

Elemente	St Kardinalität	Beschreibung	
Request	M		Element
⊤ xsd:sequence	M 11		ContentModel
- createOrderRequest	O 01		Element
— codeTableVersion	Ο	-	Attribut
		Format: Beschreibung: Besonderheit	Derzeit ist nur "1.0" als Wert erlaubt. Die Version der verwendeten AM.exchange Code-Tabelle. Dabei sind alle sog. Kataloge der Tabelle zu einer Version zusammengefasst. Alle relevanten Codetable-Einträge werden von der Deutschen Post im Rahmen eines
		Prozesse:	Codetable-Files im XML-Format bereit gestellt. Dieses Flag wird benutzt, um bei einem Update des Codetable-Files die Abwärtskompatibilität sicher zu stellen.
		Codestables: Beispiel: Default-Wert:	Allgemeine AM.exchange Codetable, Katalog "CodeTableVersion" "1.0" "1.0"
		Pfad (de): Pfad (en):	.Katalogversion (Attribut zum Request-Typ) .codeTableVersion (Attribut zum Request-Typ)
— version	M		Attribut
		Format: Beschreibung: Besonderheit Prozesse:	Derzeit ist nur der Wert "1.0" erlaubt. Version des AM.exchange-Protokolls. Im Rahmen der Weiterentwicklung von Produkten der Deutschen Post kann es zu einer Weiterentwicklung des AM.exchange-Protokolls kommen. Die Angabe der Version wird dann verwendet, um die Abwärtskompatbilität sicherzustellen.
		Codestables: Beispiel:	Allgemeine AM.exchange Codetable, Katalog "Version" "1.0"
		Default-Wert: Pfad (de): Pfad (en):	"1.0" .Version (Attribut zum Request-Typ) .version (Attribut zum Request-Typ)
— testcase	0		Attribut
		Format: Beschreibung:	Boolean  Das Flag gibt an, ob der Request in einem Produktivsystem oder in einem Testsystem verarbeitet werden soll.
		Besonderheit Pflichtfeld:	Das Feld muss immer explizit mit "true" oder "false" belegt werden.
		Besonderheit Prozesse:	Im Zuge der Einführung des AM.exchange-Protokolls bei Kunden kann es vorkommen, dass aus Qualitätssicherungsgründen zuerst einige Testdateien übermittelt werden sollen. In diesem Flag wird angegeben, ob es sich um einen derartigen Test-Request handelt, der nicht an das Produktionssystem sondern an ein Testsystem übermittelt werden soll.
		Beispiel:	"true"; "false"

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 1 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018



ente	St Kardinalität	Beschreibung	
		Pfad (de): Pfad (en):	.TestCase (Attribut zum Request-Typ) .testcase (Attribut zum Request-Typ)
xsd:sequence	M 11		ContentModel
─ MsgHeader	M 11	Beschreibung:	Element  Der Nachrichtenkopf ist in jeder AM.exchange-Nachricht genau einmal enthalten. Er enthält allgemeine Informationen zur Nachricht und dem Nachrichtenversand. Im Falle von Problemen bei der Nachrichtenübertragung können die Elemente des Nachrichtenkopfs zur Analyse des Problems benutzt werden.
xsd:sequence	M 11		ContentModel
— MsgSource	O 01	Format: Beschreibung: Besonderheit Prozesse: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 10 Zeichen Nur zur postinternen Verwendung durch EDI-CC. Dieses Feld ist vom Kunden nicht zu belegen. Es wird nur postintern verwendet, um die unterschiedlichen Eingangskanäle zu unterscheiden. Nachrichtenkopf.Quelle MsgHeader.MsgSource
— MsgFormat	O 01		Element
		Format: Beschreibung: Besonderheit Prozesse: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 32 Zeichen Nur zur postinternen Verwendung durch EDI-CC. Das Feld wird von EDI-CC verwendet, um das ursprüngliche Format der Nachricht (z. B. DV-EDIFACT) abzulegen. Nachrichtenkopf.Format MsgHeader.MsgFormat
— User	O 01		Element
		Format:  Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld:  Besonderheit Prozesse: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Der Benutzername darf nur aus alphanumerischen Zeichen bestehen: [A-Z; a-z; 0-9; _ ]. Der Benutzername muss 4 - 20 Zeichen enthalten.  Die Kennung des Benutzers im AM System, d.h. der AM Benutzername. Bei Verwendung des Web Service sowie beim Suchen und Laden von Daten ist dies immer ein Mussfeld. Bei Dateneinlieferung über das EDI-CC ist das Feld nur bei den Operationen seekOrder und getOrder ein Mussfeld. Der Benutzername wird im Rahmen des Aufschaltprozesses von der Deutschen Post vergeben.  "hqv123" Nachrichtenkopf.Benutzer MsgHeader.user

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 2 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



Elemente	St	Kardinalität	Beschreibung	
— Password	Ο	01		Element
			Format:	Das Passwort darf aus alphanumerischen Zeichen: [A-Z; a-z; 0-9; _ ] und Sonderzeichen bestehen. Es muss 6 - 20 Zeichen enthalten. Zudem muss es mindestens zwei der drei Zeichenarten (Großbuchstaben, Kleinbuchstaben, Ziffern) enthalten und es darf keine Wiederholung von Zeichen beinhalten.
			Beschreibung: Hinweise:	Das Passwort des übergebenen AM Benutzers.
			Besonderheit	Das Passwort darf nur verschlüsselt übertragen werden. Bei Verwendung des Web Service ist dies immer ein Mussfeld.
			Pflichtfeld:	Bei Dateneinlieferung über das EDI-CC ist das Feld nur bei den Operationen seekOrder und getOrder ein Mussfeld.
			Besonderheit	Das Passwort wird im Rahmen des Freischaltungsprozesses für B2B zwischen
			Prozesse:	Kunden und der Deutschen Post vergeben. Um einen Zugang zum AM-System zu erhalten, kontaktieren Sie bitte IT Customer Support POST (IT-CSP). Die Kontaktinformationen finden Sie im Anhang des AM.exchange Entwicklerhandbuches.
			Beispiel:	"zdLb9A3i"
			Pfad (de): Pfad (en):	Nachrichtenkopf.Passwort MsgHeader.password
— MsgID	M	11		Element
			Format:	Hier die Konvention der Deutschen Post zum Aufbau der MsgID: <datum uhrzeit="" und="">_<id der="" sw-instanz="">_<fortlaufende Nummer&gt;</fortlaufende </id></datum>
				Ein Beispiel: "060122114156A00024543"
				<datum uhrzeit="" und="">: Aktuelles Datum und Uhrzeit der Erstellung der Nachricht (z.B. "060122114156"). Das Tagesdatum wird 6-stellig im Format YYMMDD angegeben. Danach folgt die Angabe der Uhrzeit im Format hhmmss.</datum>
				<id der="" sw-instanz=""> Dies ist die einstellige ID der Software-Instanz, mit der die Nachricht erzeugt wurde (z.B. "A"). Die ist hilfreich für Kunden, die mit mehreren verschiedenen SW-Instanzen AM.exchange- Nachrichten versenden und dennoch eindeutige und nicht kollidierende Nachrichten-IDs erzeugen müssen.</id>
1 1				

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 3 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



mente	St K	Kardinalität	Beschreibung	
			Beschreibung:  Hinweise: Besonderheit Prozesse: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	<fortlaufende nummer=""> Dies ist die 8-stellige, immer weiter fortlaufende Nummer der Nachricht. Die Nummer soll nicht täglich wieder bei 1 beginnen, sondern immer weiter hochgezählt werden. Um auf acht Stellen zu kommen, sind führende Nullen zu ergänzen. Hier ist die ID der AM.exchange-Nachricht einzutragen, die der Übermittler der Nachricht vergibt. Jede Response enthält die im zugehörenden Request übermittelte ID. Dies dient der eindeutigen Zuordnung der Response zum Request. Vergleichen Sie auch bite das entsprechende Kapitel im Entwicklerhandbuch. Diese ID verwaltet bzw. vergibt das Kundensystem.  "060122114156A00024543" Nachrichtenkopf.ID MsgHeader.MsgID</fortlaufende>
— ODOCID	O	01	Format: Beschreibung: Hinweise: Besonderheit Prozesse: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Alphanumerisch 17-stellig  Dieses Feld wird intern von der Deutschen Post gefüllt und soll daher vom Kunden nicht vorbelegt werden.  Bei Verwendung des AM.exchange Web Service wird dieses Feld nicht belegt und bleibt leer. Bei anderen technsichen Kanälen wird das feld durch das EDI-CC gefüllt.  Die Original DocumentID wird vom EDI-CC vergeben und dient zur Identifikation und Zuordnung der einzelnen Nachrichten. Die ODOC-ID ist in den Response-Dateien der Deutschen Post enthalten und kann bei Problemfällen zur Identifizierung der Orginaldatei dienen.  "E1234567890123456"  Nachrichtenkopf.ODOCID  MsgHeader.ODOCID
— CreationDateTime	M	11	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  YYYY-MM-DDThh:mm:ss  Datum und Uhrzeit, an dem die Nachricht erzeugt wurde. "2006-11-28T12:28:56"  Nachrichtenkopf.Zeitstempel  MsgHeader.CreationDateTime
— Receiver	М	11	Format: Beschreibung: Codestables: Pfad (de):	Element  Derzeit ist nur "DPAG" erlaubt.  Name der Empfänger-Einheit im Konzern Deutsche Post DHL Group Allgemeine AM.exchange Codetable, Katalog "Receiver"  Nachrichtenkopf.Empfänger

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 4 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018



ente	St Kardinalität	Beschreibung	Beschreibung		
		Pfad (en):	MsgHeader.Receiver		
— CommunicationPartner	O 01		Element		
		Format:	Zeichenkette, maximal 10 Zeichen		
		Beschreibung:	Nur zur postinternen Verwendung durch EDI-CC. Das Feld darf vom Kunden nicht		
			belegt werden.		
		Besonderheit Prozesse:	Dient dem EDI-CC zur Angabe der ID des Kommunikationspartners.		
		Pfad (de):	Nachrichtenkopf.Kommunikationspartner		
		Pfad (en):	MsgHeader.CommunicationPartner		
- SubmitterSMS	M 11	· ,	Element		
		Beschreibung:	Stammdaten des Übermittlers der Nachricht (Kundendaten und Daten zum		
			Ansprechpartner).		
		Hinweise:	Der Übermittler der Nachricht muss nicht zwingend auch der Einlieferer der		
			Sendungen sein (oder überhaupt etwas mit dem physichen Fertigungsprozess der		
			Sendungen zu tun haben). Es kann sich hierbei um einen reinen IT-Dienstleister handeln.		
		Besonderheit	Beim Anlegen eines Einlieferungsauftrags (EA) mit der Operation createOrder, muss		
		Pflichtfeld:	der Nachrichtenübermittler gleich dem Absender (Originator) oder dem Einlieferer		
			(Submitter) oder dem Berechtigten (OtherParty mit Role="BÉ") sein.		
			Beim Anlegen eines Zusatzauftrags (ZA) mit der Operation createOrder muss der		
			Nachrichtenübermittler gleich dem Absender (Originator) oder dem Zahlungspflichtigen		
			(Payer) oder dem Berechtigten (OtherParty mit Role="BE") sein.		
		Besonderheit	Die Felder werden für Recherchezwecke bei Fehlern in der Nachrichtenübertragung		
		Prozesse:	benutzt.		
		Pfad (de): Pfad (en):	Nachrichtenkopf.Übermittler MsgHeader.SubmitterSMS.		
xsd:sequence	M 11		ContentModel		
— CustID	M 11		Element		
		Format:	Numerisch, genau 10 Stellen		
		Beschreibung:	Eindeutige Kundennummer (EKP)		
		Besonderheit	Sollte ein Kunde keine EKP haben, so ist hier die generische EKP "0020000000" zu		
		Pflichtfeld:	verwenden. In diesem Falle werden Name und Anschrift des Kunden zu Pflichtfeldern.		
		Beispiel:	"5010007801"		
		Pfad (de): Pfad (en):	Nachrichtenkopf. Übermittler. Kundennummer MsgHeader. Submitter SMS. CustID		
— Name	O 01		Element		

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 5 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



ente	St Kardinalität	Beschreibung	
		Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 120 Stellen  Der Name des Übermittlers der Nachricht. "Rechenzentrum Mustermann"  Nachrichtenkopf.Übermittler.Name  MsgHeader.SubmitterSMS.Name
Address	O 01	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Element Straßenanschrift Nachrichtenkopf.Übermittler.Adresse MsgHeader.SubmitterSMS.Address
xsd:sequence	M 11		ContentModel
— StreetName	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Straße "Charles-de-Gaulle-Straße"; "Kaiserplatz" Nachrichtenkopf.Übermittler.Adresse.Strassenanschrift.Strasse MsgHeader.SubmitterSMS.Address.Streetname
— StreetNumber	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 20 Stellen Hausnummer "65", "73a" Nachrichtenkopf.Übermittler.Adresse.Strassenanschrift.Hausnummer MsgHeader.SubmitterSMS.Address.StreetNumber
— District	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadtteil "Bad Godesberg"; "Charlottenburg" Nachrichtenkopf.Übermittler.Adresse.Strassenanschrift.Stadtteil MsgHeader.SubmitterSMS.Address.District
— Zip	0 01	Format:  Beschreibung: Codestables:	Element  Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden. Postleitzahl Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

: 29.11.2018 Seite: 6 Erstellt: Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018



emente	St Kardinalität	Beschreibung
		Beispiel: "53173", "10178", "034232"  Pfad (de): Nachrichtenkopf. Übermittler. Adresse. Strassenanschrift. PLZ  Pfad (en): MsgHeader. Submitter SMS. Address. ZIP
— CityName	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 50 Stellen Beschreibung: Stadt bzw. Ort Beispiel: "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel" Pfad (de): Nachrichtenkopf.Übermittler.Adresse.Strassenanschrift.Stadt Pfad (en): MsgHeader.SubmitterSMS.Address.CityName
L cc	O 01	Format: Alphanumerisch, genau 2 Stellen Beschreibung: Land Codestables: Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code Beispiel: "DE"; "AT" Pfad (de): Nachrichtenkopf.Übermittler.Adresse.Strassenanschrift.Länderkennzeichen Pfad (en): MsgHeader.SubmitterSMS.Address.CC
— POBAddress	O 01	Beschreibung: Postfachanschrift Pfad (de): Nachrichtenkopf.Übermittler.Postfachanschrift Pfad (en): MsgHeader.SubmitterSMS.POBAddress
xsd:sequence	M 11	ContentModel
— Zip	O 01	Format:  Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden.  Beschreibung: Codestables: Gemäß Postleitzahl Codestables: Beispiel: "53173", "10178", "034232" Pfad (de): Nachrichtenkopf.Übermittler.Postfachanschrift.PLZ Pfad (en): MsgHeader.SubmitterSMS.POBAddress.ZIP
— CityName	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 50 Stellen Beschreibung: Stadt bzw. Orte Beispiel: "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel"

