>urn:gs1:gdd:cl:CurrencyCode</td> </tr> <tr> <td>Beispiel</td> <td>CHF</td> </tr> </table>	Occurrence	1 .. 1	Type	shared_common:CurrencyCodeType	Length	1 .. 80	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	relationshipCurrencyCode	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	A code used to indicate the system of money used within a particular country by the trading partners to conduct their commercial transactions.	Beschr. FG BiG	Wert aus der Codeliste CurrencyCode zur Angabe der Wahrung, in welcher die Preisinformationen ausgestellt sind.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.relationshipCurrencyCode	Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:CurrencyCode	Beispiel	CHF
Occurrence	1 .. 1																						
Type	shared_common:CurrencyCodeType																						
Length	1 .. 80																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	relationshipCurrencyCode																						
Status	1 .. 1																						
Beschr. GDD	A code used to indicate the system of money used within a particular country by the trading partners to conduct their commercial transactions.																						
Beschr. FG BiG	Wert aus der Codeliste CurrencyCode zur Angabe der Wahrung, in welcher die Preisinformationen ausgestellt sind.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.relationshipCurrencyCode																						
Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:CurrencyCode																						
Beispiel	CHF																						
<i>codeListVersion</i>	<table border="1"> <tr> <td>Type</td> <td>restriction (xsd:string)</td> </tr> <tr> <td>Length</td> <td>1 .. 35</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td> </tr> <tr> <td>Name Node</td> <td>codeListVersion</td> </tr> <tr> <td>Status</td> <td>0 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Beschr. GDD</td> <td>The snapshot of the code list at a certain point in time.</td> </tr> <tr> <td>Beschr. FG BiG</td> <td>Version der Codeliste ISO 4217 (Wahrungen).</td> </tr> <tr> <td>GDD URI</td> <td>urn:gs1:gdd:cl:CurrencyCode</td> </tr> <tr> <td>Beispiel</td> <td>1</td> </tr> </table>	Type	restriction (xsd:string)	Length	1 .. 35	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	codeListVersion	Status	0 .. 1	Beschr. GDD	The snapshot of the code list at a certain point in time.	Beschr. FG BiG	Version der Codeliste ISO 4217 (Wahrungen).	GDD URI	urn:gs1:gdd:cl:CurrencyCode	Beispiel	1				
Type	restriction (xsd:string)																						
Length	1 .. 35																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	codeListVersion																						
Status	0 .. 1																						
Beschr. GDD	The snapshot of the code list at a certain point in time.																						
Beschr. FG BiG	Version der Codeliste ISO 4217 (Wahrungen).																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:cl:CurrencyCode																						
Beispiel	1																						
relationshipEffectiveStartDateTime	<table border="1"> <tr> <td>Occurrence</td> <td>1 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>xsd:dateTime</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td> </tr> <tr> <td>Name Node</td> <td>relationshipEffectiveStartDateTime</td> </tr> </table>	Occurrence	1 .. 1	Type	xsd:dateTime	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	relationshipEffectiveStartDateTime														
Occurrence	1 .. 1																						
Type	xsd:dateTime																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	relationshipEffectiveStartDateTime																						

