

Key:	Import-XML-AI
XSD:	(Import) Artikel (V8.1.1.a).xsd
Dokument-Version	(Import) Artikel (V8.1.1.a)
Hinweise	

1	Wurzelsegment
1.1	Kennung der Schnittstelle
1.2	Mandant
1.3	Steuerinformationen
1.3.1	Aktionscode
1.3.2	Fabrikationsmerkmale
1.3.3	Materialmerkmale
1.4	Nutzdaten
1.4.1	Eindeutige ID des Artikels
1.4.2	Kennzeichen zum Sperren des Artikels
1.4.3	Kundenspezifische Kodierung des Artikels
1.4.4	Kundenspezifische Kodierung des Artikels
1.4.5	Artikelbezeichnung
1.4.6	Kennzeichen zur Artikelgruppierung
1.4.7	Kundenspezifisches Feld für Artikel
1.4.8	Kundenspezifisches Feld für Artikel
1.4.9	Kundenspezifisches Feld für Artikel
1.4.10	Kundenspezifisches Feld für Artikel
1.4.11	Kundenspezifisches Feld für Artikel
1.4.12	Kundenspezifisches Feld für Artikel
1.4.13	Kundenspezifisches Feld für Artikel
1.4.14	Kundenspezifisches Feld für Artikel
1.4.15	Liste mit Zusatzcodes des Artikels
1.4.15.1	Listenelement
1.4.15.1.1	Ein Zusatzcode des Artikels
1.4.15.1.2	Die Verwendung des Zusatzcodes
1.4.16	Statistischer Faktor
1.4.17	Mengeneinheit
1.4.18	Eigenmasse
1.4.19	Rohmasse
1.4.20	Warennummer
1.4.21	Keine Tarifierung notwendig
1.4.22	VZTA-Nummer
1.4.23	VZTA gültig bis
1.4.24	Liste mit Beschreibungen des Artikels
1.4.24.1	Listenelement
1.4.24.1.1	Beschreibung des Artikels
1.4.24.1.2	Sprache
1.4.25	Kennzeichen zur Erzeugniseigenschaft
1.4.26	Kennzeichen zur Vormaterialeigenschaft
1.4.27	Preisangaben
1.4.27.1	Ab-Werk-Preis
1.4.27.1.1	Betrag
1.4.27.1.2	Währung
1.4.27.2	Maximaler Einkaufspreis
1.4.27.2.1	Betrag
1.4.27.2.2	Währung
1.4.27.3	Minimaler Einkaufspreis
1.4.27.3.1	Betrag
1.4.27.3.2	Währung
1.4.28	Liste mit Vormaterialien
1.4.28.1	Listenelement
1.4.28.1.1	Kundenspezifischer Code des Vormaterials
1.4.28.1.2	Menge
1.4.29	Liste mit Be- und Verarbeitungsregeln
1.4.29.1	Listenelement
1.4.29.1.1	Bestimmungsland
1.4.29.1.2	Code der Regel
1.4.29.1.3	Sprache
1.4.30	Ursprungsland
1.4.31	Ergänzende Ursprungsangabe

1.4.31.1	Nationaler Ursprung
1.4.31.2	Nonpräferenzielles Ursprungsland
1.4.32	Liste mit Artikelbezeichnungen
1.4.32.1	Listenelement
1.4.32.1.1	Artikelbezeichnung
1.4.32.1.2	Sprache
1.4.33	root.data.merkmale
1.4.33.1	Liste mit zutreffenden Materialmerkmalen des Artikels
1.4.33.1.1	Listenelement
1.4.33.1.1.1	Code des Materialmerkmals
1.4.33.2	Liste mit nicht zutreffenden Materialmerkmalen des Artikels
1.4.33.2.1	Listenelement
1.4.33.2.1.1	Code des Materialmerkmals
1.4.34	root.data.fabrikation
1.4.34.1	Liste mit zutreffenden Fabrikationsmerkmalen des Artikels
1.4.34.1.1	Listenelement
1.4.34.1.1.1	Code des Fabrikationsmerkmals
1.4.34.2	Liste mit nicht zutreffenden Fabrikationsmerkmalen des Artikels
1.4.34.2.1	Listenelement
1.4.34.2.1.1	Code des Fabrikationsmerkmals
1.4.35	Tab Genehmigungsverwaltung
1.4.35.1	Fungiert als Bafa-Gut
1.4.35.2	Güterbezeichnung 1
1.4.35.3	Güterbezeichnung 2
1.4.35.4	Güterbezeichnung 3
1.4.35.5	Güterbezeichnung 4
1.4.35.6	Hersteller
1.4.35.7	Typ
1.4.35.8	Warenverzeichnisnummer
1.4.35.9	Ausfuhrlistenposition
1.4.35.10	Gesamtwert
1.4.35.11	Menge
1.4.35.12	Dimension
1.4.35.13	Zweckbestimmung
1.4.35.14	Bezugauseu
1.4.35.15	CAS-Nummer
1.4.35.16	Liste
1.4.35.17	Iupac 1
1.4.35.18	Iupac 2
1.4.35.19	Iupac 3
1.4.35.20	Iupac 4
1.4.35.21	CWÜ-ID
1.4.35.22	Datum CWÜ-Güterlieferung
1.4.36	Anmerkungen