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 7 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



nente		St	Kardinalität	Beschreibung		
				Pfad (de): Pfad (en):	Nachrichtenkopf.Übermittler.Postfachanschrift.Stadt MsgHeader.SubmitterSMS.POBAddress.Cityname	
	— Postbox	О	01		Element	
				Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 10 Stellen Postfachnummer "3600" Nachrichtenkopf.Übermittler.Postfachanschrift.Postfach MsgHeader.SubmitterSMS.POBAddress.Postbox	
	∟ cc	0	01		Element	
				Format: Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, genau 2-stellig Land, d.h. das Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code "DE"; "AT" Nachrichtenkopf.Übermittler.Postfachanschrift.Länderkennzeichen MsgHeader.SubmitterSMS.POBAddress.CC	
	— LargeCustZip	0	01		Element	
				Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden. Großempfänger-Postleitzahl Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post "53173", "10178", "034232" Nachrichtenkopf.Übermittler.Großempfänger-Postleitzahl MsgHeader.SubmitterSMS.LargeCustZip	
'	Contact	О	0unbounded	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Ansprechpartner des Kunden Nachrichtenkopf.Übermittler.Ansprechpartner MsgHeader.SubmitterSMS.Contact	
1	xsd:sequence	M	11		ContentModel	
	— FirstName	Ο	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de):	Element  Zeichenkette, maximal 35 Stellen  Vorname des Ansprechpartners "Erika"; "Otto"  Nachrichtenkopf.Übermittler.Ansprechpartner.Vorname	

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

: 29.11.2018 Seite: 8 Erstellt: Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018



emente	mente		Kardinalität	Beschreibung		
				Pfad (en):	MsgHeader.SubmitterSMS.Contact.FirstName	
	— LastName	0	01			Element
	— Role	0	01			Element
				Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 50 Stellen Funktion des Ansprechpartners im konkreten Auftragsprozess "Qualitätssicherung Sendungsfertigung" Nachrichtenkopf.Übermittler.Ansprechpartner.Funktion MsgHeader.SubmitterSMS.Contact.Function	
	— Position	0	01			Element
				Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 50 Stellen Position des Ansprechpartners "Abteilungsleiter Fertigungsprozesse" Nachrichtenkopf. Übermittler. Ansprechpartner. Position MsgHeader. Submitter SMS. Contact. Position	
	— Department	0	01			Element
				Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 128 Stellen Abteilung des Ansprechpartners "Marketing" Nachrichtenkopf.Übermittler.Ansprechpartner.Abteilung MsgHeader.SubmitterSMS.Contact.Department	
	Address	O	01	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Straßenanschrift Nachrichtenkopf.Übermittler.Ansprechpartner.Strassenanschri MsgHeader.SubmitterSMS.Contact.Address	<b>Element</b> ft
ļ	xsd:sequence	M	11	(0).	-	ContentModel
	- StreetName	O	01			Element
				Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 50 Stellen Straße "Charles-de-Gaulle-Straße"; "Kaiserplatz" Nachrichtenkopf.Übermittler.Ansprechpartner.Strassenanschri MsgHeader.SubmitterSMS.Contact.Adress.Streetname	
	- StreetNumber	0	01			Element
				Format: Beschreibung: Beispiel:	Zeichenkette, maximal 20 Stellen Hausnummer "65", "73a"	

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 9 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018



Elemente	St Kardinalität	Beschreibung
		Pfad (de): Nachrichtenkopf. Übermittler. Ansprechpartner. Strassenanschrift. Hausnummer Pfad (en): MsgHeader. Submitter SMS. Contact. Address. Street Number
— District	0 01	Element
		Format: Zeichenkette, maximal 50 Stellen  Beschreibung: Stadtteil  Beispiel: "Bad Godesberg"; "Charlottenburg"  Pfad (de): Nachrichtenkopf. Übermittler. Ansprechpartner. Strassenanschrift. Stadtteil  Pfad (en): MsgHeader. Submitter SMS. Contact. Address. District
Zip	0 01	Element
		Format:  Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden.  Beschreibung: Codestables: Beispiel: Beispiel: Pfad (de): Nachrichtenkopf.Übermittler.Ansprechpartner.Postfachanschrift.PLZ Pfad (en):  Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden.  Postleitzahl Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post Beispiel: "53173", "10178", "034232"  Pfad (de): Nachrichtenkopf.Übermittler.Ansprechpartner.Postfachanschrift.PLZ MsgHeader.SubmitterSMS.Contact.Address.Zip
— CityName	0 01	Element
		Format: Zeichenkette, maximal 50 Stellen  Beschreibung: Stadt bzw. Ort  Beispiel: "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel"  Pfad (de): Nachrichtenkopf.Übermittler.Ansprechpartner.Strassenanschrift.Stadt  Pfad (en): MsgHeader.SubmitterSMS.Contact.Address.CityName
	0 01	Element
		Format: Alphanumerisch, genau 2 Stellen Beschreibung: Land Codestables: Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code Beispiel: "DE"; "AT" Pfad (de): Nachrichtenkopf.Übermittler.Ansprechpartner.Strassenanschrift.Länderkennzeichen Pfad (en): MsgHeader.SubmitterSMS.Contact.Address.CC
POBAddress	O 01	Element
		Beschreibung: Postfachanschrift Pfad (de): Nachrichtenkopf. Übermittler. Ansprechpartner. Postfachanschrift Pfad (en): MsgHeader. Submitter SMS. Contact. POBAddress

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 10 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



ente	St Kardinalität	Beschreibung		
xsd:sequence	M 11	ContentModel Element		
Ζίμ	01	Format:  Zeichenkette, maximal 10 Stellen.  Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden.  Beschreibung: Postleitzahl Codestables: Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post Beispiel: "53173", "10178", "034232"  Pfad (de): Nachrichtenkopf.Übermittler.Ansprechpartner.Postfachanschrift.PLZ Pfad (en): MsgHeader.SubmitterSMS.Contact.POBAddress.ZIP		
— CityName	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 50 Stellen Beschreibung: Stadt bzw. Orte Beispiel: "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel" Pfad (de): Nachrichtenkopf.Übermittler.Ansprechpartner.Postfachanschrift.Stadt Pfad (en): MsgHeader.SubmitterSMS.Contact.POBAddress.Cityname		
— Postbox	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 10 Stellen Beschreibung: Postfachnummer Beispiel: "3600" Pfad (de): Nachrichtenkopf.Übermittler.Ansprechpartner.Postfachanschrift.Postfach Pfad (en): MsgHeader.SubmitterSMS.Contact.POBAddress.Postbox		
L cc	O 01	Format: Zeichenkette, genau 2-stellig Beschreibung: Land, d.h. das Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code Codestables: Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code Beispiel: "DE"; "AT" Pfad (de): Nachrichtenkopf.Übermittler.Ansprechpartner.Postfachanschrift.Länderkennzeichen Pfad (en): MsgHeader.SubmitterSMS.Contact.POBAddress.CC		
— Email	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 50 Stellen Beschreibung: Email-Adresse des Ansprechpartners Beispiel: "erika.mustermann@musterdomain.de" Pfad (de): Nachrichtenkopf.Übermittler.Ansprechpartner.Email		

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 11 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018



nte	St Kardinalität	Beschreibung		
		Pfad (en):	MsgHeader.SubmitterSMS.Contact.Email	
— Phone	O 01		Element	
		Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 25 Stellen Telefonnummer des Ansprechpartners "0228-933994" Nachrichtenkopf.Übermittler.Ansprechpartner.Telefon MsgHeader.SubmitterSMS.Contact.Phone	
Fax	O 01	(0).	Element	
	<b>C C</b> 1	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 25 Stellen Faxnummer des Ansprechpartners "0228-933994" Nachrichtenkopf.Übermittler.Ansprechpartner.Fax MsgHeader.SubmitterSMS.Contact.Fax	
─ Origin	M 11		Element	
		Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Informationen zum System, mit dem die B2B-Nachricht erzeugt wurde. Nachrichtenkopf.Erstellersystem MsgHeader.Origin	
xsd:sequence	M 11		ContentModel	
— SystemName	M 11		Element	
		Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 15 Zeichen Name des Systems oder Programms mit dem die Nachricht erzeugt wurde. "Software" Nachrichtenkopf.Erstellersystem.Programm MsgHeader.Origin.SystemName	
— SystemVersion	O 01		Element	
		Format: Beschreibung: Hinweise: Beispiel: Pfad (de):	Zeichenkette, maximal 5 Zeichen Version des Systems oder Programms, mit dem die Nachricht erstellt wurde. In der Response wird immer die aktuelle Version des OrderManagement-Service zurück gegeben. "4.0" Nachrichtenkopf.Erstellersystem.Version	
0-1/6-1/		Pfad (en):	MsgHeader.Origin.SystemVersion	
CertificationDate	0 01	<b>-</b> .	Element	
		Format: Beschreibung:	YYYY-MM-DD  Datum, an dem die AM.exchange Schnittstelle des Systems oder Programms "zertifiziert" wurde.	

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

: 29.11.2018 Seite: 12 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



ente	St Kardinalität	Beschreibung	
		Pfad (de): Na	005-12-16" achrichtenkopf.Erstellersystem.Zertifizierungsdatum agHeader.Origin.CertificationDate
FreeText	O 01		Element
		Beschreibung: Nu Besonderheit Die Prozesse: ve Ko Fe Beispiel: "Al Pfad (de): Ge	ichenkette ur zur postinternen Verwendung durch EDI-CC eses Feld ist vom Kunden nicht zu belegen. Es wird nur postintern vom EDI-CC rwendet, um dem Attribute der Dateiübertragung, wie z.B. die ID des emmunikationspartners im Request anzureichern und die Response mit gleichem Idinhalt zur Prozesssteuerung beim EDI-CC wieder zu verwenden. M_5057900240_20061204_114435_198.storno.xml" ebindeinformationen agHeader.FreeText
- OrderHeader	M 11	ge Pfad (de): Au	Element er Auftragskopf enthält die für einen Auftrag spezifischen Daten und kommt somit nau einmal je Auftrag bzw. Operationsaufruf vor.  ftragskopf  derHeader
⊤ xsd:sequence	M 11		ContentModel
— OrderType	M 11	"E, "Z/Se "TI Beschreibung: In Hinweise: Bit (O Codestables: All Pfad (de): Au	erzeit sind folgende Werte möglich: A" - für normale Einlieferungsaufträge A" - für Zusatzaufträge z.B. für Teilleistungen oder Abholung der endungen mehrerer Aufträge E" - Einlieferungsaufträgen in einer Teileinlieferungsgruppe diesem Feld wird der Auftragstyp spezifiziert: te lesen Sie hierzu auch unbedingt das Kapitel über Auftragsstrukturen im etwicklerhandbuch. Dort werden wichtige Hinweise zur Verwendung des Auftragstyps rderType) in Auftragsstrukturen gegeben. gemeine AM.exchange Codetable, Katalog "OrderType" iftragskopf.Typ derHeader.OrderType
State	O 01	Beschreibung: Be	Element  chanumerisch, genau 2 Zeichen  eim Anlegen und Ändern von Einlieferungsaufträgen mit den Operationen  eateOrder und changeOrder können Sie hier den Datenstand angeben, den Sie mit  eser Nachricht erreichen möchten.Beim Anlegen und Ändern von

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

: 29.11.2018 Seite: 13 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: Version: createOrderRequest; 4.4; 09



St Kardinalität	Beschreibung	
		Einlieferungsaufträgen (EA) sind die Werte "PM", "DM" und "AU" erlaubt. Beim Anlegen und Ändern von Zusatzaufträgen (ZA) darf dieses Element nicht verwendet werden.
		Je detaillierter der Datenstand ist, den Sie erreichen möchten, desto detaillierter und vollständiger müssen auch die Informationen sein, die Sie in der Nachricht übermitteln. Einen Überblick darüber bis wann welche Informationen im Dialogpost KOOP Prozess vorliegen müssen, finden Sie im ensprechenden Kapitel des Handbuches.
	Hinweise:	Beim Abfragen von Auftragsinformationen mit den Operationen getOrder und seekOrder bezieht sich das Feld auf die Auftragsversion, deren Informationen abgefragt bzw. vom AM-System zurückgeliefert werden sollen. Derzeit sind folgende Werte vorgesehen:
		"PM" - Palettenmeldung Im Rahmen des Dialogpost KOOP-Prozesses ist Palettenmeldung mindestens 4 Wochen vor der Einlieferung abzugeben, wenn im Rahmen des Auftrages mehr als 1. 000 Paletten eingeliefert werden. Eine Palettenmeldung beinhaltet mindestens folgende Informationen: - Auftragsnummer - Absender - Einlieferer - Transportkennzeichen (Abholung vs. Einlieferung) - Abhol- bzw. Einlieferungsort - Kalenderwoche der Abholung bzw. Einlieferung - Anzahl der Paletten
		"DM" - Detailmeldung Ein Auftrag im Status "DM" ist ein Im Rahmen des Dialogpost KOOP-Prozesses ist mindestens 3 Tage vor der Einlieferung eine Detailmeldung mit mindestens den folgenden Informationen zu liefern: - Auftragsnummer - Absender - Einlieferer - Zahlungspflichtiger - Angaben zur Zahlweise - Transportkennzeichen (Abholungbzw. Einlieferung) - Abhol-bzw. Einlieferungsort - Datum der Abholung oder Einlieferung
	St Kardinalität	

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 14 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



Elemente	St Kardinalität	Beschreibung	
			- Versandplan - Produktinformation - Information zur Freimachung - Sendungsgewicht - Einlieferungsmenge (ggf.Aufzahlungen) - Gebindeinformation
			Normale Dialogpost Vorankündigung muss mindestens 7 Tage vor der Einlieferung erfolgen. Das Beispiel 047 bildet eine solche Ankündigung ab.
			"AU" - Auftrag Die Informationen zur Erreichung der Datenstände "DM" und "AU" sind derzeit identisch. Dennoch werden im AM-System die Status "DM" und "AU" unterschieden. Im Status "DM" kann ein Auftrag nur bis maximal 3 Tage vor der Einlieferung sein.
			"AK" - Auftragskorrektur Dieser Status wird im AM-System vergeben, wenn es sich um die Korrektur eines verbindlichen Auftrags handelt.
			"SO" - Soll Diesen Zustand erhält ein Auftrag durch die Verarbeitung in den Systemen der Deutschen Post. Es ist der Zustand nach der Erfassung und Entgegennahme des Auftrags im Rahmen der Entgeltsicherung der Deutschen Post.
		Besonderheit Pflichtfeld: Besonderheit Prozesse:	"IS" - Ist Auch diesen Zustand erhält ein Auftrag durch die Verarbeitung in den Systemen der Deutschen Post. Es ist der Zustand, der die in der Entgeltsicherung festgestellten Ist- Zahlen des Auftrags festhält. Über dieses Feld wird der Detailgrad der Meldung bestimmt. In der Konsequenz werden bei den Werten "AM" und "DM" die fachlichen Prüfregeln weniger streng angewendet als bei den Versionen "AU" und "AK". Die Werte "DM", "AU", "AK" sind Planwerte, die durch die Operationen createOrder und changeOrder vom Kunden in dieser zeitlichen Reihenfolge vergeben werden dürfen. Der Zustand "AU" darf auch angegeben werden, wenn "DM" nicht vorher vergebn wurde.
			Die Status "SO" und "IS" sind keine Planwerte und können nicht durch den Kunden durch die Operationen createOrder und changeOrder vergeben werden. Diese Zustände sind daher nur in den Operationen getOrder und seekOrder relevant.
1 11			