Element/Attribute	Annotation																						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Status</td> <td>1 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Beschr. GDD</td> <td>The day on which the price synchronization relationship commences.</td> </tr> <tr> <td>Beschr. FG BiG</td> <td>Datum/Zeit, zu welcher die Gültigkeit dieser Preissynchronisation beginnt.</td> </tr> <tr> <td>GDD URI</td> <td>urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.relationshipEffectiveStartDateTime</td> </tr> <tr> <td>Beispiel</td> <td>2017-11-06T12:43:17.000+01:00</td> </tr> </tbody> </table>	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Status	1 .. 1	Beschr. GDD	The day on which the price synchronization relationship commences.	Beschr. FG BiG	Datum/Zeit, zu welcher die Gültigkeit dieser Preissynchronisation beginnt.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.relationshipEffectiveStartDateTime	Beispiel	2017-11-06T12:43:17.000+01:00										
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Status	1 .. 1																						
Beschr. GDD	The day on which the price synchronization relationship commences.																						
Beschr. FG BiG	Datum/Zeit, zu welcher die Gültigkeit dieser Preissynchronisation beginnt.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.relationshipEffectiveStartDateTime																						
Beispiel	2017-11-06T12:43:17.000+01:00																						
relationshipLastChangedDateTime	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Occurrence</td> <td>1 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>xsd:dateTime</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Name Node</td> <td>relationshipLastChangedDateTime</td> </tr> <tr> <td>Status</td> <td>1 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Beschr. GDD</td> <td>Identifies a certain point in time where the segment was last modified.</td> </tr> <tr> <td>Beschr. FG BiG</td> <td>Datum und Zeit, wo dieses Segment zuletzt modifiziert wurde.</td> </tr> <tr> <td>GDD URI</td> <td>urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.relationshipLastChangedDateTime</td> </tr> <tr> <td>Beispiel</td> <td>2016-11-06T12:43:17.000+01:00</td> </tr> </tbody> </table>	Occurrence	1 .. 1	Type	xsd:dateTime	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	relationshipLastChangedDateTime	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	Identifies a certain point in time where the segment was last modified.	Beschr. FG BiG	Datum und Zeit, wo dieses Segment zuletzt modifiziert wurde.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.relationshipLastChangedDateTime	Beispiel	2016-11-06T12:43:17.000+01:00				
Occurrence	1 .. 1																						
Type	xsd:dateTime																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	relationshipLastChangedDateTime																						
Status	1 .. 1																						
Beschr. GDD	Identifies a certain point in time where the segment was last modified.																						
Beschr. FG BiG	Datum und Zeit, wo dieses Segment zuletzt modifiziert wurde.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.relationshipLastChangedDateTime																						
Beispiel	2016-11-06T12:43:17.000+01:00																						
relationshipTradeChannel	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Occurrence</td> <td>1 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>gdsn_common:TradeChannelCodeType</td> </tr> <tr> <td>Length</td> <td>1 .. 80</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Name Node</td> <td>relationshipTradeChannel</td> </tr> <tr> <td>Status</td> <td>1 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Beschr. GDD</td> <td>Used to specify how the trading partners within a price synchronization relation agree to define the distribution or marketing segmentation of products, customers and geographic areas into common groups that are supplied, serviced and measured in similar ways. The Trade Channel may be defined in the context of the Party Receiving Private Data.</td> </tr> <tr> <td>Beschr. FG BiG</td> <td>Code um den Vertriebskanal zu Spezifizieren für welchen diese Preisinformation gültigkeit hat.</td> </tr> <tr> <td>GDD URI</td> <td>urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.relationshipTradeChannel</td> </tr> <tr> <td>Codeliste</td> <td>urn:gs1:gdd:cl:TradeChannelCode</td> </tr> <tr> <td>Beispiel</td> <td>HOSPITAL</td> </tr> </tbody> </table>	Occurrence	1 .. 1	Type	gdsn_common:TradeChannelCodeType	Length	1 .. 