Bezeichner	Kann/ Mussfeld	Format	Wieder- holung
1 Wurzelsegment	M		1 - 1
root			
Wurzelsegment des Schnittstellensatzes.			
<root> ... </root>			
1.1 Kennung der Schnittstelle	M	an7	1 - 1
root.kennung			
Kennung für die Schnittstelle. An dieser Stelle wird fix der Wert "Artikel" erwartet.			
<kennung>Artikel</kennung>			
1.2 Mandant	K	an..6	0 - 1
root.mandant			
Kennung des Mandanten, unter dem der Schnittstellensatz eingelesen wird. Es muss sich um einen gemäß db.ini in AP gültigen Mandanten handeln.			
<mandant>arpo</mandant>			
1.3 Steuerinformationen	K		0 - 1
root.meta			
Segment mit Steuerinformationen zum Anstossen weitergehender Funktionalitäten.			
<meta> ... </meta>			
1.3.1 Aktionscode	K	an..1	0 - 1
root.meta.aktion			
Kodierung für die Angabe, welche fachliche Aktion im Anschluss an das Einspielen des Artikels angestossen werden soll.			
"0"	Fachliche Prüfung des Artikels		
""	Ohne Folgefunktionalität		
<aktion>0</aktion>			
1.3.2 Fabrikationsmerkmale	K	an..1	0 - 1
root.meta.fabrikationsmerkmale			
Kodierung für die Angabe, ob die in der Schnittstellendatei gelieferten Fabrikationsmerkmale in den Artikel übernommen werden soll oder diese unverändert bleiben sollen.			
"0" oder nicht übermittelt	Die Inhalte von 'fabrikation' werden in den Artikel übernommen.		
"1"	Die Inhalte von 'fabrikation' werden nicht in den Artikel übernommen.		
<fabrikationsmerkmale>1</fabrikationsmerkmale>			
1.3.3 Materialmerkmale	K	an..1	0 - 1
root.meta.materialmerkmale			
Kodierung für die Angabe, ob die in der Schnittstellendatei gelieferten Materialmerkmale in den Artikel übernommen werden soll oder diese unverändert bleiben sollen.			
"0" oder nicht übermittelt	Die Inhalte von 'merkmale' werden in den Artikel übernommen.		
"1"	Die Inhalte von 'merkmale' werden nicht in den Artikel übernommen.		
<materialmerkmale>1</materialmerkmale>			

Bezeichner		Kann/ Mussfeld	Format	Wieder- holung
1.4 Nutzdaten		K		0 - 1
root.data				
Nutzenssegment mit den Informationen zum Artikel.				
<data> ... </data>				
1.4.1 Eindeutige ID des Artikels		K	an20	0 - 1
root.data.id				
Eineindeutige von AP vergebene Kennung zur Referenzierung eines bestehenden Artikels. Ohne die Angabe einer Kennung wird diese im Hintergrund über die Artikelnummer ermittelt bzw. ein neuer Artikel erzeugt.				
<id>20120900000019933017</id>				
1.4.2 Kennzeichen zum Sperren des Artikels		K	an..1	0 - 1
root.data.gesperrt				
Kennzeichen zum Sperren des Artikels. Für Artikel, welche mit diesem Kennzeichen versehen sind, können bestimmte Folgeaktionen nicht durchgeführt werden.				
Wird dieses Segment nicht oder leer übermittelt, wird der Sperrzustand des Artikels nicht verändert.				
"0"		Der Artikel wird in der Anwendung nicht als gesperrt gekennzeichnet		
"1"		Der Artikel wird in der Anwendung als gesperrt gekennzeichnet		
<gesperrt>1</gesperrt>				
1.4.3 Kundenspezifische Kodierung des Artikels		K	an..255	0 - 1
root.data.artikelnummer				
Identifizierung des Artikels anhand einer kundenspezifischen Kodierung. Sofern die Referenzierung des Artikels über die eineindeutige Kennung erfolgt, aktualisiert dieses Feld lediglich die bestehende Artikelnummer.				
<artikelnummer>Friteuse 8A-C</artikelnummer>				
1.4.4 Kundenspezifische Kodierung des Artikels		K	an..240	0 - 1
root.data.betrieblicheid				
Identifizierung des Artikels anhand einer kundenspezifischen Kodierung.				
<betrieblicheid>Friteuse 8A-C</betrieblicheid>				
1.4.5 Artikelbezeichnung		K	an..4080	0 - 1
root.data.artikelbezeichnung				
Textuelle Beschreibung des Artikels.				
<artikelbezeichnung>Friteuse zum Frittieren von geschaelten Kartoffeln, Ausfuehrung 8A</artikelbezeichnung>				
1.4.6 Kennzeichen zur Artikelgruppierung		K	an..255	0 - 1
root.data.warengruppe				
Kennzeichen zur Gruppierung von verschiedenen Artikeln zu größeren Konglomeraten. Die Verwendung unterliegt der Interpretation des Anwenders.				
<warengruppe>Polymere</warengruppe>				
1.4.7 Kundenspezifisches Feld für Artikel		K	an..255	0 - 1
root.data.merkmal1				
Kundenspezifisches Feld, dessen Bezeichnung in der Oberfläche im Compliance-System konfiguriert wird. Die Verwendung unterliegt der Interpretation des Anwenders.				
<merkmal1>SAP</merkmal1>				