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 15 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



Elemente	St Kardinalität	Beschreibung	
		Codestables: S Beispiel: "F " " " " " Pfad (de): A	e nach Auftragstyp dürfen nur bestimmte Auftragsstatus verwendet werden. State PM" = Palettenmeldung bzw. 6 Wochenmeldung DM" = Detailmeldung AU" = verbindlicher Auftrag AK" = Auftragskorrektur SO" = Soll IS" = Ist (nach Entgeltsicherung) suftragskopf.Ankündigungsstatus OrderHeader.State
final	0	Beschreibung: B Z Default-Wert: "f Pfad (de): A	Attribut  Boolean Bei Einlieferungsaufträgen wird dieses Feld nicht genutzt. Wenn das Feld bei einem Busatzauftrag belegt wird, ist der Zusatzauftrag für nachfolgende Änderungen gesperrt. Buser Buftragskopf.Freeze-Zustand  BorderHeader.final
— Released	O 01	Beschreibung:  C  d  A  H  A  h  B  d  Ir  d  Hinweise:  B  Beispiel:  "t  Default-Wert:  Pfad (de):  A	Element  Soolean Sei der Auftragsanlage und Auftragsänderung bei einem Einlieferungsauftrag mit den Operationen createOrder und changeOrder steuert das Flag die Auftragsfreigabe urch den Absender für den Einlieferer, den Hersteller und andere Rollen. Wird ein Auftrag mit dem Wert "false" angelegt, ist der Auftrag zunächst für den Einlieferer und Bersteller gesperrt bzw. nicht sichtbar. Spätestens 7 Tage vor Einlieferung wird ein Auftrag automatisch freigegeben, wenn der Absender das bis dahin noch nicht getan at.  Bei der Auftragssuche mit der Operation seekOrder wird das Flag zur Einschränkung ber Ergebnismenge verwendet.  In der Response auf ein getOrder gibt das Flag an, ob der Auftrag für den Einlieferer, en Hersteller und andere Rollen freigegeben ist.  Bei derAngabe des Wertes "false" erfolgt eine Warnung.  Bei Presse-Aufträgen wird der Wert dieses Elementes immer auf "true" gesetzt.  Brue"; "false"  Brue"; "false"  Brue"; "false"  Brue" auftragskopf.Freigegeben  Bruerder Header.Released
- OrderDesc	O 01		Element

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

: 29.11.2018 Seite: 16 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: Version: createOrderRequest; 4.4; 09



nte	St Kardinalität	Beschreibung	
		Format: Zeichenkette, maximal 120 Zeichen  Beschreibung: Dieses Freitextfeld können Kunden nutzen, um eine Auftragsbeschreibung, Buchungstext oder ähnliches zu vergeben.  Hinweise: Der hier übergebene Text erscheint nicht auf der Rechnung.  Beispiel: "Winterkatalog 2006"  Pfad (de): Auftragskopf.Auftragsbeschreibung  Pfad (en): OrderHeader.OrderDesc	einen
— OrderLabel	O 01	Element	
- Order Label		Format: Beschreibung:  Zeichenkette, maximal 80 Zeichen  Dieses Freitextfeld kann zur Vergabe einer Auftragsbezeichnung, einer Aktionsbezeichnung im Sinne der Koop-Meldung etc. verwendet werden. D Auftragsbezeichnung erscheint auch auf der Rechnung zum Auftrag.  Bei der Auftragssuche via AM.exchange sowie im AM.portal kann die Auftragsbezeichnung als Suchkriterium angegeben werden.  Der hier übergebene Text erscheint zudem auf der Rechnung zum Auftrag.  Der hier übergebene Text erscheint zudem auf der Rechnung zum Auftrag.  Der hier übergebene Text erscheint zudem auf der Rechnung zum Auftrag.  Der hier übergebene Text erscheint zudem auf der Rechnung zum Auftrag.  Der hier übergebene Text erscheint zudem auf der Rechnung zum Auftrag.  Der hier übergebene Text erscheint zudem auf der Rechnung zum Auftrag.  Der hier übergebene Text erscheint zudem auf der Rechnung zum Auftrag.  Der hier übergebene Text erscheint zudem auf der Rechnung zum Auftrag.  Der hier übergebene Text erscheint zudem auf der Rechnung zum Auftrag.  Der hier übergebene Text erscheint zudem auf der Rechnung zum Auftrag.  Der hier übergebene Text erscheint zudem auf der Rechnung zum Auftrag.  Der hier übergebene Text erscheint zudem auf der Rechnung zum Auftrag.  Der hier übergebene Text erscheint zudem auf der Rechnung zum Auftrag.  Der hier übergebene Text erscheint zudem auf der Rechnung zum Auftrag.  Der hier übergebene Text erscheint zudem auf der Rechnung zum Auftrag.  Der hier übergebene Text erscheint zudem auf der Rechnung zum Auftrag.  Der hier übergebene Text erscheint zudem auf der Rechnung zum Auftrag.  Der hier übergebene Text erscheint zudem auf der Rechnung zum Auftrag.  Der hier übergebene Text erscheint zudem auf der Rechnung zum Auftrag.  Der hier übergebene Text erscheint zudem auf der Rechnung zum Auftrag.  Der hier übergebene Text erscheint zudem auf der Rechnung zum Auftrag.  Der hier übergebene Text erscheint zu den auf der Rechnung zum Auftrag.  Der hier übergebene Text erscheint zu den auf der Rechnung zum Auftrag.  De	Wird mit atei mit 80 rarbeitet gegeben
		Bei Presse-Aufträgen muss hier die Zeitungsnummer angegeben werden. I fortlaufende Nummerierung eines Periodikums ("Ausgabe"), die i.d.R. auf d angegeben wird. Die Zeitungsnummer (9 Zeichen) wird auf der Rechnung F Distribution ausgegeben.  Beispiel: Dialogpost: "Katalog, Winter 06" Zeitungsnummern: "01/2010", "Jan 2010", "015-2010"  Pfad (de): Auftragskopf.Auftragsbezeichnung Pfad (en): OrderHeader.OrderLabel	er Titelseite
— SubmissionType	O 01	Element	
		Format:  Folgende Werte sind möglich:  "G" = Gesamteinlieferung  "T" = Teileinlieferung  "S" = Schlußeinlieferung  Beschreibung:  Im Feld Einlieferungsart gibt der B2B-Kunde an, ob es sich bei dem Auftrag Gesamteinlieferung ("G"), Teileinlieferung ("T") oder Schlusseinlieferung ("S")  Hinweise:  Unterscheidung geplante vs. ungeplante Teileinlieferung: Bei einer geplanten Teileinlieferung ist bereits beim ersten Anlegen des Auf	S") handelt.

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

: 29.11.2018 Seite: 17 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



nte	St Kardinalität	Beschreibung	
		Codestables: Default-Wert: Pfad (de): Pfad (en):	dass der Auftrag nicht als Gesamteinlieferung erfolgen wird, sondern auf mehrere Teileinlieferungen aufgeteilt werden muss.  Von einer ungeplanten Teileinlieferung sprechen wir, wenn ein Auftrag als Gesamteinlieferung geplant und angekündigt war, er aufgrund besonderer Ereignisse (z.B. unerwartet aufgetretene Probleme im Produktionsprozess) aber doch auf mehrere Teieinlieferungen aufgeteilt werden muss.  Bei geplanten Teileinlieferungen wird als Submission-Type der (späteren) Teileinlieferungsgruppe nichts eingetragen. Der Versandplan und Packaging-Information werden erst in den Teileinlieferungs-Aufträgen mitgegeben.  Bei ungeplanten Teileinlieferungen wird als Submission-Type der (späteren) Teileinlieferungsgruppe "G" eingetragen. Versandplan und Packaging-Information sind bereits im initialen Auftrag, der später zur Teileinlieferungsgruppe wird, enthalten.  Allgemeine AM.exchange Codetable, Katalog "SubmissionType" "G"  Auftragskopf.Einlieferungsart OrderHeader.SubmissionType
— SubmissionID	O 01		Element
		Format: Beschreibung:  Hinweise: Besonderheit Pflichtfeld: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Natürliche Zahl, maximal 4 Stellen Bei einem Einlieferungsauftrag (EA), der eine Teileinlieferung repräsentiert, enthält das Feld die fortlaufende Nummer der Teileinlieferung. Bei einem Zusatzauftrag (ZA) hat das Feld eine andere Bedeutung. Es beinhaltet dann die vierstellige, laufende Nummer der Einlieferung. Diese ist z.B. auf der Einlieferungsliste für Teilleistungen abgedruckt. Wenn eine Teilleistung direkt im Einlieferungsauftrag (EA) angekündigt wird, dann wird hier auf die laufende Nummer der Einlieferung verzichtet. Dieses Feld ist bei Teileinlieferungen (OrderType = "TE") und Zusatzaufträgen (OrderType = "ZA") eine Pflichtangabe. "2" bei OrderType="TE" und "1985" bei OrderType="ZA" Auftragskopf.Teileinlieferungsnummer OrderHeader.SubmissionID
CustOrderID	M 1unbounded		Element
		Format: Beschreibung:	Die Kundenauftragsnummer ist ein zusammengesetzter Schlüssel, der aus zwei Teilen besteht: a) EKP des Kunden (CustOrderID.CustID), d.h. in diesem Fall des Nachrichtenübermittlers b) System-ID (CustOrderID.SystemID) Neben der automatisch vom AM-System vergebenen Auftragsnummer, muss jeder Auftrag zusätzlich über (mindestens) eine eindeutige Kundenauftragsnummer

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 18 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



nente	St Kardinalität	Beschreibung	
			verfügen. Die Kundenauftragsnummer (CustOrderID) ist damit, genau wie die AM- Auftragsnummer, ein eindeutiger Schlüssel für einen Auftrag.
			Beide Schlüssel (AM-Auftragsnummer und Kundenauftragsnummer) können analog zur Referenzierung von Aufträgen, z.B. beim Laden von Auftragsdaten oder beim Aufbau von Auftragsstrukturen, verwendet werden.
			Kunden, deren Systeme nur unidirektional mit den Systemen der Deutschen Post elektronisch kommunizieren, werden immer die Kundenauftragsnummer zur Referenzierung eines Auftrags nutzen, da sie die AM-Auftragsnummer nicht kennen.
			Ein Auftrag darf auch mehrere Kundenauftragsnummern haben. Jeder Kunde, der gemäß seiner Rolle Zugriff auf einen Auftrag hat, darf maximal eine andere, eigene Kundenauftragsnummer für den Auftrag vergeben.
			Dazu ist die EKP des jeweiligen Kunden ein Teil der Kundenauftragsnummer. Beim Zugriff oder bei der Referenzierung des Auftrags kann dadurch jeder Kunde seine von ihm selbst vergebene Auftragsnummer verwenden.
			Die primäre Kundenauftragsnummer, d.h. die erste am Auftrag hinterlegte Kundenauftragsnummer, erscheint auch auf der Rechnung zum Auftrag.
		Hinweise: Pfad (de): Pfad (en):	Kundenauftragsnummern haben kein "Verfallsdatum". Sie sind solange in den Systemen der Deutschen Post verfügbar, wie der Auftrag selbst. Im Umkehrschluss bedeutet dies aber auch, dass die Verwendung eines Zeistempel-Anteils innerhalb der Kundenauftragsnummer sinnvoll ist, um die Vergabe doppelter Auftragsnummern zu vermeiden. Eine Empfehlung zum Aufbau der Kundenauftragsnummer (genauer der SystemID der Kundenauftragsnummer) gibt das AM.exchange Entwicklerhanbuch. Bitte lesen Sie hierzu auch unbedingt das Kapitel "Besonderheiten Kundenauftragsnummer (CustOrderID)" im AM.exchange Entwicklerhandbuch. Auftragskopf.Kundenauftragsnummer OrderHeader.CustOrderID
xsd:sequence	M 11		ContentModel
— CustID	M 11	-	Element
		Format: Beschreibung: Hinweise:	Numerisch, genau 10 Stellen Eindeutige Kundennummer (EKP) Wenn ein AM-Auftrag in AM.portal angelegt wird, dann wird in der getOrder-Response die EKP "000000000" zurück geliefert.
1 1 1		Besonderheit	Sollte ein Kunde keine EKP haben, so ist hier die generische EKP "0020000000" zu

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 19 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



Elemente	St	Kardinalität	Beschreibung	
			Pflichtfeld: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	verwenden. In diesem Falle werden Name und Anschrift des Kunden zu Pflichtfeldern. "5010007801" Auftragskopf.Kundenauftragsnummer.Kundennummer OrderHeader.CustOrderID.CustID
— SystemName	О	01	Format: Beschreibung: Beschderheit Prozesse: Codestables: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Derzeit wird immer der Wert "B2B" verwendet. Nur zur internen Verwendung durch EDI-CC. Dieses Feld ist vom Kunden nicht zu belegen. Es wird nur intern verwendet.  Allgemeine AM.exchange Codetable, Katalog "SystemName" Auftragskopf.Kundenauftragsnummer.Quellsystem OrderHeader.CustOrderID.SystemName
— SystemID	0	01	Format:	Grundsätzlich kann die SystemID beliebig vom Kunden im Format alphanumerisch (maximal 15 Stellen) vergeben werden. Sonderzeichen wie Bindestrich, Unterstrich etc. sind nicht erlaubt. Wenn seitens des Kunden keine besonderen Vorlieben bestehen, empfiehlt die Deutsche Post das folgende Format: <datum> + <id der="" sw-instanz=""> + <fortlaufende nummer=""> + <ungeplante teileinlieferung="">  Erläuterung der Platzhalter: <datum> Das aktuelle Tagesdatum der Erstellung des Auftrags, 6-stellig, im Format YYMMDD. <id der="" sw-instanz=""> Die einstellige ID der Software-Instanz, mit der der Auftrag erzeugt wurde (z.B. "A"). Dadurch können Kunden, bei denen mehrere Instanzen einer Software laufen, die AM.exchange Aufträge erzeugen, dennoch eindeutige System-IDs erzeugen. Dazu muss jede laufende SW-Instanz eine andere Software-Instanz-ID innerhalb der System-ID verwenden. <fortlaufende nummer=""> Eine 8-stellige, fortlaufende Nummer des Auftrags. Die Nummer sollte nicht täglich wieder bei 1 beginnen, sondern immer weiter um eins hochgezählt werden. Um auf acht Stellen zu kommen, sind</fortlaufende></id></datum></ungeplante></fortlaufende></id></datum>