80	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	relationshipTradeChannel	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	Used to specify how the trading partners within a price synchronization relation agree to define the distribution or marketing segmentation of products, customers and geographic areas into common groups that are supplied, serviced and measured in similar ways. The Trade Channel may be defined in the context of the Party Receiving Private Data.	Beschr. FG BiG	Code um den Vertriebskanal zu Spezifizieren für welchen diese Preisinformation gültigkeit hat.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.relationshipTradeChannel	Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:TradeChannelCode	Beispiel	HOSPITAL
Occurrence	1 .. 1																						
Type	gdsn_common:TradeChannelCodeType																						
Length	1 .. 80																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	relationshipTradeChannel																						
Status	1 .. 1																						
Beschr. GDD	Used to specify how the trading partners within a price synchronization relation agree to define the distribution or marketing segmentation of products, customers and geographic areas into common groups that are supplied, serviced and measured in similar ways. The Trade Channel may be defined in the context of the Party Receiving Private Data.																						
Beschr. FG BiG	Code um den Vertriebskanal zu Spezifizieren für welchen diese Preisinformation gültigkeit hat.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.relationshipTradeChannel																						
Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:TradeChannelCode																						
Beispiel	HOSPITAL																						
<i>codeListVersion</i>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Type</td> <td>restriction (xsd:string)</td> </tr> <tr> <td>Length</td> <td>1 .. 35</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Name Node</td> <td>codeListVersion</td> </tr> <tr> <td>Status</td> <td>0 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Beschr. GDD</td> <td>The snapshot of the code list at a certain point in time.</td> </tr> <tr> <td>Beschr. FG BiG</td> <td>Version der Codeliste TradeChannelCode.</td> </tr> <tr> <td>GDD URI</td> <td>urn:gs1:gdd:cl:TradeChannelCode</td> </tr> <tr> <td>Beispiel</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	Type	restriction (xsd:string)	Length	1 .. 35	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	codeListVersion	Status	0 .. 1	Beschr. GDD	The snapshot of the code list at a certain point in time.	Beschr. FG BiG	Version der Codeliste TradeChannelCode.	GDD URI	urn:gs1:gdd:cl:TradeChannelCode	Beispiel	1				
Type	restriction (xsd:string)																						
Length	1 .. 35																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	codeListVersion																						
Status	0 .. 1																						
Beschr. GDD	The snapshot of the code list at a certain point in time.																						
Beschr. FG BiG	Version der Codeliste TradeChannelCode.																						
GDD URI	urn:gs1:gdd:cl:TradeChannelCode																						
Beispiel	1																						
targetMarketCountryCode	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Occurrence</td> <td>1 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>shared_common:CountryCodeType</td> </tr> <tr> <td>Length</td> <td>1 .. 80</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Name Node</td> <td>targetMarketCountryCode</td> </tr> <tr> <td>Status</td> <td>1 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Beschr. GDD</td> <td>The target market code indicates the country level or higher geographical definition in which the price information is applicable.</td> </tr> </tbody> </table>	Occurrence	1 .. 1	Type	shared_common:CountryCodeType	Length	1 .. 80	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	targetMarketCountryCode	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	The target market code indicates the country level or higher geographical definition in which the price information is applicable.								
Occurrence	1 .. 1																						
Type	shared_common:CountryCodeType																						
Length	1 .. 80																						
Harmonisierung Fachgruppe BiG																							
Name Node	targetMarketCountryCode																						
Status	1 .. 1																						
Beschr. GDD	The target market code indicates the country level or higher geographical definition in which the price information is applicable.																						