Bezeichner	Kann/ Mussfeld	Format	Wieder- holung
1.4.8 Kundenspezifisches Feld für Artikel	K	an..255	O - 1
root.data.merkmal2			
Kundenspezifisches Feld, dessen Bezeichnung in der Oberfläche im Compliance-System konfiguriert wird. Die Verwendung unterliegt der Interpretation des Anwenders.			
<merkmal2>12666-1234</merkmal2>			
1.4.9 Kundenspezifisches Feld für Artikel	K	an..255	O - 1
root.data.merkmal3			
Kundenspezifisches Feld, dessen Bezeichnung in der Oberfläche im Compliance-System konfiguriert wird. Die Verwendung unterliegt der Interpretation des Anwenders.			
<merkmal3>Saison 3.16</merkmal3>			
1.4.10 Kundenspezifisches Feld für Artikel	K	an..255	O - 1
root.data.merkmal4			
Kundenspezifisches Feld, dessen Bezeichnung in der Oberfläche im Compliance-System konfiguriert wird. Die Verwendung unterliegt der Interpretation des Anwenders.			
<merkmal4>Hamburg</merkmal4>			
1.4.11 Kundenspezifisches Feld für Artikel	K	an..255	O - 1
root.data.merkmal5			
Kundenspezifisches Feld, dessen Bezeichnung in der Oberfläche im Compliance-System konfiguriert wird. Die Verwendung unterliegt der Interpretation des Anwenders.			
<merkmal5>Herr Müller</merkmal5>			
1.4.12 Kundenspezifisches Feld für Artikel	K	an..255	O - 1
root.data.merkmal6			
Kundenspezifisches Feld, dessen Bezeichnung in der Oberfläche im Compliance-System konfiguriert wird. Die Verwendung unterliegt der Interpretation des Anwenders.			
<merkmal6>7456-EZX-3422</merkmal6>			
1.4.13 Kundenspezifisches Feld für Artikel	K	an..255	O - 1
root.data.merkmal7			
Kundenspezifisches Feld, dessen Bezeichnung in der Oberfläche im Compliance-System konfiguriert wird. Die Verwendung unterliegt der Interpretation des Anwenders.			
<merkmal7>14.23</merkmal7>			
1.4.14 Kundenspezifisches Feld für Artikel	K	an..255	O - 1
root.data.merkmal8			
Kundenspezifisches Feld, dessen Bezeichnung in der Oberfläche im Compliance-System konfiguriert wird. Die Verwendung unterliegt der Interpretation des Anwenders.			
<merkmal8>Rot</merkmal8>			
1.4.15 Liste mit Zusatzcodes des Artikels	K		O - 1
root.data.zusatzcodes			
Liste mit den Zusatzcodes zum Artikel. Listen werden über das Attribut "size" kenntlich gemacht, welches gleichzeitig die Länge der Liste festlegt. Jedes einzelne Element der Liste wird als "item" angegeben, dieses enthält mit dem Attribut "index" wiederum die Position in der Liste.			
<zusatzcodes size="2"> <item index="0"> ... </item> <item index="1"> ... </item> </zusatzcodes>			

Bezeichner	Kann/ Mussfeld	Format	Wieder- holung
1.4.15.1 Listenelement	K		O - n
root.data.zusatzcodes.item			
Listenelement der Liste mit den Zusatzcodes zum Artikel. Über das Attribut "index" ist die Position innerhalb der Liste festgelegt.			
<item index="4"> ... </item>			
1.4.15.1.1 Ein Zusatzcode des Artikels	M	an4	1 - 1
root.data.zusatzcodes.item.zusatzcode			
Zusatzcodes dienen u. a. der genaueren Spezifikation einer Ware.			
<zusatzcode>4000</zusatzcode>			
1.4.15.1.2 Die Verwendung des Zusatzcodes	M	an..3	1 - 1
root.data.zusatzcodes.item.verwendung			
Folgende Verwendungen sind möglich: i: Import e1: Export erster Zusatz e2: Export zweiter Zusatz ie1: Import und Export erster Zusatz ie2: Import und Export zweiter Zusatz Zulässige Werte: 'i', 'e1', 'e2', 'ie1', 'ie2' <verwendung>ie</verwendung>			
1.4.16 Statistischer Faktor	K	n....19,3	O - 1
root.data.statistischerfaktor			
Statistischer Faktor des Artikels.			
<statistischerfaktor>100.001</statistischerfaktor>			
1.4.17 Mengeneinheit	K	an..5	O - 1
root.data.mengeneinheit			
Bezugsmengeneinheit zum Artikel, ggf. mit einem Qualifikator versehen.			
<mengeneinheit>NAR</mengeneinheit>			
1.4.18 Eigenmasse	K	n....22,6	O - 1
root.data.eigenmasse			
Stückgewicht des Artikels in Kilogramm. Unter Eigenmasse versteht man die Masse der Ware ohne alle Umschließungen.			
<eigenmasse>100.001</eigenmasse>			
1.4.19 Rohmasse	K	n....22,6	O - 1
root.data.rohmasse			
Rohmasse des Artikels in Kilogramm. Unter Rohmasse versteht man die Masse der Ware mit sämtlichen Umschließungen mit Ausnahme von Beförderungsmaterial und insbesondere Behältern (Containern).			
<rohmasse>100.002</rohmasse>			
1.4.20 Warennummer	K	an..11	O - 1
root.data.warennummer			
HS-Position des Artikels. Als Einreihung wird hier die Warennummer mit vier, sechs, acht oder elf Stellen übermittelt.			
<warennummer>8710</warennummer>			