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 20 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



nte	St Kardinalität	Beschreibung
		führende Nullen zu ergänzen.
		<ur> <li><ungeplante teileinlieferung=""></ungeplante></li></ur>
TotalAmount	O 01	Beschreibung: Hinweise:  Der Gesamtwert des Auftrags. Wenn dieser bei der Auftragsanlage oder Auftragsänderung mitgeliefert wird und nicht mit dem vom AM-System berechneten Wert übereinstimmt, erzeugt AM ein entsprechende Warnung in der Response und der mitgelieferte, abweichende Wert wird nicht nach AM übernommen. Beim Laden eines Auftrags wird daher immer der vom AM-System berechnete Wert in der Response zurückgeliefert.  Pfad (de): Auftragskopf.Auftragswert Pfad (en): OrderHeader.TotalAmount
— value	М	Format: Numerisch, maximal 10 Vorkommastellen, maximal 2 Nachkommastellen Beschreibung: Der Auftragswert in Zahlen. Beispiel: 12345.56 Pfad (de): Auftragskopf.Auftragswert.Betrag Pfad (en): OrderHeader.TotalAmount.value
— currency	0	Format: derzeit immer "EUR"  Beschreibung: Die Währung (gemäß ISO 4217) in der der Auftragswert angegeben ist. Derzeit ist nur die Währung "EUR" zulässig.  Codestables: siehe ISO 4217  Beispiel: "EUR"  Default-Wert: "EUR"  Pfad (de): Auftragskopf.Auftragswert.Währung

: 29.11.2018 Seite: 21 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



te	St Kardir	nalität Beschreibung	
		Pfad (en):	OrderHeader.TotalAmount.currency
RefOrder	O 0un	bounded	Element
		Beschreibung:	Das Feld referenziert einen anderen Auftrag unter Verwendung der AM-
		Hinweise:	Auftragsnummer oder einer Kundenauftragsnummer. Vergleiche hierzu auch das Kapitel über Auftragsstrukturen (speziell das Thema ZA)im
		i iii Woloo.	Entwicklerhandbuch.
		Besonderheit	Pflicht im Falle von Aufträgen, die zu einer Teileinlieferungsgruppe gehören. In diesen
		Pflichtfeld:	Fällen referenziert dieses Feld den in der Auftragsstruktur übergeordneten Auftrag.
		Pfad (de): Pfad (en):	Auftragskopf.Referenzierter Auftrag RefOrder
xsd:sequence	M 11	Fiau (eii).	ContentModel
— OrderID	0 01		Element
		Format:	Numerisch, maximal 14 Stellen
		Beschreibung:	Die AM-Auftragsnummer ist eine eindeutige Nummer (Schlüssel), die vom
			Auftragsmanagement-System der Deutschen Post beim Anlegen jedes neuen Auftrags
			automatisch vergeben wird. Die AM-Auftragsnummer kann ebenso wie die Kunden-
			Auftragsnummer zur eindeutigen Referenzierung eines Auftrags verwendet werden. Insofern ist die AM-Auftragsnummer das äquivalent zu jeder Kundenauftragsnummer,
			mit dem Unterschied, dass sie vom AM-System und nicht vom AM.exchange Kunden
			vergeben wird.
		Hinweise:	Die AM Auftragsnummer enthält führende Nullen. Diese müssen Sie bei der
			Verwendung der AM-Auftragsnummer aber nicht angeben.
		Besonderheit	Im Falle von Aktualisierung, Storno sowie beim Laden von Auftragsdaten kann
		Pflichtfeld:	wahlweise entweder die AM-Auftragsnummer oder die Kunden-Auftragsnummer
		Besonderheit	angegeben werden. Die Angabe einer der beiden Nummern ist Pflicht. Beim Anlegen eines neuen Auftrags wird das Feld nicht übergeben, da die
		Prozesse:	Auftragsnummer ja vom AM-System erzeugt wird. Sie wird jedoch als Teil des
			Operationsergebnis bei der Auftragsneuanlage vom AM-System zurückgeliefert.
		Beispiel:	"12345678901234"
		Pfad (de):	Auftragskopf.Referenzierter Auftrag.Auftragsnummer
		Pfad (en):	OrderHeader.RefOrder.OrderID
CustOrderID	0 01		Element
		Format:	Die Kundenauftragsnummer ist ein zusammengesetzter Schlüssel,
			der aus zwei Teilen besteht: a) EKP des Kunden (CustOrderID.CustID), d.h. in diesem Fall des
			Nachrichtenübermittlers
			b) System-ID (CustOrderID.SystemID)
		Beschreibung:	Neben der automatisch vom AM-System vergebenen Auftragsnummer, muss jeder
•		_	

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 22 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018



Elemente	St Kard	linalität	Beschreibung	
				Auftrag zusätzlich über (mindestens) eine eindeutige Kundenauftragsnummer verfügen. Die Kundenauftragsnummer (CustOrderID) ist damit, genau wie die AM-Auftragsnummer, ein eindeutiger Schlüssel für einen Auftrag.
				Beide Schlüssel (AM-Auftragsnummer und Kundenauftragsnummer) können analog zur Referenzierung von Aufträgen, z.B. beim Laden von Auftragsdaten oder beim Aufbau von Auftragsstrukturen, verwendet werden.
				Kunden, deren Systeme nur unidirektional mit den Systemen der Deutschen Post elektronisch kommunizieren, werden immer die Kundenauftragsnummer zur Referenzierung eines Auftrags nutzen, da sie die AM-Auftragsnummer nicht kennen.
				Ein Auftrag darf auch mehrere Kundenauftragsnummern haben. Jeder Kunde, der gemäß seiner Rolle Zugriff auf einen Auftrag hat, darf maximal eine andere, eigene Kundenauftragsnummer für den Auftrag vergeben.
				Dazu ist die EKP des jeweiligen Kunden ein Teil der Kundenauftragsnummer. Beim Zugriff oder bei der Referenzierung des Auftrags kann dadurch jeder Kunde seine von ihm selbst vergebene Auftragsnummer verwenden.
				Die primäre Kundenauftragsnummer, d.h. die erste am Auftrag hinterlegte Kundenauftragsnummer, erscheint auch auf der Rechnung zum Auftrag.
			Hinweise: Pfad (de): Pfad (en):	Kundenauftragsnummern haben kein "Verfallsdatum". Sie sind solange in den Systemen der Deutschen Post verfügbar, wie der Auftrag selbst. Im Umkehrschluss bedeutet dies aber auch, dass die Verwendung eines Zeistempel-Anteils innerhalb der Kundenauftragsnummer sinnvoll ist, um die Vergabe doppelter Auftragsnummern zu vermeiden. Eine Empfehlung zum Aufbau der Kundenauftragsnummer (genauer der SystemID der Kundenauftragsnummer) gibt das AM.exchange Entwicklerhanbuch. Bitte lesen Sie hierzu auch unbedingt das Kapitel "Besonderheiten Kundenauftragsnummer (CustOrderID)" im AM.exchange Entwicklerhandbuch. Auftragskopf.Referenzierter Auftrag.Kundenauftragsnummer OrderHeader.RefOrder.CustOrderID
xsd:sequence	M 11			ContentModel
— CustID	M 11	1		Element
			Format: Beschreibung: Hinweise:	Numerisch, genau 10 Stellen Eindeutige Kundennummer (EKP) Wenn ein AM-Auftrag in AM.portal angelegt wird, dann wird in der getOrder-Response die EKP "000000000" zurück geliefert.

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 23 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



Elemente	St	Kardinalität	Beschreibung	
			Besonderheit Pflichtfeld: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Sollte ein Kunde keine EKP haben, so ist hier die generische EKP "0020000000" zu verwenden. In diesem Falle werden Name und Anschrift des Kunden zu Pflichtfeldern. "5010007801" Auftragskopf.Referenzierter Auftrag.Kundenauftragsnummer.Kundennummer OrderHeader.RefOrder.CustOrderID.CustID
— SystemName	0	01		Element
			Format: Beschreibung: Besonderheit Prozesse: Codestables: Pfad (de): Pfad (en):	Derzeit wird immer der Wert "B2B" verwendet. Nur zur internen Verwendung durch EDI-CC. Dieses Feld ist vom Kunden nicht zu belegen. Es wird nur intern verwendet.  Allgemeine AM.exchange Codetable, Katalog "SystemName" Auftragskopf.Referenzierter Auftrag.Kundenauftragsnummer.Quellsystem OrderHeader.RefOrder.CustOrderID.SystemName
└─ SystemID	0	01		Element
			Format:	Grundsätzlich kann die SystemID beliebig vom Kunden im Format alphanumerisch (maximal 15 Stellen) vergeben werden.  Sonderzeichen wie Bindestrich, Unterstrich etc. sind nicht erlaubt.  Wenn seitens des Kunden keine besonderen Vorlieben bestehen, empfiehlt die Deutsche Post das folgende Format: <datum> + <id der="" sw-instanz=""> + <fortlaufende nummer=""> +  <ungeplante teileinlieferung="">  Erläuterung der Platzhalter:  <datum>  Das aktuelle Tagesdatum der Erstellung des Auftrags, 6-stellig, im</datum></ungeplante></fortlaufende></id></datum>
				Format YYMMDD.
				<id der="" sw-instanz=""> Die einstellige ID der Software-Instanz, mit der der Auftrag erzeugt wurde (z.B. "A"). Dadurch können Kunden, bei denen mehrere Instanzen einer Software laufen, die AM.exchange Aufträge erzeugen, dennoch eindeutige System-IDs erzeugen. Dazu muss jede laufende SW-Instanz eine andere Software-Instanz-ID innerhalb der System-ID verwenden.</id>
				<fortlaufende nummer=""> Eine 8-stellige, fortlaufende Nummer des Auftrags. Die Nummer sollte nicht täglich wieder bei 1 beginnen, sondern immer weiter um</fortlaufende>

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

: 29.11.2018 Seite: 24 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: Version: createOrderRequest; 4.4; 09



Elemente	St Kardinalität	Beschreibung
		eins hochgezählt werden. Um auf acht Stellen zu kommen, sind führende Nullen zu ergänzen. <ungeplante teileinlieferung=""> Bedingt durch Produktionsprobleme kann es zu ungeplanten Teileinlieferungen kommen, d.h. ein Teil der geplanten Tagesproduktion wird auf die Folgetage verschoben. Damit in diesem Fall der Zusammenhang zur ursprünglich angekündigten Einlieferung erhalten bleibt, können auf den letzten beiden Stellen die ungeplanten Folgeeinlieferungen durchnummeriert werden.  Beschreibung: Die Auftragsnummer bzw. ID dieses Auftrags im Kundensystem. Hinweise: Die System-ID ist der eigentliche Kern der Kundenauftragsnummer. Beispiel: 061128200013502 Pfad (de): Auftragskopf.Referenzierter Auftrag.Kundenauftragsnummer.Auftragsnummer Pfad (en): OrderHeader.RefOrder.CustOrderID.SystemID</ungeplante>
OtherAttribute	O 0unbounded	Beschreibung: Zur Übermittlung weiterer, zu einem Auftrag gehörender Werte. Besonderheit Bei Presse-Aufträgen müssen hier bei Auftragsanlage und -änderung die Pflichtfeld: Einlieferungskennung, das Heftfolgejahr sowie die Heftfolgenummer übermittelt werden. Die Werte "Heftfolgejahr bis" und "Heftfolgenummer bis" sind nur bei Bedarf anzugeben, sofern sie von der jeweiligen "von-Nr." abweichen. Diese Informationen werden beim Laden von Presse-Aufträgen auch entsprechend zurückgeliefert.  Besonderheit Als zusätzliche Information zum Auftrag können hier kundenindividuelle Merkmale (z. Prozesse: B. eine Kostenstelle) sowie eine Lieferscheinnummer angegeben werden.  Pfad (de): Auftragskopf. Weitere Werte Pfad (en): OrderHeader. Other Attribute
— туре	M	Format:  Derzeit sind folgende Werte möglich:  "ELK" - Einlieferungskennung  "HF_JAHR_VON" - Heftfolgejahr von  "HF_JAHR_BIS" - Heftfolgejahr bis  "HF_NR_VON" - Heftfolgenummer von  "HF_NR_BIS" - Heftfolgenummer bis  "KIM" - kundenindividuelles Merkmal  "LSN" - Lieferscheinnummer  Beschreibung: Beschreibung: Beschreibteit Pflichtfeld: Codestables:  Allgemeine AM.exchange Codetable, Katlog "OrderHeader.OtherAttribute.Type"

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: 29.11.2018



mente	St Kardinalität	Beschreibung	
		Pfad (de):	Auftragskopf.Weitere Werte.Art
		Pfad (en):	OrderHeader.OtherAttribute.type
└─ value	0		Attribut
		Format:	Zeichenkette, maximal 50 Zeichen
		Beschreibung:	Die Ausprägung bzw. der Wert des weiteren Wertes
		Besonderheit Pflichtfeld:	Pflichtfeld, wenn ein Weiterer Wert angegeben wird
		Codestables:	Allgemeine AM.exchange Codetable
			Bei type "ELK" - Einlieferungskennung: Einlieferungskennung
		Beispiel:	Bei type "ELK" - Einlieferungskennung: "R" - regulärer Versand, "S" - Sondernummer
			oder "W" - Werbeversand Bei type "HF JAHR" - Heftfolgejahr: 2009
			Bei type "HF_NR_VON" - Heftfolgenummer von: 1
			Bei type "HF_NR_BIS" - Heftfolgenummer bis: 3
		Pfad (de):	Auftragskopf.Weitere Werte.Wert
		Pfad (en):	OrderHeader.OtherAttribute.value
- Parties	M 11		Element
		Beschreibung:	Für jeden Auftrag werden in dieser Sektion die daran beteiligten Rollen genau einmal
			angegeben. Die folgenden vier immer wieder auftretenden Rollen sind für jeden
			Auftrag vorgesehen: - Absender
			- Absender - Hersteller
			- Finlieferer
			- Zahlungspflichtiger
		Hinweise:	Als Besonderheit werden beim Zahlungspflichtigen zusätzlich Informationen zum
			Vertrag, der Zahlweise sowie ggf. zur Bankverbindung übertragen.
		Besonderheit	Für alle Rollen ist die Kundennummer anzugeben. Wenn zusätzlich der Name
		Pflichtfeld:	angegeben wird, dient er zur Prüfung der Plausibilität der angegebenen
			Kundennummer. Optional kann zusätzlich ein Ansprechpartner für jede Rolle benannt werden.
		Besonderheit	werden. Neben den vier fest vorgesehenen Rollen können "Weitere Rollen" vergeben werden,
		Prozesse:	sofern Bedarf besteht. Diese haben zur Unterscheidung einen Typ, der aus einer von
		02000.	der Deutschen Post bereitgestellten Codeliste ausgewählt werden kann.
		Pfad (de):	Beteiligte Rollen
		Pfad (en):	Parties
xsd:sequence	M 11		ContentModel
T Originator	O 01		Element
		Beschreibung:	Der Absender ist der Verursacher der Sendungen und in diesem Sinne