Element/Attribute	Annotation																				
	<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td> </tr> <tr> <td>Beschr. FG BiG</td> <td>Ländercode für den Zielmarkt, für welchen diese Preisangaben gelten (Schweiz = 756). Es ist die ISO 3166-1 Ländercodeliste zu verwenden.</td> </tr> <tr> <td>GDD URI</td> <td>urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.targetMarketCountryCode</td> </tr> <tr> <td>Codeliste</td> <td>urn:gs1:gdd:cl:CountryCode</td> </tr> <tr> <td>Beispiel</td> <td>756</td> </tr> </table>	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Beschr. FG BiG	Ländercode für den Zielmarkt, für welchen diese Preisangaben gelten (Schweiz = 756). Es ist die ISO 3166-1 Ländercodeliste zu verwenden.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.targetMarketCountryCode	Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:CountryCode	Beispiel	756										
Harmonisierung Fachgruppe BiG																					
Beschr. FG BiG	Ländercode für den Zielmarkt, für welchen diese Preisangaben gelten (Schweiz = 756). Es ist die ISO 3166-1 Ländercodeliste zu verwenden.																				
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.targetMarketCountryCode																				
Codeliste	urn:gs1:gdd:cl:CountryCode																				
Beispiel	756																				
<i>codeListVersion</i>	<table border="1"> <tr> <td>Type</td> <td>restriction (xsd:string)</td> </tr> <tr> <td>Length</td> <td>1 .. 35</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td> </tr> <tr> <td>Name Node</td> <td>codeListVersion</td> </tr> <tr> <td>Status</td> <td>0 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Beschr. GDD</td> <td>The snapshot of the code list at a certain point in time.</td> </tr> <tr> <td>Beschr. FG BiG</td> <td>Version der Codeliste ISO 3166-1.</td> </tr> <tr> <td>GDD URI</td> <td>urn:gs1:gdd:cl:CountryCode</td> </tr> <tr> <td>Beispiel</td> <td>1</td> </tr> </table>	Type	restriction (xsd:string)	Length	1 .. 35	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	codeListVersion	Status	0 .. 1	Beschr. GDD	The snapshot of the code list at a certain point in time.	Beschr. FG BiG	Version der Codeliste ISO 3166-1.	GDD URI	urn:gs1:gdd:cl:CountryCode	Beispiel	1		
Type	restriction (xsd:string)																				
Length	1 .. 35																				
Harmonisierung Fachgruppe BiG																					
Name Node	codeListVersion																				
Status	0 .. 1																				
Beschr. GDD	The snapshot of the code list at a certain point in time.																				
Beschr. FG BiG	Version der Codeliste ISO 3166-1.																				
GDD URI	urn:gs1:gdd:cl:CountryCode																				
Beispiel	1																				
businessLocation	<table border="1"> <tr> <td>Occurence</td> <td>1 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>shared_common:PartyIdentificationType</td> </tr> </table>	Occurence	1 .. 1	Type	shared_common:PartyIdentificationType																
Occurence	1 .. 1																				
Type	shared_common:PartyIdentificationType																				
<i>xsd:sequence</i>																					
gln	<table border="1"> <tr> <td>Occurence</td> <td>1 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>shared_common:GLNType</td> </tr> <tr> <td>Pattern</td> <td>\d{13}</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td> </tr> <tr> <td>Name Node</td> <td>gln</td> </tr> <tr> <td>Status</td> <td>1 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Beschr. GDD</td> <td>Global Location Number (GLN), the GS1 key used for the identification of parties and locations.</td> </tr> <tr> <td>Beschr. FG BiG</td> <td>GLN der Empfänger Organization dieser Price Synchronisation.</td> </tr> <tr> <td>GDD URI</td> <td>urn:gs1:gdd:bie:PartyIdentification</td> </tr> <tr> <td>Beispiel</td> <td>7612141000004</td> </tr> </table>	Occurence	1 .. 1	Type	shared_common:GLNType	Pattern	\d{13}	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	gln	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	Global Location Number (GLN), the GS1 key used for the identification of parties and locations.	Beschr. FG BiG	GLN der Empfänger Organization dieser Price Synchronisation.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:PartyIdentification	Beispiel	7612141000004
Occurence	1 .. 1																				
Type	shared_common:GLNType																				
Pattern	\d{13}																				
Harmonisierung Fachgruppe BiG																					
Name Node	gln																				
Status	1 .. 1																				
Beschr. GDD	Global Location Number (GLN), the GS1 key used for the identification of parties and locations.																				