Bezeichner	Kann/ Mussfeld	Format	Wieder- holung
1.4.21 Keine Tarifierung notwendig	K	an1	O - 1
root.data.keinetarifierungnotwendig			
Für den Artikel ist keine Tarifierung notwendig.			
"1"	Für den Artikel ist keine Tarifierung notwendig		
<keinetarifierungnotwendig>1</keinetarifierungnotwendig>			
1.4.22 VZTA-Nummer	K	an..255	O - 1
root.data.vztanummer			
Referenz zu einer eingeholten verbindlichen Zolltarifauskunft für den Artikel.			
<vztanummer>DE11659/11-1</vztanummer>			
1.4.23 VZTA gültig bis	K	n....8	O - 1
root.data.vztanummergueltigbis			
Der Tag, bis zu welchem die o.g. Zolltarifauskunft ihre Gültigkeit behält. Format: YYYYMMDD			
<vztanummergueltigbis>20180101</vztanummergueltigbis>			
1.4.24 Liste mit Beschreibungen des Artikels	K		O - 1
root.data.beschreibungen			
Liste mit den befundgerechten Beschreibungen zum Artikel. Listen werden über das Attribut "size" kenntlich gemacht, welches gleichzeitig die Länge der Liste festlegt. Jedes einzelne Element der Liste wird als "item" angegeben, dieses enthält mit dem Attribut "index" wiederum die Position in der Liste.			
<beschreibungen size="2"> <item index="0"> ... </item> <item index="1"> ... </item> </beschreibungen>			
1.4.24.1 Listenelement	K		O - n
root.data.beschreibungen.item			
Listenelement der Liste mit den befundgerechten Beschreibungen zum Artikel. Über das Attribut "index" ist die Position innerhalb der Liste festgelegt.			
<item index="4"> ... </item>			
1.4.24.1.1 Beschreibung des Artikels	K	an..4080	O - 1
root.data.beschreibungen.item.beschreibung			
Befundgerechte Beschreibung für den Artikel.			
<beschreibung>Lebende Esel</beschreibung>			
1.4.24.1.2 Sprache	K	an2	O - 1
root.data.beschreibungen.item.sprache			
Sprachangabe für die befundgerechte Beschreibung des Artikels.			
<sprache>fr</sprache>			

Bezeichner		Kann/ Mussfeld	Format	Wieder- holung
1.4.25 Kennzeichen zur Erzeugniseigenschaft		K	an1	O - 1
root.data.erzeugnis				
Kodierung für die Angabe, ob der Artikel als Erzeugnis zur Verfügung steht. Erzeugnisse zeichnen sich u.a. dadurch aus, dass sie über eine Stückliste mit den enthaltenen Vormaterialien verfügen können.				
"1"	Der Artikel stellt ein Erzeugnis dar			
"0"	Der Artikel stellt kein Erzeugnis dar			
<erzeugnis>1</erzeugnis>				
1.4.26 Kennzeichen zur Vormaterialeigenschaft		K	an1	O - 1
root.data.vormaterial				
Kodierung für die Angabe, ob der Artikel als Vormaterial zur Verfügung steht. Vormaterialien zeichnen sich u.a. dadurch aus, dass sie über einen minimalen/maximalen (Einkaufs-) Preis verfügen können.				
"1"	Der Artikel stellt ein Vormaterial dar			
"0"	Der Artikel stellt kein Vormaterial dar			
<vormaterial>1</vormaterial>				
1.4.27 Preisangaben		K		O - 1
root.data.preis				
Angaben zu Preisen für den Artikel.				
<preis> ... </preis>				
1.4.27.1 Ab-Werk-Preis		K		O - 1
root.data.preis.abwerk				
Ab-Werk-Preis für ein Erzeugnis. Sofern der präferentielle Ursprung für eine ganze Reihe von Ausprägungen dieses Erzeugnisses geprüft werden soll, für die unterschiedliche Ab-Werk-Preise gelten, so ist hier der niedrigste Ab-Werk-Preis anzugeben.				
<abwerk> ... </abwerk>				
1.4.27.1.1 Betrag		K	n....19,2	O - 1
root.data.preis.abwerk.betrag				
Betrag zum Ab-Werk-Preis.				
<betrag>19999.99</betrag>				
1.4.27.1.2 Währung		K	an3	O - 1
root.data.preis.abwerk.waehrung				
ISO-Code der Währung zum Ab-Werk-Preis.				
<waehrung>BOB</waehrung>				
1.4.27.2 Maximaler Einkaufspreis		K		O - 1
root.data.preis.max				
Maximaler Einkaufspreis für das Vormaterial. Dieser Preis wird herangezogen, wenn im Rahmen von Verarbeitungsregeln der Wert von Vormaterialien OHNE Ursprungseigenschaft summiert wird.				
<max> ... </max>				