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 26 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



te	St Kardinalität	Beschreibung	
		Pfad (de): Pfad (en):	Vertragspartner der Deutschen Post. Beteiligte Rollen.Absender Parties.Originator
xsd:sequence	M 11		ContentModel
— CustID	M 11		Element
		Format: Beschreibung: Hinweise:  Besonderheit Pflichtfeld: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Numerisch, genau 10 Stellen Eindeutige Kundennummer (EKP) Bei Presse-Aufträgen wird die EKP des Absenders immer aus dem durch die ZKZ referenzierten Vertrag genommen. Weicht die hier angegebene EKP davon ab, liefert AM eine Warnmeldung in der Response zurück. Sollte ein Kunde keine EKP haben, so ist hier die generische EKP "0020000000" zu verwenden. In diesem Falle werden Name und Anschrift des Kunden zu Pflichtfeldern. "5010007801" Beteiligte Rollen.Absender.EKP_Kundennummer Parties.Originator.CustID
— Name	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 120 Zeichen Name des Absenders "Hans Mustermann GmbH" Beteiligte Rollen.Absender.Name Parties.Originator.Name
— CustomsNumber	O 01		Element
		Format: Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 50 Zeichen Zollnummer des Auftraggebers Beteiligte Rollen.Absender.Name Parties.Originator.Name
Address	O 01	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Element Straßenanschrift Beteiligte Rollen.Absender.Straßenanschrift Address
xsd:sequence	M 11		ContentModel
— StreetName	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Straße "Charles-de-Gaulle-Straße"; "Kaiserplatz" Rolle.Absender.Adresse.Strassenanschrift.Strasse

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



lemente		St Kardinalität	St Kardinalität Beschreibung				
			Pfad (en):	Parties.Originator.Address.StreetName			
	— StreetNumber	O 01		Element			
			Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 20 Stellen Hausnummer "65", "73a" Rolle.Absender.Adresse.Strassenanschrift.Hausnummer Parties.Originator.Address.StreetNumber			
	— District	O 01		Element			
			Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadtteil "Bad Godesberg"; "Charlottenburg" Rolle.Absender.Adresse.Strassenanschrift.Stadtteil Parties.Originator.Address.District			
	— Zip	O 01		Element			
			Format:  Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden. Postleitzahl Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post "53173", "10178", "034232" Rolle.Absender.Adresse.Postfachanschrift.PLZ Parties.Originator.Addresss.Zip			
	— CityName	O 01		Element			
			Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadt bzw. Ort "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel" Rolle.Absender.Adresse.Strassenanschrift.Stadt Parties.Originator.Address.CityName			
	└─ cc	O 01		Element			
			Format: Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de):	Alphanumerisch, genau 2 Stellen Land Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code "DE"; "AT" Rolle.Absender.Adresse.Strassenanschrift.Länderkennzeichen			

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



te	St Kardinalität	Beschreibung	
		Pfad (en):	Parties.Originator.Addresss.CC
POBAddress	O 01	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Postfachanschrift Beteiligte Rollen.Absender.Postfachanschrift Parties.Originator.POBAddress
└── xsd:sequence	M 11		ContentModel
— Zip	O 01	Format:  Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden. Postleitzahl Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post "53173", "10178", "034232" Rolle.Absender.Adresse.Postfachanschrift.PLZ Parties.Originator.POBAddress.Zip
— CityName	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadt bzw. Orte "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel" Rolle.Absender.Adresse.Postfachanschrift.Stadt Parties.Originator.POBAddress.Cityname
— Postbox	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 10 Stellen Postfachnummer "3600" Rolle.Absender.Adresse.Postfachanschrift.Postfach Parties.Originator.POBAddress.Postbox
— cc	O 01	Format: Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, genau 2-stellig Land, d.h. das Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code "DE"; "AT" Rolle.Absender.Adresse.Postfachanschrift.Länderkennzeichen Parties.Originator.POBAddress.CC

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



nte	St Kardinalität		
LargeCustZip	0 01		Element
		Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden. Großempfänger-Postleitzahl Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post "53173", "10178", "034232" Beteiligte Rollen.Absender.GrossempfaengerPLZ Parties.Originator.LargeCustZip
Contact	O 01	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Ansprechpartner des Kunden Beteiligte Rollen.Absender.Ansprechpartner Parties.Originator.Contact
xsd:sequence	M 11		ContentModel
— FirstName	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 35 Stellen Vorname des Ansprechpartners "Erika"; "Otto" Beteiligte Rollen.Absender.Ansprechpartner.Vorname Parties.Originator.Contact.FirstName
LastName	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 35 Stellen Name des Ansprechpartners "Mustermann"; "Normalverbraucher" Beteiligte Rollen.Absender.Ansprechpartner.Name Parties.Originator.Contact.LastName
— Role	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Funktion des Ansprechpartners im konkreten Auftragsprozess "Qualitätssicherung Sendungsfertigung" Beteiligte Rollen.Absender.Ansprechpartner.Funktion Parties.Originator.Contact.Role
— Position	O 01	Format:	Element Zeichenkette, maximal 50 Stellen

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



lemente		St Kardinalitä	St Kardinalität Beschreibung				
			Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Position des Ansprechpartners "Abteilungsleiter Fertigungsprozesse" Beteiligte Rollen.Absender.Ansprechpartner.Position Parties.Originator.Contact.Position			
	— Department	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 128 Stellen Abteilung des Ansprechpartners "Marketing"  Beteiligte Rollen.Absender.Ansprechpartner.Abteilung Parties.Originator.Contact.Department			
	Address	O 01	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Element Straßenanschrift Beteiligte Rollen.Absender.Ansprechpartner.Strassenanschrift Parties.Originator.Contact.Address			
	xsd:sequence	M 11		ContentModel			
	— StreetName	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 50 Stellen Straße "Charles-de-Gaulle-Straße"; "Kaiserplatz" Beteiligte Rollen.Absender.Ansprechpartner.Strassenanschrift.Strasse Parties.Originator.Contact.Addresst.StreetName			
	— StreetNumber	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 20 Stellen Hausnummer "65", "73a" Beteiligte Rollen.Absender.Ansprechpartner.Strassenanschrift.Hausnummer Parties.Originator.Contact.Address.StreetNumber			
	— District	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadtteil "Bad Godesberg"; "Charlottenburg" Beteiligte Rollen.Absender.Ansprechpartner.Strassenanschrift.Stadtteil Parties.Originator.Contact.Address.District			
	— Zip	O 01	Format:	Element  Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette,			

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

: 29.11.2018 Seite: 31 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



Elemente		St Kardinalität	St Kardinalität Beschreibung			
			Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden. Postleitzahl Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post "53173", "10178", "034232" Beteiligte Rollen.Absender.Ansprechpartner.Strassenanschrift.PLZ Parties.Originator.Contact.Addresss.Zip		
	— CityName	0 01		Element		
			Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadt bzw. Ort "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel" Beteiligte Rollen.Absender.Ansprechpartner.Strassenanschrift.Stadt Parties.Originator.Contact.Address.CityName		
	└─ cc	O 01		Element		
			Format: Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Alphanumerisch, genau 2 Stellen Land Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code "DE"; "AT" Beteiligte Rollen.Absender.Ansprechpartner.Strassenanschrift.Länderkennzeichen Parties.Originator.Contact.Address.CC		
	- POBAddress	0 01		Element		
			Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Postfachanschrift Beteiligte Rollen.Absender.Ansprechpartner.Postfachanschrift Parties.Originator.Contact.POBAddress		
	xsd:sequence	M 11		ContentModel		
	— Zip	O 01	Format:  Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden. Postleitzahl Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post "53173", "10178", "034232" Beteiligte Rollen.Absender.Ansprechpartner.Postfachanschrift.PLZ Parties.Originator.Contact.POBAddress.Zip		

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

: 29.11.2018 Seite: 32 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



ente	St Kardinalität	Beschreibung
— CityName	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 50 Stellen  Beschreibung: Stadt bzw. Orte  Beispiel: "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel"  Pfad (de): Beteiligte Rollen.Absender.Ansprechpartner.Postfachanschrift.Stadt  Pfad (en): Parties.Originator.Contact.POBAddress.Cityname
— Postbox	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 10 Stellen  Beschreibung: Postfachnummer Beispiel: "3600"  Pfad (de): Beteiligte Rollen.Absender.Ansprechpartner.Postfachanschrift.Postfach Pfad (en): Parties.Originator.Contact.POBAddress.Postbox
L cc	O 01	Format: Zeichenkette, genau 2-stellig Beschreibung: Land, d.h. das Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code Codestables: Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code Beispiel: "DE"; "AT" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Absender.Ansprechpartner.Postfachanschrift.Länderkennzeichen Pfad (en): Parties.Originator.Contact.POBAddress.CC
— Email	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 50 Stellen Beschreibung: Email-Adresse des Ansprechpartners Beispiel: "erika.mustermann@musterdomain.de" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Absender.Ansprechpartner.EMail Pfad (en): Parties.Originator.Contact.Email
— Phone	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 25 Stellen Beschreibung: Telefonnummer des Ansprechpartners Beispiel: "0228-933994" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Absender.Ansprechpartner.Telefon Pfad (en): Parties.Originator.Contact.Phone
└─ Fax	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 25 Stellen Beschreibung: Faxnummer des Ansprechpartners Beispiel: "0228-933994" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Absender.Ansprechpartner.Fax

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 33 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018



	St Kardinalität	Beschreibung	Beschreibung		
		Pfad (en):	Parties.Originator.Contact.Fax		
Producer	O 01	Beschreibung: Hinweise: Besonderheit Pflichtfeld:	Element  Hier wird der Hersteller der Sendungen angegeben, wenn dieser nicht auch der Einlieferer ist.  Im Falle der Subvergabe wird hier das das ursprünglich vom Absender beauftragte Unternehmen eingetragen.  Die Angabe ist nur erforderlich, wenn der Hersteller der Sendungen ungleich dem Einlieferer (Submitter) der Sendungen ist.		
		Pflichtfeld: Pfad (de): Pfad (en):	Beteiligte Rollen.Hersteller Parties.Producer		
xsd:sequence CustID	M 11		ContentModel  Element		
	W 11	Format: Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Numerisch, genau 10 Stellen Eindeutige Kundennummer (EKP) Sollte ein Kunde keine EKP haben, so ist hier die generische EKP "0020000000" zu verwenden. In diesem Falle werden Name und Anschrift des Kunden zu Pflichtfeldern. "5010007801" Beteiligte Rollen.Hersteller.Kundennummer Parties.Producer.CustID		
— Name	O 01	Format: Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 120 Zeichen  Name des Herstellers  Beteiligte Rollen.Hersteller.Name  Parties.Producer.Name		
Address	O 01	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Straßenanschrift Beteiligte Rollen.Hersteller.Straßenanschrift Parties.Producer.Address		
xsd:sequence	M 11		ContentModel		
— StreetName	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Straße "Charles-de-Gaulle-Straße"; "Kaiserplatz" Rolle.Hersteller.Adresse.Strassenanschrift.Strasse Parties.Producer.Address.StreetName		
— StreetNumber	O 01		Element		

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: Version: createOrderRequest; 4.4; 09



nente		St Kardinalität Beschreibung				
			Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 20 Stellen Hausnummer "65", "73a" Rolle.Hersteller.Adresse.Strassenanschrift.Hausnummer Parties.Producer.Address.StreetNumber		
— Dis	rict	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadtteil "Bad Godesberg"; "Charlottenburg" Rolle.Hersteller.Adresse.Strassenanschrift.Stadtteil Parties.Producer.Address.District		
— Zip		01	Format:  Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden. Postleitzahl Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post "53173", "10178", "034232" Rolle.Hersteller.Adresse.Strassenanschrift.PLZ Parties.Producer.Address.Zip		
— City	Name C	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadt bzw. Ort "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel" Rolle.Hersteller.Adresse.Strassenanschrift.Stadt Parties.Producer.Address.CityName		
cc		O 01	Format: Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Alphanumerisch, genau 2 Stellen Land Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code "DE"; "AT" Rolle.Hersteller.Adresse.Strassenanschrift.Länderkennzeichen Parties.Producer.Address.CC		
— POBAd	dress (	01		Element		

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Erstellt:



nente	St Kardinalität	Beschreibung	
		Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Postfachanschrift Beteiligte Rollen.Hersteller.Postfachanschrift Parties.Producer.POBAddress
xsd:sequence	M 11		ContentModel
— Zip	O 01	Format:  Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden. Postleitzahl Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post "53173", "10178", "034232" Rolle.Hersteller.Adresse.Postfachanschrift.PLZ Parties.Producer.POBAddress.Zip
— CityName	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadt bzw. Orte "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel" Postfachanschrift.Stadt POBAddress.Cityname
— Postbox	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 10 Stellen Postfachnummer "3600" Postfachanschrift.Postfach POBAddress.Postbox
Сс Сс	O 01	Format: Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, genau 2-stellig Land, d.h. das Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code "DE"; "AT" Rolle.Hersteller.Adresse.Postfachanschrift.Länderkennzeichen Parties.Producer.POBAddress.CC
— LargeCustZip	O 01	Format:	Element Zeichenkette, maximal 10 Stellen.