Beschr. FG BiG	GLN der Empfänger Organization dieser Price Synchronisation.																				
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:PartyIdentification																				
Beispiel	7612141000004																				
informationProvider	<table border="1"> <tr> <td>Occurence</td> <td>1 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>shared_common:PartyIdentificationType</td> </tr> </table>	Occurence	1 .. 1	Type	shared_common:PartyIdentificationType																
Occurence	1 .. 1																				
Type	shared_common:PartyIdentificationType																				
<i>xsd:sequence</i>																					
gln	<table border="1"> <tr> <td>Occurence</td> <td>1 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>shared_common:GLNType</td> </tr> <tr> <td>Pattern</td> <td>\d{13}</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td> </tr> <tr> <td>Name Node</td> <td>gln</td> </tr> <tr> <td>Status</td> <td>1 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Beschr. GDD</td> <td>The party who owns the data.</td> </tr> <tr> <td>Beschr. FG BiG</td> <td>GLN der Organisation, welche für den Dateninhalt verantwortlich ist.</td> </tr> <tr> <td>GDD URI</td> <td>urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.informationProvider.PartyIdentification</td> </tr> <tr> <td>Beispiel</td> <td>7612141000004</td> </tr> </table>	Occurence	1 .. 1	Type	shared_common:GLNType	Pattern	\d{13}	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	gln	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	The party who owns the data.	Beschr. FG BiG	GLN der Organisation, welche für den Dateninhalt verantwortlich ist.	GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.informationProvider.PartyIdentification	Beispiel	7612141000004
Occurence	1 .. 1																				
Type	shared_common:GLNType																				
Pattern	\d{13}																				
Harmonisierung Fachgruppe BiG																					
Name Node	gln																				
Status	1 .. 1																				
Beschr. GDD	The party who owns the data.																				
Beschr. FG BiG	GLN der Organisation, welche für den Dateninhalt verantwortlich ist.																				
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship.informationProvider.PartyIdentification																				
Beispiel	7612141000004																				
partyReceivingPrivateData	<table border="1"> <tr> <td>Occurence</td> <td>1 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>shared_common:PartyIdentificationType</td> </tr> </table>	Occurence	1 .. 1	Type	shared_common:PartyIdentificationType																
Occurence	1 .. 1																				
Type	shared_common:PartyIdentificationType																				
<i>xsd:sequence</i>																					
gln	<table border="1"> <tr> <td>Occurence</td> <td>1 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>shared_common:GLNType</td> </tr> <tr> <td>Pattern</td> <td>\d{13}</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">Harmonisierung Fachgruppe BiG</td> </tr> <tr> <td>Name Node</td> <td>gln</td> </tr> <tr> <td>Status</td> <td>1 .. 1</td> </tr> <tr> <td>Beschr. GDD</td> <td>Party, which is authorized to view, use, download the data provided by a Data Source.</td> </tr> </table>	Occurence	1 .. 1	Type	shared_common:GLNType	Pattern	\d{13}	Harmonisierung Fachgruppe BiG		Name Node	gln	Status	1 .. 1	Beschr. GDD	Party, which is authorized to view, use, download the data provided by a Data Source.						
Occurence	1 .. 1																				
Type	shared_common:GLNType																				
Pattern	\d{13}																				
Harmonisierung Fachgruppe BiG																					
Name Node	gln																				
Status	1 .. 1																				
Beschr. GDD	Party, which is authorized to view, use, download the data provided by a Data Source.																				

PriceSynchronisationDocument

Element/Attribute	Annotation
Harmonisierung Fachgruppe BiG	
Beschr. FG BiG	GLN der Organisation, welche berechtigt ist, die Daten anzusehen, benutzen oder herunterzuladen.
GDD URI	urn:gs1:gdd:bie:PriceSynchronisationRelationship. informationProvider.PartyIdentification
Beispiel	7612141000004

GS1 Switzerland – The Global Language of Business

Global Standards provide more efficiency in value networks. GS1 Switzerland supports companies in optimizing their flows of goods, information and values and provides practical knowledge. Together with our members, we develop standards and process recommendations and create benefits for all parties involved. GS1 Switzerland is a neutral association based in Bern and part of the not-for-profit organization GS1, which is active in 140 countries.

GS1 Switzerland

Monbijoustrasse 68
CH-3007 Bern
T +41 58 800 70 00

www.gs1.ch