Bezeichner	Kann/ Mussfeld	Format	Wieder- holung
1.4.27.2.1 Betrag	K	n....19,2	O - 1
root.data.preis.max.betrag			
Betrag zum maximalen Einkaufspreis.			
 <betrag>812.12</betrag>			
1.4.27.2.2 Währung	K	an3	O - 1
root.data.preis.max.waehrung			
ISO-Code der Währung zum maximalen Einkaufspreis.			
 <waehrung>CHF</waehrung>			
1.4.27.3 Minimaler Einkaufspreis	K		O - 1
root.data.preis.min			
Minimaler Einkaufspreis für das Vormaterial. Dieser Preis wird herangezogen, wenn im Rahmen von Verarbeitungsregeln der Wert von Vormaterialien MIT Ursprungs-eigenschaft summiert wird.			
 <min> ... </min>			
1.4.27.3.1 Betrag	K	n....19,2	O - 1
root.data.preis.min.betrag			
Betrag zum minimalen Einkaufspreis.			
 <betrag>987.65</betrag>			
1.4.27.3.2 Währung	K	an3	O - 1
root.data.preis.min.waehrung			
ISO-Code der Währung zum minimalen Einkaufspreis.			
 <waehrung>USD</waehrung>			
1.4.28 Liste mit Vormaterialien	K		O - 1
root.data.vormaterialien			
Liste mit den Vormaterialien zum Erzeugnis. Listen werden über das Attribut "size" kenntlich gemacht, welches gleichzeitig die Länge der Liste festlegt. Jedes einzelne Element der Liste wird als "item" angegeben, dieses enthält mit dem Attribut "index" wiederum die Position in der Liste. Die Liste ist obsolet, sofern es sich bei dem Artikel um kein Erzeugnis handelt (siehe Feld "erzeugnis").			
 <vormaterialien size="2"> <item index="0"> ... </item> <item index="1"> ... </item> </vormaterialien>			
1.4.28.1 Listenelement	K		O - n
root.data.vormaterialien.item			
Listenelement der Liste mit den Vormaterialien zum Erzeugnis. Über das Attribut "index" ist die Position innerhalb der Liste festgelegt.			
 <item index="4"> ... </item>			
1.4.28.1.1 Kundenspezifischer Code des Vormaterials	M	an...255	1 - 1
root.data.vormaterialien.item.artikeldnummer			
Identifizierung des Vormaterials anhand einer kundenspezifischen Kodierung.			
 <artikeldnummer>2299X, dick</artikeldnummer>			

Bezeichner	Kann/ Mussfeld	Format	Wieder- holung
1.4.28.1.2 Menge	K	n....14,7	O - 1
root.data.vormaterialien.item.menge			
Menge des in das Erzeugnis eingehenden Vormaterials (wenn wir von vier Reifen für ein Auto ausgehen, steht an dieser Stelle beim Vormaterial Reifen eine "4") in der Bezugsmengeneinheit des jeweiligen Artikels.			
<menge>45.0000001</menge>			
1.4.29 Liste mit Be- und Verarbeitungsregeln	K		O - 1
root.data.verarbeitung			
Liste mit den Be- und Verarbeitungsregeln zum Artikel. Listen werden über das Attribut "size" kenntlich gemacht, welches gleichzeitig die Länge der Liste festlegt. Jedes einzelne Element der Liste wird als "item" angegeben, dieses enthält mit dem Attribut "index" wiederum die Position in der Liste.			
<verarbeitung size="2"> <item index="0"> ... </item> <item index="1"> ... </item> </verarbeitung>			
1.4.29.1 Listenelement	K		O - n
root.data.verarbeitung.item			
Listenelement der Liste mit einer Be- und Verarbeitungsregel zum Artikel. Über das Attribut "index" ist die Position innerhalb der Liste festgelegt.			
<item index="4"> ... </item>			
1.4.29.1.1 Bestimmungsland	M	an..4	1 - 1
root.data.verarbeitung.item.zielland			
Identifizierung der Be- und Verarbeitungsregel anhand des Bestimmungslandes in Verbindung mit dem Code.			
<zielland>CH</zielland>			
1.4.29.1.2 Code der Regel	K	an..255	O - 1
root.data.verarbeitung.item.code			
Identifizierung der Be- und Verarbeitungsregel anhand des Codes in Verbindung mit dem Zielland.			
<code>ex Kapitel 87</code>			
1.4.29.1.3 Sprache	K	an2	O - 1
root.data.verarbeitung.item.sprache			
Sprachangabe für die Identifizierung der Be- und Verarbeitungsregel. Die Unterscheidung nach Sprache spielt eine Rolle, da - bedingt durch Übersetzungsfehler - die Regeln in den Fassungen für die einzelnen Mitgliedsstaaten abweichen können. Wird hier kein Wert übermittelt, so wird als Voreinstellung von "de" ausgegangen.			
<sprache>en</sprache>			
1.4.30 Ursprungsland	K	an2	O - 1
root.data.ursprungsland			
Präferentielles Ursprungsland zum Artikel. Da ein Artikel i.d.R. übergreifende Informationen zusammenfasst (über Lieferanten, Zeiträume und Bestimmungsländer), ist die Bedeutung des Feldes stark von der spezifischen Verwendung abhängig.			
<ursprungsland>EU</ursprungsland>			