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



mente	St Kardinalität	Beschreibung	nreibung		
		Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden.  Beschreibung: Großempfänger-Postleitzahl Codestables: Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post Beispiel: "53173", "10178", "034232"  Pfad (de): Beteiligte Rollen.Hersteller.GrossempfaengerPLZ Pfad (en): Parties.Producer.LargeCustZip			
Contact	O 01	Beschreibung: Ansprechpartner des Kunden Pfad (de): Beteiligte Rollen.Hersteller.Ansprechpartner Pfad (en): Parties.Producer.Contact			
xsd:sequence	M 11	ContentModel			
— FirstName	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 35 Stellen  Beschreibung: Vorname des Ansprechpartners Beispiel: "Erika"; "Otto"  Pfad (de): Beteiligte Rollen.Hersteller.Ansprechpartner.Vorname Pfad (en): Parties.Producer.Contact.Firstname			
— LastName	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 35 Stellen Beschreibung: Name des Ansprechpartners Beispiel: "Mustermann"; "Normalverbraucher" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Hersteller.Ansprechpartner.Name Pfad (en): Parties.Producer.Contact.LastName			
— Role	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 50 Stellen Beschreibung: Funktion des Ansprechpartners im konkreten Auftragsprozess Beispiel: "Qualitätssicherung Sendungsfertigung" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Hersteller.Ansprechpartner.Funktion Pfad (en): Parties.Producer.Contact.Role			
— Position	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 50 Stellen Beschreibung: Position des Ansprechpartners Beispiel: "Abteilungsleiter Fertigungsprozesse"			

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 37 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018



emente		St I	Kardinalität	Beschreibung	
				Pfad (de): Pfad (en):	Beteiligte Rollen.Hersteller.Ansprechpartner.Position Parties.Producer.Contact.Position
	— Department	O	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 128 Stellen Abteilung des Ansprechpartners "Marketing" Beteiligte Rollen.Hersteller.Ansprechpartner.Abteilung Parties.Producer.Contact.Department
	Address	O	01	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Element Straßenanschrift Beteiligte Rollen.Hersteller.Ansprechpartner.Strassenanschrift Parties.Producer.Contact.Address
	xsd:sequence	М	11		ContentModel
	— StreetName	0	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 50 Stellen Straße "Charles-de-Gaulle-Straße"; "Kaiserplatz" Beteiligte Rollen.Hersteller.Ansprechpartner.Strassenanschrift.Strasse Parties.Producer.Contact.Address.StreetName
	— StreetNumber	Ο	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 20 Stellen Hausnummer "65", "73a" Beteiligte Rollen.Hersteller.Ansprechpartner.Strassenanschrift.Hausnummer Parties.Producer.Contact.Address.StreetNumber
	— District	Ο	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadtteil "Bad Godesberg"; "Charlottenburg" Beteiligte Rollen.Hersteller.Ansprechpartner.Strassenanschrift.Stadtteil Parties.Producer.Contact.Address.District
	— Zip	O	01	Format:	Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 38 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018



Elemente	St Kardinalität	Beschreibung	
		Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	"0" angegeben werden. Postleitzahl Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post "53173", "10178", "034232" Beteiligte Rollen.Hersteller.Ansprechpartner.Strassenanschrift.PLZ Parties.Producer.Contact.Address.Zip
— CityName	0 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadt bzw. Ort "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel" Beteiligte Rollen.Hersteller.Ansprechpartner.Strassenanschrift.Stadt Parties.Producer.Contact.Address.CityName
<u></u> сс	O 01	Format: Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Alphanumerisch, genau 2 Stellen Land Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code "DE"; "AT" Beteiligte Rollen.Hersteller.Strassenanschrift.Land Parties.Producer.Contact.Address.CC
POBAddress	O 01	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Postfachanschrift Beteiligte Rollen.Hersteller.Ansprechpartner.Postfachanschrift Parties.Producer.Contact.POBAddress
xsd:sequence	M 11		ContentModel
— Zip	O 01	Format:  Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden. Postleitzahl Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post "53173", "10178", "034232" Beteiligte Rollen.Hersteller.Ansprechpartner.Postfachanschrift.PLZ Parties.Producer.Contact.POBAddress.Zip
CityName	O 01		Element

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

: 29.11.2018 Seite: 39 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: Version: createOrderRequest; 4.4; 09



Elemente	St	Kardinalität	Beschreibung	
			Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadt bzw. Orte "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel" Beteiligte Rollen.Hersteller.Ansprechpartner.Postfachanschrift.Stadt Parties.Producer.Contact.POBAddress.Cityname
— Postbox	Ο	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 10 Stellen Postfachnummer "3600" Beteiligte Rollen.Hersteller.Ansprechpartner.Postfachanschrift.Postfach Parties.Producer.Contact.POBAddress.Postbox
_ сс	Ο	01	Format: Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, genau 2-stellig  Land, d.h. das Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code  Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code  "DE"; "AT"  Beteiligte Rollen.Hersteller.Ansprechpartner.Postfachanschrift.Länderkennzeichen  Parties.Producer.Contact.POBAddress.CC
— Email	Ο	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Email-Adresse des Ansprechpartners "erika.mustermann@musterdomain.de" Beteiligte Rollen.Hersteller.Ansprechpartner.EMail Parties.Producer.Contact.Email
— Phone	Ο	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 25 Stellen Telefonnummer des Ansprechpartners "0228-933994" Beteiligte Rollen.Hersteller.Ansprechpartner.Telefon Parties.Producer.Contact.Phone
□ Fax	Ο	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de):	Element Zeichenkette, maximal 25 Stellen Faxnummer des Ansprechpartners "0228-933994" Beteiligte Rollen.Hersteller.Ansprechpartner.Fax

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

: 29.11.2018 Seite: 40 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: Version: createOrderRequest; 4.4; 09



te	St Kardinalität	Beschreibung	Beschreibung		
		Pfad (en):	Parties.Producer.Contact.Fax		
Submitter	O 01	Beschreibung: Hinweise: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Hier wird der Einlieferer der Sendungen angegeben.  Nur im Falle der Subvergabe ist dieser abweichend vom Hersteller. Dann wird hier der Subunternehmer eingetragen.  Beteiligte Rollen.Einlieferer Parties.Submitter		
xsd:sequence	M 11		ContentModel		
— CustID	M 11	Format: Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Numerisch, genau 10 Stellen Eindeutige Kundennummer (EKP) Sollte ein Kunde keine EKP haben, so ist hier die generische EKP "0020000000" zu verwenden. In diesem Falle werden Name und Anschrift des Kunden zu Pflichtfeldern. "5010007801" Beteiligte Rollen.Einlieferer.EKP_Kundennummer Parties.Submitter.CustID		
— Name	O 01	Format: Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 120 Zeichen  Name des Einlieferers  Beteiligte Rollen.Einlieferer.Name  Parties.Submitter.Name		
Address	O 01	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Straßenanschrift Beteiligte Rollen.Einlieferer.Strassenanschrift Parties.Submitter.Address		
xsd:sequence	M 11		ContentModel		
— StreetName	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Straße "Charles-de-Gaulle-Straße"; "Kaiserplatz" Beteiligte Rollen.Einlieferer.Strassenanschrift.Strasse Parties.Submitter.Address.StreetName		
— StreetNumber	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel:	Element Zeichenkette, maximal 20 Stellen Hausnummer "65", "73a"		

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 41 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018



nente		St Kardinalität	Beschreibung	
				eteiligte Rollen.Einlieferer.Strassenanschrift.Hausnummer arties.Submitter.Address.StreetNumber
	— District	0 01	Beschreibung: S Beispiel: "I Pfad (de): B	Element eichenkette, maximal 50 Stellen tadtteil Bad Godesberg"; "Charlottenburg" eteiligte Rollen.Einlieferer.Strassenanschrift.Stadtteil arties.Submitter.Address.District
	— Zip	O 01	Beschreibung: P Codestables: G Beispiel: "9 Pfad (de): B	eichenkette, maximal 10 Stellen. ei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, estehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. ssbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone 0" angegeben werden. ostleitzahl semäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post 53173", "10178", "034232" eteiligte Rollen.Einlieferer.Strassenanschrift.PLZ arties.Submitter.Address.Zip
	— CityName	O 01	Beschreibung: S Beispiel: "I Pfad (de): B	Element eichenkette, maximal 50 Stellen tadt bzw. Ort Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel" eteiligte Rollen.Einlieferer.Strassenanschrift.Stadt arties.Submitter.Address.CityName
	∟ cc	O 01	Beschreibung: L Codestables: L Beispiel: "I Pfad (de): B	Element  Iphanumerisch, genau 2 Stellen and änderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code DE"; "AT" eteiligte Rollen.Einlieferer.Strassenanschrift.Länderkennzeichen arties.Submitter.Address.CC
	POBAddress	O 01	Pfad (de):	Element Oostfachanschrift eteiligte Rollen.Einlieferer.Postfachanschrift arties.Submitter.POBAddress

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



nte	St Kardinalität	Beschreibung		
xsd:sequence	M 11 O 01		ContentModel Element	
		Format:  Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5 bestehend aus den Ziffern [0-9] zuläss Insbesondere muss die führende "0" be "0" angegeben werden.  Beschreibung: Postleitzahl Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutscheispiel: "53173", "10178", "034232"  Pfad (de): Beteiligte Rollen.Einlieferer.Postfachar Parties.Submitter.POBAddress.Zip	i-stellige Zeichenkette, ig. ei Adressen in der Leitzone chen Post	
— CityName	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 50 Stellen Beschreibung: Stadt bzw. Orte Beispiel: "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Einlieferer.Postfachar Pfad (en): Parties.Submitter.POBAddress.Citynar		
— Postbox	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 10 Stellen Beschreibung: Postfachnummer Beispiel: "3600" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Einlieferer.Postfachar Pfad (en): Parties.Submitter.POBAddress.Postbo		
<u></u>	O 01	Format: Zeichenkette, genau 2-stellig Beschreibung: Land, d.h. das Länderkennzeichen ger Codestables: Länderkennzeichen gemäß ISO Code Beispiel: "DE"; "AT" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Einlieferer.Postfachar Pfad (en): Parties.Submitter.POBAddress.CC	3166-1 Alpha2-Code	
— LargeCustZip	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5 bestehend aus den Ziffern [0-9] zuläss Insbesondere muss die führende "0" be	ig.	

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 43 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



nte	St Kardinalität	Beschreibung	Beschreibung		
		Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	"0" angegeben werden. Großempfänger-Postleitzahl Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post "53173", "10178", "034232" Beteiligte Rollen.Einlieferer.GrossempfaengerPLZ Parties.Submitter.LargeCustZip		
Contact	O 01	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Ansprechpartner des Kunden Beteiligte Rollen.Einlieferer.Ansprechpartner Parties.Submitter.Contact		
xsd:sequence	M 11		ContentModel		
— FirstName	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 35 Stellen Vorname des Ansprechpartners "Erika"; "Otto" Beteiligte Rollen.Einlieferer.Ansprechpartner.Vorname Parties.Submitter.Contact.FirstName		
— LastName	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 35 Stellen Name des Ansprechpartners "Mustermann"; "Normalverbraucher" Beteiligte Rollen.Einlieferer.Ansprechpartner.Name Parties.Submitter.Contact.LastName		
— Role	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Funktion des Ansprechpartners im konkreten Auftragsprozess "Qualitätssicherung Sendungsfertigung" Beteiligte Rollen.Einlieferer.Ansprechpartner.Funktion Parties.Submitter.Contact.Role		
— Position	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Position des Ansprechpartners "Abteilungsleiter Fertigungsprozesse" Beteiligte Rollen.Einlieferer.Ansprechpartner.Position Parties.Submitter.Contact.Position		
— Department	O 01		Element		

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: Version: createOrderRequest; 4.4; 09



nte		St	Kardinalität	Beschreibung	
				Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 128 Stellen Abteilung des Ansprechpartners "Marketing" Beteiligte Rollen.Einlieferer.Ansprechpartner.Abteilung Parties.Submitter.Contact.Department
	Address	0	01	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Element Straßenanschrift Rolle.Einlieferer.Ansprechpartner.Strassenanschrift Parties.Submitter.Contact.Address
<u> </u>	xsd:sequence	M	11		ContentModel
	— StreetName	O	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Straße "Charles-de-Gaulle-Straße"; "Kaiserplatz" Beteiligte Rollen.Einlieferer.Ansprechpartner.Strassenanschrift.Strasse Parties.Submitter.Contact.Address.StreetName
-	— StreetNumber	0	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 20 Stellen Hausnummer "65", "73a" Beteiligte Rollen.Einlieferer.Ansprechpartner.Strassenanschrift.Hausnummer Parties.Submitter.Contact.Address.StreetNumber
-	— District	O	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadtteil "Bad Godesberg"; "Charlottenburg" Beteiligte Rollen.Einlieferer.Ansprechpartner.Strassenanschrift.Stadtteil Parties.Submitter.Contact.Address.District
	— Zip	O	01	Format:  Beschreibung: Codestables:	Element  Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden. Postleitzahl Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



emente		St Kardinalität	Beschreibung	
			Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	"53173", "10178", "034232" Beteiligte Rollen.Einlieferer.Ansprechpartner.Strassenanschrift.PLZ Parties.Submitter.Contact.Address.Zip
	— CityName	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadt bzw. Ort "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel" Beteiligte Rollen.Einlieferer.Ansprechpartner.Strassenanschrift.Stadt Parties.Submitter.Contact.Address.CityName
	∟ cc	O 01	Format: Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Alphanumerisch, genau 2 Stellen Land Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code "DE"; "AT" Beteiligte Rollen.Einlieferer.Ansprechpartner.Strassenanschrift.Länderkennzeichen Parties.Submitter.Contact.Address.CC
	— POBAddress	O 01	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Postfachanschrift Beteiligte Rollen.Einlieferer.Ansprechpartner.Postfachanschrift Parties.Submitter.Contact.POBAddress
	xsd:sequence	M 11		ContentModel
	— Zip	O 01	Format:  Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden. Postleitzahl Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post "53173", "10178", "034232" Beteiligte Rollen.Einlieferer.Ansprechpartner.Postfachanschrift.PLZ Parties.Submitter.Contact.POBAddress.Zip
	— CityName	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel:	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadt bzw. Orte "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel"

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 46 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



nte		St Kardinalit	ät Beschreibung	Beschreibung		
			Pfad (de): Pfad (en):	Beteiligte Rollen.Einlieferer.Ansprechpartner.Postfachanschrift.Stadt Parties.Submitter.Contact.POBAddress.Cityname		
	- Postbox	O 01		Element		
			Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 10 Stellen Postfachnummer "3600" Beteiligte Rollen.Einlieferer.Ansprechpartner.Postfachanschrift.Postfach Parties.Submitter.Contact.POBAddress.Postbox		
	│	O 01		Element		
			Format: Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, genau 2-stellig Land, d.h. das Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code "DE"; "AT" Beteiligte Rollen.Einlieferer.Ansprechpartner.Postfachanschrift.Länderkennzeichen Parties.Submitter.Contact.POBAddress.CC		
	— Email	O 01		Element		
			Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 50 Stellen Email-Adresse des Ansprechpartners "erika.mustermann@musterdomain.de" Beteiligte Rollen.Einlieferer.Einlieferer.Ansprechpartner.EMail Parties.Submitter.Contact.Email		
	— Phone	O 01		Element		
			Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 25 Stellen Telefonnummer des Ansprechpartners "0228-933994" Beteiligte Rollen.Einlieferer.Ansprechpartner.Telefon Parties.Submitter.Contact.Phone		
	└─ Fax	0 01		Element		
			Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 25 Stellen Faxnummer des Ansprechpartners "0228-933994" Beteiligte Rollen.Einlieferer.Ansprechpartner.Fax Parties.Submitter.Contact.Fax		
Pay	yer	O 01	Decelore in	Element		
			Beschreibung:	Bei Einlieferungsaufträgen (EA) der Zahlungspflichtige des Auftrags. Bei Zusatzaufträgen (ZA) zur Erstattung von Teilleistungen BZA/BZE der		

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 47 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



nte	St Kardinalität	Beschreibung	Beschreibung		
		Hinweise:  Pfad (de): Pfad (en):	Gutschriftenempfänger. Liegt ein Kontrakt (mit Verfahren und Teilnahme) vor, so wird hier der Kontrakt-Inhaber eingetragen, auch wenn im Kontrakt ein anderer Zahlungspflichtiger genannt wird. Wenn bei den Auftragsstatus (OrderHeader.State) "AM" und "DM" kein Zahlungspflichtiger angegeben wird, erhalten Sie Warnmeldungen bei der Auftragsanlage. Beim Anlegen eines Auftrags im Status "AU" muss ein Zahlungspflihtiger angegeben werden. Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger Parties.Payer		
xsd:sequence	M 11		ContentModel		
— CustID	M 11		Element		
		Format: Beschreibung: Hinweise:  Besonderheit Pflichtfeld: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Numerisch, genau 10 Stellen Eindeutige Kundennummer (EKP) Bei Presse-Aufträgen wird die EKP des Zahlungspflichtigen immer aus dem durch die ZKZ referenzierten Vertrag genommen. Weicht die hier angegebene EKP davon ab, liefert AM eine Warnmeldung in der Response zurück. Sollte ein Kunde keine EKP haben, so ist hier die generische EKP "0020000000" zu verwenden. In diesem Falle werden Name und Anschrift des Kunden zu Pflichtfeldern. "5010007801" Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.EKP_Kundennummer Parties.Payer.CustID		
— Name	O 01		Element		
		Format: Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 120 Zeichen Name des Zahlungspflichtigen Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Name Parties.Payer.Name		
Address	O 01	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Straßenanschrift Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Strassenanschrift Parties.Payer.Address		
xsd:sequence	M 11		ContentModel		
— StreetName	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Straße "Charles-de-Gaulle-Straße"; "Kaiserplatz" Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Strassenanschrift.Strasse Parties.Payer.Address.StreetName		