Bezeichner	Kann/ Mussfeld	Format	Wieder- holung
1.4.31 Ergänzende Ursprungsangabe	K		O - 1
root.data.ursprung			
Ergänzende Angaben zum Ursprung des Artikels neben dem präferentiellen Ursprungsland.			
<ursprung> ... </ursprung>			
1.4.31.1 Nationaler Ursprung	K	an2	O - 1
root.data.ursprung.national			
Mitgliedsstaat der Europäischen Union, in der der Artikel seinen präferentiellen Ursprung hat. Die Angabe kann - neben dem präferentiellen Ursprungsland - zusätzlich vorgenommen werden.			
<national>FR</national>			
1.4.31.2 Nonpräferenzielles Ursprungsland	K	an2	O - 1
root.data.ursprung.nonpraeferentiell			
Handelsrechtliches Ursprungsland zum Artikel.			
<nonpraeferentiell>US</nonpraeferentiell>			
1.4.32 Liste mit Artikelbezeichnungen	K		O - 1
root.data.artikelbezeichnungen			
Liste mit den abweichenden Bezeichnungen zum Artikel. Listen werden über das Attribut "size" kenntlich gemacht, welches gleichzeitig die Länge der Liste festlegt. Jedes einzelne Element der Liste wird als "item" angegeben, dieses enthält mit dem Attribut "index" wiederum die Position in der Liste.			
<artikelbezeichnungen size="2"> <item index="0"> ... </item> <item index="1"> ... </item> </artikelbezeichnungen>			
1.4.32.1 Listenelement	K		O - n
root.data.artikelbezeichnungen.item			
Listenelement der Liste mit den abweichenden Bezeichnungen zum Artikel. Über das Attribut "index" ist die Position innerhalb der Liste festgelegt.			
<item index="4"> ... </item>			
1.4.32.1.1 Artikelbezeichnung	K	an..4080	O - 1
root.data.artikelbezeichnungen.item.artikelbezeichnung			
Abweichende Bezeichnung für einen Artikel.			
<artikelbezeichnung>Fryer for frying peeled potatoes</artikelbezeichnung>			
1.4.32.1.2 Sprache	K	an2	O - 1
root.data.artikelbezeichnungen.item.sprache			
Sprachangabe für die abweichende Bezeichnung zum Artikel.			
<sprache>fr</sprache>			
1.4.33 root.data.merkmale	K		O - 1

Bezeichner	Kann/ Mussfeld	Format	Wieder- holung
1.4.33.1 Liste mit zutreffenden Materialmerkmalen des Artikels	K		O - 1
root.data.merkmale.positiv			
Liste mit den zutreffenden Materialmerkmalen zum Artikel. Listen werden über das Attribut "size" kenntlich gemacht, welches gleichzeitig die Länge der Liste festlegt. Jedes einzelne Element der Liste wird als "item" angegeben, dieses enthält mit dem Attribut "index" wiederum die Position in der Liste.			
<pre> <positiv size="2"> <item index="0"> ... </item> <item index="1"> ... </item> </positiv> </pre>			
1.4.33.1.1 Listenelement	K		O - n
root.data.merkmale.positiv.item			
Listenelement der Liste mit den zutreffenden Materialmerkmalen zum Artikel. Über das Attribut "index" ist die Position innerhalb der Liste festgelegt.			
<pre> <item index="4"> ... </item> </pre>			
1.4.33.1.1.1 Code des Materialmerkmals	M	an..255	1 - 1
root.data.merkmale.positiv.item.code			
Materialmerkmale dienen u. a. der genaueren Spezifikation einer Ware.			
<pre> <code>fibres</code> </pre>			
1.4.33.2 Liste mit nicht zutreffenden Materialmerkmalen des Artikels	K		O - 1
root.data.merkmale.negativ			
Liste mit den nicht zutreffenden Materialmerkmalen zum Artikel. Listen werden über das Attribut "size" kenntlich gemacht, welches gleichzeitig die Länge der Liste festlegt. Jedes einzelne Element der Liste wird als "item" angegeben, dieses enthält mit dem Attribut "index" wiederum die Position in der Liste.			
<pre> <positiv size="2"> <item index="0"> ... </item> <item index="1"> ... </item> </positiv> </pre>			
1.4.33.2.1 Listenelement	K		O - n
root.data.merkmale.negativ.item			
Listenelement der Liste mit den nicht zutreffenden Materialmerkmalen zum Artikel. Über das Attribut "index" ist die Position innerhalb der Liste festgelegt.			
<pre> <item index="4"> ... </item> </pre>			
1.4.33.2.1.1 Code des Materialmerkmals	M	an..255	1 - 1
root.data.merkmale.negativ.item.code			
Materialmerkmale dienen u. a. der genaueren Spezifikation einer Ware.			
<pre> <code>chemicalmaterial</code> </pre>			
1.4.34 root.data.fabrikation	K		O - 1

Bezeichner	Kann/ Mussfeld	Format	Wieder- holung
1.4.34.1 Liste mit zutreffenden Fabrikationsmerkmalen des Artikels	K		O - 1
root.data.fabrikation.positiv			
Liste mit den zutreffenden Fabrikationsmerkmalen zum Artikel. Listen werden über das Attribut "size" kenntlich gemacht, welches gleichzeitig die Länge der Liste festlegt. Jedes einzelne Element der Liste wird als "item" angegeben, dieses enthält mit dem Attribut "index" wiederum die Position in der Liste.			
<pre> <positiv size="2"> <item index="0"> ... </item> <item index="1"> ... </item> </positiv> </pre>			
1.4.34.1.1 Listenelement	K		O - n
root.data.fabrikation.positiv.item			
Listenelement der Liste mit den zutreffenden Fabrikationsmerkmalen zum Artikel. Über das Attribut "index" ist die Position innerhalb der Liste festgelegt.			
<pre> <item index="4"> ... </item> </pre>			
1.4.34.1.1.1 Code des Fabrikationsmerkmals	M	an..255	1 - 1
root.data.fabrikation.positiv.item.code			
Fabrikationsmerkmale dienen u. a. der genaueren Spezifikation einer Ware.			
<pre> <code>gimping</code> </pre>			
1.4.34.2 Liste mit nicht zutreffenden Fabrikationsmerkmalen des Artikels	K		O - 1
root.data.fabrikation.negativ			
Liste mit den nicht zutreffenden Fabrikationsmerkmalen zum Artikel. Listen werden über das Attribut "size" kenntlich gemacht, welches gleichzeitig die Länge der Liste festlegt. Jedes einzelne Element der Liste wird als "item" angegeben, dieses enthält mit dem Attribut "index" wiederum die Position in der Liste.			
<pre> <positiv size="2"> <item index="0"> ... </item> <item index="1"> ... </item> </positiv> </pre>			
1.4.34.2.1 Listenelement	K		O - n
root.data.fabrikation.negativ.item			
Listenelement der Liste mit den nicht zutreffenden Fabrikationsmerkmalen zum Artikel. Über das Attribut "index" ist die Position innerhalb der Liste festgelegt.			
<pre> <item index="4"> ... </item> </pre>			
1.4.34.2.1.1 Code des Fabrikationsmerkmals	M	an..255	1 - 1
root.data.fabrikation.negativ.item.code			
Fabrikationsmerkmale dienen u. a. der genaueren Spezifikation einer Ware.			
<pre> <code>fabric,cotton</code> </pre>			
1.4.35 Tab Genehmigungsverwaltung	K		O - 1
root.data.genehmigungsverwaltung			
Relevante und notwendige Informationen für den Antrag über das Elank 2 System beim Bafa.			
<pre> <genehmigungsverwaltung> ... </genehmigungsverwaltung> </pre>			

Bezeichner	Kann/ Mussfeld	Format	Wieder- holung
1.4.35.1 Fungiert als Bafa-Gut	K	an..1	O - 1
root.data.genehmigungsverwaltung.fungiert			
Fungiert dieser Artikel auch als Gut für das Bafa?			
<fungiert>1</fungiert>			
1.4.35.2 Güterbezeichnung 1	K	an..40	O - 1
root.data.genehmigungsverwaltung.gueterbezeichnung1			
Freitextfeld für Güterbezeichnung 1.			
<gueterbezeichnung1>TODO: Sinnvoller Text -> Freitextfeld der Güterbezeichnung 1</gueterbezeichnung1>			
1.4.35.3 Güterbezeichnung 2	K	an..40	O - 1
root.data.genehmigungsverwaltung.gueterbezeichnung2			
Freitextfeld für Güterbezeichnung 2.			
<gueterbezeichnung2>TODO: Sinnvoller Text -> Freitextfeld der Güterbezeichnung 2</gueterbezeichnung2>			
1.4.35.4 Güterbezeichnung 3	K	an..40	O - 1
root.data.genehmigungsverwaltung.gueterbezeichnung3			
Freitextfeld für Güterbezeichnung 3.			
<gueterbezeichnung3>TODO: Sinnvoller Text -> Freitextfeld der Güterbezeichnung 3</gueterbezeichnung3>			
1.4.35.5 Güterbezeichnung 4	K	an..40	O - 1
root.data.genehmigungsverwaltung.gueterbezeichnung4			
Freitextfeld für Güterbezeichnung 4.			
<gueterbezeichnung4>TODO: Sinnvoller Text -> Freitextfeld der Güterbezeichnung 4</gueterbezeichnung4>			
1.4.35.6 Hersteller	K	an..25	O - 1
root.data.genehmigungsverwaltung.hersteller			
Hersteller Feld			
<hersteller>TODO: Sinnvoller Text -> Text</hersteller>			
1.4.35.7 Typ	K	an..25	O - 1
root.data.genehmigungsverwaltung.typ			
Typ Feld			
<typ>TODO: Sinnvoller Text -> Text</typ>			
1.4.35.8 Warenverzeichnisnummer	K	an..8	O - 1
root.data.genehmigungsverwaltung.warenverzeichnisnr			
Warenverzeichnisnummer Feld			
<warenverzeichnisnr>TODO: Sinnvoller Text -> Text</warenverzeichnisnr>			
1.4.35.9 Ausfuhrlistenposition	K	an..12	O - 1
root.data.genehmigungsverwaltung.ausfuhrlistenpos			
Ausfuhrlistenposition Feld			
<ausfuhrlistenpos>TODO: Sinnvoller Text -> Text</ausfuhrlistenpos>			