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 48 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018



Elemente	mente		Kardinalität	rdinalität Beschreibung			
-	- StreetNumber	0	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 20 Stellen  Hausnummer "65", "73a"  Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Strassenanschrift.Hausnummer  Parties.Payer.Address.StreetNumber		
	— District	Ο	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadtteil "Bad Godesberg"; "Charlottenburg" Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Strassenanschrift.Stadtteil Parties.Payer.Address.District		
	– Zip	0	01	Format:  Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden. Postleitzahl Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post "53173", "10178", "034232" Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Strassenanschrift.PLZ Parties.Payer.Address.Zip		
	— CityName	Ο	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadt bzw. Ort "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel" Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Strassenanschrift.Stadt Parties.Payer.Address.CityName		
	– CC	Ο	01	Format: Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Alphanumerisch, genau 2 Stellen Land Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code "DE"; "AT" Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Strassenanschrift.Länderkennzeichen Parties.Payer.Address.CC		

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 49 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



te	St	Kardinalität	Beschreibung	
POBAddress	0	01	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Postfachanschrift Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Postfachanschrift Parties.Payer.POBAddress
xsd:sequence	M	11		ContentModel
— Zip	O	01	Format:  Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden. Postleitzahl Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post "53173", "10178", "034232" Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Postfachanschrift.PLZ Parties.Payer.POBAddress.Zip
— CityName	Ο	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadt bzw. Orte "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel" Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Postfachanschrift.Stadt Parties.Payer.POBAddress.Cityname
— Postbox	0	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 10 Stellen Postfachnummer "3600"  Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Postfachanschrift.Postfach Parties.Payer.POBAddress.Postbox
L cc	O	01	Format: Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, genau 2-stellig  Land, d.h. das Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code  Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code  "DE"; "AT"  Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Postfachanschrift.Länderkennzeichen Parties.Payer.POBAddress.CC
— LargeCustZip	0	01		Element

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Erstellt:



nte	St Kardinalität	St Kardinalität Beschreibung			
		Format:  Zeichenkette, maximal 10 Stellen.  Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig.  Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden.  Beschreibung: Großempfänger-Postleitzahl Codestables: Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post Beispiel: "53173", "10178", "034232"  Pfad (de): Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.GrossempfaengerPLZ Pfad (en): Parties.Payer.LargeCustZip			
Contact	O 01	Beschreibung: Ansprechpartner des Kunden Pfad (de): Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Ansprechpartner Pfad (en): Parties.Payer.Contact			
xsd:sequence	M 11	ContentModel			
FirstName	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 35 Stellen  Beschreibung: Vorname des Ansprechpartners  Beispiel: "Erika"; "Otto"  Pfad (de): Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Ansprechpartner.Vorname  Pfad (en): Parties.Payer.Contact.FirstName			
— LastName	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 35 Stellen Beschreibung: Name des Ansprechpartners Beispiel: "Mustermann"; "Normalverbraucher" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Ansprechpartner.Name Pfad (en): Parties.Payer.Contact.LastName			
— Role	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 50 Stellen Beschreibung: Funktion des Ansprechpartners im konkreten Auftragsprozess Beispiel: "Qualitätssicherung Sendungsfertigung" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Ansprechpartner.Funktion Pfad (en): Parties.Payer.Contact.Role			
— Position	0 01	Format: Zeichenkette, maximal 50 Stellen Beschreibung: Position des Ansprechpartners			

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 51 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018



Elemente	lemente		St Kardinalität Beschreibung				
				Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	"Abteilungsleiter Fertigungsprozesse" Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Ansprechpartner.Position Parties.Payer.Contact.Position		
	— Department	О 0	.1	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 128 Stellen Abteilung des Ansprechpartners "Marketing" Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Ansprechpartner.Abteilung Parties.Payer.Contact.Department		
	— Address	O 0	.1	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Element Straßenanschrift Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Ansprechpartner.Strassenanschrift Parties.Payer.Contact.Address		
	xsd:sequence	М 1	.1		ContentModel		
	- StreetName	O 0	.1	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Straße "Charles-de-Gaulle-Straße"; "Kaiserplatz" Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Ansprechpartner.Strassenanschrift.Strasse Parties.Payer.Contact.Address.Streetname		
	— StreetNumber	O 0	.1	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 20 Stellen  Hausnummer "65", "73a"  Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Ansprechpartner.Strassenanschrift.Hausnummer Parties.Payer.Contact.Address.StreetNumber		
	— District	O 0	.1	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadtteil "Bad Godesberg"; "Charlottenburg" Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Ansprechpartner.Strassenanschrift.Stadtteil Parties.Payer.Contact.Address.District		
	— Zip	О 0	.1	Format:	Element  Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig.		

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 52 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018



Elemente	St Kardinalität	Beschreibung		
		Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden.  Beschreibung: Postleitzahl Codestables: Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post Beispiel: "53173", "10178", "034232"  Pfad (de): Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Ansprechpartner.Strassenanschrift.PLZ Pfad (en): Parties.Payer.Contact.Address.Zip		
— CityName	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 50 Stellen Beschreibung: Stadt bzw. Ort Beispiel: "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Ansprechpartner.Strassenanschrift.Stadt Pfad (en): Parties.Payer.Contact.Address.CityName		
	O 01	Format: Alphanumerisch, genau 2 Stellen Beschreibung: Land Codestables: Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code Beispiel: "DE"; "AT" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Ansprechpartner.Strassenanschrift. Länderkennzeichen Pfad (en): Parties.Payer.Contact.Address.CC		
— POBAddress	O 01	Beschreibung: Postfachanschrift Pfad (de): Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Ansprechpartner.Postfachanschrift Pfad (en): Parties.Payer.Contact.POBAddress		
xsd:sequence	M 11	ContentModel		
— Zip	O 01	Format:  Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden.  Beschreibung: Codestables: Gemäß Postleitzahl Codestables: Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post Beispiel: "53173", "10178", "034232" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Ansprechpartner.Postfachanschrift.PLZ Pfad (en): Parties.Payer.Contact.POBAddress.Zip		

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: 29.11.2018



ente	St Kardinalität	Beschreibung
— CityName	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 50 Stellen Beschreibung: Stadt bzw. Orte Beispiel: "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Ansprechpartner.Postfachanschrift.Stadt Pfad (en): Parties.Payer.Contact.POBAddress.City
— Postbox	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 10 Stellen Beschreibung: Postfachnummer Beispiel: "3600" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Ansprechpartner.Postfachanschrift.Postfach Pfad (en): Parties.Payer.Contact.POBAddress.Postbox
	0 01	Format: Zeichenkette, genau 2-stellig Beschreibung: Land, d.h. das Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code Codestables: Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code Beispiel: "DE"; "AT" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Ansprechpartner.Postfachanschrift. Länderkennzeichen Pfad (en): Parties.Payer.Contact.POBAddress.CC
— Email	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 50 Stellen Beschreibung: Email-Adresse des Ansprechpartners Beispiel: "erika.mustermann@musterdomain.de" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Ansprechpartner.EMail Pfad (en): Parties.Payer.Contact.Email
— Phone	0 01	Format: Zeichenkette, maximal 25 Stellen Beschreibung: Telefonnummer des Ansprechpartners Beispiel: "0228-933994" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Ansprechpartner.Telefon Pfad (en): Parties.Payer.Contact.Phone
□ Fax	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 25 Stellen Beschreibung: Faxnummer des Ansprechpartners Beispiel: "0228-933994"

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 54 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



nte	St Kardinalität	Beschreibung	
		Pfad (de): Pfad (en):	Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Ansprechpartner.Fax Parties.Payer.Contact.Fax
Contract	O 0 unbounded	Beschreibung: Hinweise:	Element In diesem Feld kann auf Verträge (wie zum Beispiel Verträge für PresseDistribution, Teilleistungsverträge, Koop-Verträge etc.) verwiesen werden. Mit den hier genannten Verträgen sind nicht die Kontrakte gemeint. In den Kontrakten sind primär die Zahlungsmodalitäten geregelt. Hierbei handelt es sich um andere Arten von Verträgen ohne die beispielsweise eine bestimmte Produktnutzung nicht möglich ist.
		Besonderheit Pflichtfeld:	Bei Änderungen von Presse-Aufträgen mit der Operation changeOrder muss die hier angegebene ZKZ mit der bereits am Auftrag hinterlegten ZKZ übereinstimmen. Die Änderung der ZKZ zu einem Auftrag ist also nicht erlaubt. Falls dies notwendig wird, muss der Auftrag storniert und neu angelegt werden. Für Presse-Aufträge muss hier immer die Zeitungskennziffer (ZKZ) eingetragen werden. Diese referenziert eindeutig den zugehörenden Vertrag für PresseDistribution, aus dem andere wichtige Stammdaten zum Auftrag abgeleitet werden.
		Pfad (de): Pfad (en):	Für nicht Presse-Aufträge muss das Feld zur Zeit vom Kunden nicht gefüllt werden, selbst wenn ein Vertrag Voraussetzung für die Nutzung eines Produktes im Auftrag ist. Das Auftragsmanagement-System findet in diesem Fall auf Basis der Stammdaten automatisch den korrekten Vertrag.  Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Vertrag Parties.Payer.Contract
xsd:sequence	M 11		ContentModel
— ContractID	O 01	Format: Beschreibung: Hinweise: Besonderheit Pflichtfeld: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette (Maximal 18 Stellen). Eindeutige Nummer bzw. ID des Vertrages ZKZs werden vom AM-System mit führenden Nullen auf sechs Stellen aufgefüllt. Beim Laden von Presse-Aufträgen wird die ZKZ daher immer sechsstellig zurück geliefert. Pflichtfeld, wenn ein Vertrag angegeben wird.  z.B. eine ZKZ wie "012345" Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Vertragsnummer Parties.Payer.Contract.ContractID
— ContractTypeCode	O 01	Beschreibung: Hinweise:	Element Art des Vertrages Pflichtfeld, wenn ein Vertrag angegeben wird.

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 55 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



ente	St Kardinalität	Beschreibung	Beschreibung		
		Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Allgemeine AM.exchange Codetable, ContractTypeCode "ZKZ" - wenn ein Vertrag für PresseDistribution angegeben wird Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Vertragsart Parties.Payer.Contract.ContractTypeCode		
IssueDate	O 01		Element		
		Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	YYYY-MM-DD Datum, an dem der Vertrag ausgestellt wurde. 2006-12-16 Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Vertragsadatum Parties.Payer.Contract.IssueDate		
PaymentMeans	O 01		Element		
		Beschreibung:	Als Zahlweise wird hier entweder eine PostCardID oder ein Kontrakt (Verfahren und Teilnahme) oder eine Bankverbindung angegeben werden. Mit der hier angegebenen Zahlungsinformation wird die Forderung der Deutschen Post beglichen bzw. eine Gutschrift erstattet.  Bei Angabe einer PostCardID sowie bei Angabe von Verfahren und Teilnahme kann daraus ein Kontrakt aus den Stammdaten der Deutschen Post abgeleitet werden.  Dieser beinhaltet dann (fast immer) eine Kontoverbindung.  Die Angabe einer Kontoverbindung ist damit nicht mehr erforderlich und zu unterdrücken.  Bei der Angabe der Zahlweise in den Operationen createOrder und changeOrder darf immer nur eine der drei Möglichkeiten angeben werden. Dabei gilt folgende Hierarchie: Wenn möglich die PostCard-ID, sonst Verfahren/Teilnahme, sonst eine		
		Besonderheit Pflichtfeld:	Bankverbindung.  Die Angabe einer Zahlweise ist bei Vorkasse ohne Erstattung optional, es sei denn es wird beleglos eingeliefert. Dann sind diese Felder eine Pflichtangabe.  Zur besseren Handhabung bei Abweichungen im Zuge der Bearbeitung sind die Angaben zur Zahlweise aber nützlich und insofern immer wünschenswert.		
		Pfad (de): Pfad (en):	Bei Presse-Aufträgen wird keine Zahlweise angegeben, da diese Information aus dem durch die ZKZ referenzierten Vertrag abgeleitet wird. Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Zahlweise Parties.Payer.PaymentMeans		
xsd:sequence	M 11		ContentModel		
— Procedure	O 01		Element		
		Format:	Derzeit sind folgende Werte möglich: "10" - DV-Freimachung "25" - Ausweisverfahren z.B. beim Freimachungsvermerk in der		

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: 29.11.2018



Elemente	St Kardinalität	Beschreibung
		Dialogpost "28" - Sonstige Abrechnungsprodukte BRIEF (nur bei FS Spezial) "30" - Barfreimachung "38" - Rabattabwicklung Teilleistungen Brief nach Nettoabrechnung "39" - Rabattabwicklung Teilleistungen Brief "48" - Hybridbrief "50" - für DV-Freimachung International  Beschreibung: Das Verfahren des Kontraktes über den der Auftrag abgewickelt werden soll. (Stellen 11+12 der Abrechnungsnummer). Hinweise: Hinweis: Wird im Rahmen einer Teilleistung BZA / BZE ein Brief-Auftrag zu den Freimachungsarten AFM oder Frankierservice angekündigt, so ist hier der Wert 39 für den Teilleistungskontrakt anzugeben.  Bei einem Zusatzauftrag (ZA), bei dem die Nettoabrechnung angewendet werden soll, geben Sie hier bitte den Wert 38 an. Wenn keine Nettoabrechnung angewendet werden soll, geben Sie bite den Wert 39 an. Das Feld für Teilnahme (Participation) enthält für Verfahren 38 dieselbe Nummer, die auch bei Verfahren 39 verwendet werden würde. Wenn ein Kunde z.B. einen Kontrakt Verfahren 39 Teilnahme 03 hat, würde bei Nettoabrechnung stattdessen Verfahren 38 Teilnahme 03 angegeben. Bitte beachten Sie, dass die Teilleistung BZA/BZE derzeit nur bei den Freimachungsarten DV-Freimachung, Frankierservice und Frankit möglich ist.  Bei Abhol-Zusatzaufträgen darf ausschließlich das Verfahren 25 verwendet werden.  Bitte lesen Sie hierzu auch den Abschnitt über Zusatzaufträge im Entwicklerhandbuch. Die Angabe von Verfahren und Teilnahme sind bei Vorkasse ohne Erstattung optional, en sei denn es wird beleglos eingeliefert. Dann sind diese Felder eine Pflichangabe. Zur besseren Handhabung bei Abweichungen im Zuge der Entgettsicherung ist die Angabe dieser Felder aber nützlich und insofern immer wünschenswert.  Codestables: Allgemeine AM.exchange Codetable, Katalog "Procedure" Pfad (de): Beteiligte Rollen. Zahlungspflichtiger. Zahlweise. Verfahren Pfad (en): Pfad (en):
— Participation	O 01	Format: Alphanumerisch (2 Stellen) Beschreibung: Die Teilnahme (bzw. die fortlaufende Nummer) des Kontraktes (Stellen 13+14 der Abrechnungsnummer.) Besonderheit Die Angabe von Verfahren und Teilnahme sind bei Vorkasse ohne Erstattung optional, es sei denn es wird beleglos eingeliefert. Dann sind diese Felder eine Pflichangabe.