Bezeichner	Kann/ Mussfeld	Format	Wieder- holung
1.4.35.10 Gesamtwert	K	n....12	O - 1
root.data.genehmigungsverwaltung.gesamtwert			
Gesamtwert Feld			
<gesamtwert>TODO: Sinnvoller Text -> Text</gesamtwert>			
1.4.35.11 Menge	K	n....	O - 1
root.data.genehmigungsverwaltung.menge			
Menge Feld			
<menge>TODO: Sinnvoller Text -> Text</menge>			
1.4.35.12 Dimension	K	an..	O - 1
root.data.genehmigungsverwaltung.dimension			
Dimension Feld			
<dimension>TODO: Sinnvoller Text -> Text</dimension>			
1.4.35.13 Zweckbestimmung	K	an..1	O - 1
root.data.genehmigungsverwaltung.zweckbestimmung			
Zweckbestimmung Feld			
<zweckbestimmung>TODO: Sinnvoller Text -> Text</zweckbestimmung>			
1.4.35.14 Bezugauseu	K	an..1	O - 1
root.data.genehmigungsverwaltung.bezugauseu			
Bezugauseu Feld			
<bezugauseu>TODO: Sinnvoller Text -> Text</bezugauseu>			
1.4.35.15 CAS-Nummer	K	an..25	O - 1
root.data.genehmigungsverwaltung.casnummer			
CAS-Nummer Feld			
<casnummer>TODO: Sinnvoller Text -> Text</casnummer>			
1.4.35.16 Liste	K	an1	O - 1
root.data.genehmigungsverwaltung.liste			
Es ist ein Combofield mit 3 Auswahlmöglichkeiten. Liste 1, Liste 2, Liste 3			
<cell>"0"</cell><cell>Liste 1</cell> <cell>"1"</cell><cell>Liste 2</cell> <cell>"2"</cell><cell>Liste 3</cell>			
1.4.35.17 Iupac 1	K	an..40	O - 1
root.data.genehmigungsverwaltung.iupac1			
TODO: Wirklich, da muss eine genaue Beschreibung hin, das kann man sich nicht annähernd vorstellen.			
<iupac1>TODO: Sinnvoller Text -> Text</iupac1>			
1.4.35.18 Iupac 2	K	an..40	O - 1
root.data.genehmigungsverwaltung.iupac2			
TODO: Wirklich, da muss eine genaue Beschreibung hin, das kann man sich nicht annähernd vorstellen.			
<iupac2>TODO: Sinnvoller Text -> Text</iupac2>			
1.4.35.19 Iupac 3	K	an..40	O - 1
root.data.genehmigungsverwaltung.iupac3			
TODO: Wirklich, da muss eine genaue Beschreibung hin, das kann man sich nicht annähernd vorstellen.			
<iupac3>TODO: Sinnvoller Text -> Text</iupac3>			

Bezeichner	Kann/ Mussfeld	Format	Wieder- holung
1.4.35.20 Iupac 4	K	an..40	0 - 1
root.data.genehmigungsverwaltung.iupac4			
TODO: Wirklich, da muss eine genaue Beschreibung hin, das kann man sich nicht annähernd vorstellen. <iupac4>TODO: Sinnvoller Text -> Text</iupac4>			
1.4.35.21 CWÜ-ID	K	an..25	0 - 1
root.data.genehmigungsverwaltung.cwueid			
TODO: Wirklich, da muss eine genaue Beschreibung hin, das kann man sich nicht annähernd vorstellen. <cwueid>TODO: Sinnvoller Text -> Text</cwueid>			
1.4.35.22 Datum CWÜ-Güterlieferung	K	an8	0 - 1
root.data.genehmigungsverwaltung.datumcwue			
TODO: Wirklich, da muss eine genaue Beschreibung hin, das kann man sich nicht annähernd vorstellen. <datumcwue>TODO: Sinnvoller Text -> Text</datumcwue>			
1.4.36 Anmerkungen	K	an..4080	0 - 1
root.data.anmerkung			
Freitextfeld für Anmerkungen zum Artikel. <anmerkung>Wird durch Folgeprodukt XY-15 abgeloeset.</anmerkung>			