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 57 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



nente	St Kardinalität	Beschreibung	
			Zur besseren Handhabung bei Abweichungen im Zuge der Entgeltsicherung ist die Angabe dieser Felder aber nützlich und insofern immer wünschenswert.
		<b>-</b>	Das Feld muss immer angegeben werden, wenn ein Kontrakt angegeben wird. Dies gilt ausnahmslos für alle Verfahren, da ein Kunde in jedem Verfahren mehrere Kontrakte haben kann, die durch die Angabe der Teilnahme eindeutig identifiziert werden müssen.
		Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	"01"; "12" Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Zahlweise.Teilnahme Parties.Payer.PaymentMeans.Participation
— PostCardID	O 01	***************************************	Element
		Format: Beschreibung: Hinweise:  Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Alphanumerisch (16- oder 17-stellig)  Nummer der PostCard, über die der Auftrag abgewickelt werden soll.  Die Angabe einer PostCardID ersetzt die Angabe von Verfahren und Teilnahme, da sich ein Kontrakt im Verfahren 25 automatisch aus der PostCardID ableitet. Wenn Sie eine PostCardID angeben, muss daher die Angabe von Verfahren (Procedure) und Teilnahme (Participation) entfallen.  Wenn eine Postcard ID angegeben wird, muss diese zur Kundennummer des Zahlungspflichtigen passen.  "50100078012501011"  Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Zahlweise.PostCardID  Parties.Payer.PaymentMeans.PostCardID
FinancialAccount	O 01	Beschreibung: Pfad (de):	Element  Bankverbindung  Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Zahlweise.Bankverbindung
		Pfad (en):	Parties.Payer.PaymentMeans.FinancialAccount
xsd:sequence AccountHolder	M 11		ContentModel  Element
Accountnoider	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	String (maximal 40 Stellen) Inhaber des Bankkontos "Müller Finanzdienstleistungen" Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Zahlweise.Bankverbindung.Kontoinhaber Parties.Payer.PaymentMeans.FinancialAccount.AccountHolder
— AccountID	0 01		Element
		Format: Beschreibung: Besonderheit	Integer (10 Stellen) Kontonummer Die Kontonummer ist eine Pflichtangabe, wenn keine IBAN angegeben wird.

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

: 29.11.2018 Seite: 58 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



nte	St Kardinalität	Beschreibung		
		Pflichtfeld: Beispiel: "12345678" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Zahlweise.Bankverbindung.Kontonummer Pfad (en): Parties.Payer.PaymentMeans.FinancialAccount.AccountID		
— IBAN	O 01	Format: String (34 Stellen)  Beschreibung: International Bank Accounting Number (IBAN). Die IBAN ist eine internationale Kontonummer für grenzüberschreitende Zahlungen innerhalb Europas.  Besonderheit Bei der Angabe einer ausländischen Bankverbindung müssen die IBAN und die BIC angegeben werden.  Beispiel: "NL77 PSTB 0000 0000 01"  Pfad (de): Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Zahlweise.Bankverbindung.IBAN Pfad (en): Parties.Payer.PaymentMeans.FinancialAccount.IBAN		
— FinancialInstitution	O 01	Format: String (Maximal 35 Stellen) Beschreibung: Name der Bank Beispiel: "Postbank Dortmund" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Zahlweise.Bankverbindung.Bank Pfad (en): Parties.Payer.PaymentMeans.FinancialAccount.FinancialInstitution		
— cc	O 01	Beschreibung: Bankland. Codestables: Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code. Beispiel: "DE", "AT" Default-Wert: "DE" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Zahlweise.Bankverbindung.Bankland Pfad (en): Parties.Payer.PaymentMeans.FinancialAccount.CC		
— BankCode	O 01	Format: Integer (8 Stellen) Beschreibung: Bankleitzahl (BLZ) Besonderheit Die BLZ ist eine Pflichtangabe, wenn weder IBAN noch BIC angegeben sind. Pflichtfeld: Beispiel: "44010046" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Zahlweise.Bankverbindung.Bankleitzahl Pfad (en): Parties.Payer.PaymentMeans.FinancialAccount.BankCode		
L BIC	O 01	Beschreibung: Bank Identifier Code (BIC). Die BIC ein internationaler Bank-Code. Mit dem BIC (auch SWIFT-Code genannt) können Kreditinstitute eindeutig identifiziert werden. Er wird		

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: 29.11.2018



nte	St Kardinalität	Beschreibung	
		europaweit bei Zahlungen zusammen mit der IBAN angegeben.  Besonderheit Bei der Angabe einer ausländischen Bankverbindung müssen die IBAN und die Beispiel: "PBNKDEFF"  Pfad (de): Beteiligte Rollen.Zahlungspflichtiger.Zahlweise.Bankverbindung.BIC  Pfad (en): Parties.Payer.PaymentMeans.FinancialAccount.BIC	IC
OtherParty	O 0unbounded	Beschreibung: Hier können bei Bedarf beliebig viele weitere, am Prozess beteiligte Rollen bzw. Teilnehmer abgebildet werden. Hinweise: Bei Presse-Aufträgen darf ausschließlich die weitere Rolle "BE"=Berechtigter angegeben werden. Werden außer dem Berechtigten weitere Auftragsbeteiligte genannt, dann wird eine entsprechende Fehlermeldung erzeugt und der Auftrag wnicht angelegt bzw. geändert.  Pfad (de): Beteiligte Rollen.Weitere Rollen Pfad (en): Parties.OtherParty	ird
xsd:sequence	M 11	ContentModel	
	O 01	Format: Beschreibung:  Alphanumerisch (maximal 3 Stellen)  Das Feld dient der Angabe der Bezeichnung, mit dem der "Typ" bzw. die "Funktion der weiteren Rollen festgelegt wird. Folgende weiteren Rollen können derzeit verwendet werden:  "AG" = Agentur  "BE" = Berechtigter  "OW" = Besitzer  "CO" = Konsolidierer  "DR" = Rabattempänger  "RE" = Rechnungsempfänger  "DP" = DV-Dienstleister  "CP" = Vertragspartner  "PA" = Vertragspartner für Premiumadress  Hinweise:  Bei Presse-Aufträgen ist nur der Typ "BE" - Berechtigter erlaubt.  Vergleiche Sie bitte auch die Ausführungen zu diesem Thema im Entwicklerhandt  Codestables:  Beispiel:  "RE"; "AG"; "BE"; "KO"  Pfad (de):  Pfad (en):  Parties.OtherParty.Role	
— CustID	M 11	Element	
		Format: Numerisch, genau 10 Stellen	

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: Version: createOrderRequest; 4.4; 09



9	St Kardinalität	Beschreibung	
		Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Eindeutige Kundennummer (EKP) Sollte ein Kunde keine EKP haben, so ist hier die generische EKP "0020000000" zu verwenden. In diesem Falle werden Name und Anschrift des Kunden zu Pflichtfeldern. "5010007801" Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.EKP_Kundennummer Parties.OtherParty.CustID
— Name	O 01	Format: Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Element Zeichenkette, maximal 120 Zeichen Name des Kunden in der weiteren Rolle Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Name Parties.OtherParty.Name
Address	O 01	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Element Straßenanschrift Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Strassenanschrift Parties.OtherParty.Address
xsd:sequence	M 11		ContentModel
— StreetName	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 50 Stellen Straße "Charles-de-Gaulle-Straße"; "Kaiserplatz" Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Strassenanschrift.Strasse Parties.OtherParty.Address.StreetName
— StreetNumber	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 20 Stellen Hausnummer "65", "73a" Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Strassenanschrift.Hausnummer Parties.OtherParty.Address.StreetNumber
— District	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadtteil "Bad Godesberg"; "Charlottenburg" Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Strassenanschrift.Stadtteil Parties.OtherParty.Address.District
— Zip	O 01	Format:	Element Zeichenkette, maximal 10 Stellen.

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: 29.11.2018



ente	St Kardinalität	Beschreibung	
		Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden. Postleitzahl Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post "53173", "10178", "034232" Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Strassenanschrift.PLZ Parties.OtherParty.Address.Zip
— CityName	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadt bzw. Ort "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel" Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Strassenanschrift.Stadt Parties.OtherParty.Address.CityName
cc	O 01	Format: Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Alphanumerisch, genau 2 Stellen Land Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code "DE"; "AT" Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Strassenanschrift.Länderkennzeichen Parties.OtherParty.Address.CC
— POBAddress	O 01	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Postfachanschrift Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Postfachanschrift Parties.OtherParty.POBAddress
xsd:sequence	M 11		ContentModel
— Zip	O 01	Format:  Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de):	Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden. Postleitzahl Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post "53173", "10178", "034232" Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Postfachanschrift.PLZ

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: 29.11.2018



emente	St Kardinalität	Beschreibung
		Pfad (en): Parties.OtherParty.POBAddress.Zip
— CityName	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 50 Stellen Beschreibung: Stadt bzw. Orte Beispiel: "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Postfachanschrift.Stadt Pfad (en): Parties.OtherParty.POBAddress.Cityname
— Postbox	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 10 Stellen Beschreibung: Postfachnummer Beispiel: "3600" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Postfachanschrift.Postfach Pfad (en): Parties.OtherParty.POBAddress.Postbox
□ cc	O 01	Format: Zeichenkette, genau 2-stellig Beschreibung: Land, d.h. das Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code Codestables: Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code Beispiel: "DE"; "AT" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Postfachanschrift.Länderkennzeichen Pfad (en): Parties.OtherParty.POBAddress.CC
— LargeCustZip	O 01	Format:  Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden.  Beschreibung: Codestables: Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post Beispiel: "53173", "10178", "034232" Pfad (de): Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.GrossempfaengerPLZ Pfad (en): Parties.OtherParty.LargeCustZip
Contact	O 0unbounder	Beschreibung: Ansprechpartner des Kunden Pfad (de): Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Ansprechpartner Pfad (en): Parties.OtherParty.Contact
xsd:sequence	M 11	ContentModel

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: Version: createOrderRequest; 4.4; 09



te		St	Kardinalität	Beschreibung		
— Firs	tName	О	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 35 Stellen Vorname des Ansprechpartners "Erika"; "Otto" Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Ansprechpartner.Vorname Parties.OtherParty.Contact.FirstName	Element
— Las	tName	0	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 35 Stellen Name des Ansprechpartners "Mustermann"; "Normalverbraucher" Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Ansprechpartner.Name Parties.OtherParty.Contact.LastName	Element
— Role	•	0	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 50 Stellen Funktion des Ansprechpartners im konkreten Auftragsprozess "Qualitätssicherung Sendungsfertigung" Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Ansprechpartner.Funktion Parties.OtherParty.Contact.Role	<i>Element</i>
— Pos	ition	0	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 50 Stellen Position des Ansprechpartners "Abteilungsleiter Fertigungsprozesse" Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Ansprechpartner.Position Parties.OtherParty.Contact.Position	Element
— Dep	artment	0	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 128 Stellen Abteilung des Ansprechpartners "Marketing" Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Ansprechpartner.Abteilung Parties.OtherParty.Contact.Department	Element
Add	ress	O	01	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Straßenanschrift Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Ansprechpartner.Strassenan Parties.OtherParty.Contact.Address	Element schrift
	d:sequence StreetName	M O	11			ContentModel Element

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 64 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018



Elemente		St Kardinali	ät Beschreibung	
			Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 50 Stellen Straße "Charles-de-Gaulle-Straße"; "Kaiserplatz" Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Ansprechpartner.Strassenanschrift.Strasse Parties.OtherParty.Contact.Address.StreetName
	- StreetNumber	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 20 Stellen Hausnummer "65", "73a" Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Ansprechpartner.Strassenanschrift.Hausnummer Parties.OtherParty.Contact.Address.StreetNumber
	— District	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadtteil "Bad Godesberg"; "Charlottenburg" Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Ansprechpartner.Strassenanschrift.Stadtteil Parties.OtherParty.Contact.Address.District
	— Zip	O 01	Format:  Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden. Postleitzahl Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post "53173", "10178", "034232" Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Ansprechpartner.Strassenanschrift.PLZ Parties.OtherParty.Contact.Address.Zip
	— CityName	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadt bzw. Ort "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel" Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Ansprechpartner.Strassenanschrift.Stadt Parties.OtherParty.Contact.Address.CityName
	└ cc	O 01	Format:	Element Alphanumerisch, genau 2 Stellen

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: Version: createOrderRequest; 4.4; 09



ente	St Kardinalitä	it Beschreibung	
		Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Land Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code "DE"; "AT" Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Ansprechpartner.Strassenanschrift. Länderkennzeichen Parties.OtherParty.Contact.Address.CC
POBAddress	O 01	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Element Postfachanschrift Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Ansprechpartner.Postfachanschrift Parties.OtherParty.Contact.POBAddress
xsd:sequence	M 11		ContentModel
— Zip	O 01	Format:  Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden. Postleitzahl Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post "53173", "10178", "034232" Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Ansprechpartner.Postfachanschrift.PLZ Parties.OtherParty.Contact.POBAddress.Zip
— CityName	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadt bzw. Orte "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel" Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Ansprechpartner.Postfachanschrift.Stadt Parties.OtherParty.Contact.POBAddress.Cityname
— Postbox	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 10 Stellen Postfachnummer "3600" Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Ansprechpartner.Postfachanschrift.Postfach Parties.OtherParty.Contact.POBAddress.Postbox
<u></u>	O 01	Format:	Element Zeichenkette, genau 2-stellig

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

: 29.11.2018 Seite: 66 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: Version: createOrderRequest; 4.4; 09



nte	St Kardinalität	Beschreibung	
		Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Land, d.h. das Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code "DE"; "AT" Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Ansprechpartner.Postfachanschrift. Länderkennzeichen Parties.OtherParty.Contact.POBAddress.CC
— Email	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Email-Adresse des Ansprechpartners "erika.mustermann@musterdomain.de" Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Ansprechpartner.EMail Parties.OtherParty.Contact.Email
— Phone	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 25 Stellen Telefonnummer des Ansprechpartners "0228-933994" Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Ansprechpartner.Telefon Parties.OtherParty.Contact.Phone
∟ Fax	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 25 Stellen Faxnummer des Ansprechpartners "0228-933994"  Beteiligte Rollen.Weitere Rollen.Ansprechpartner.Fax Parties.OtherParty.Contact.Fax
Induction	O 01	Beschreibung:  Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de): Pfad (en):	Element In der Sektion sind Angaben über Ort und Zeitpunkt der Übergabe der Sendungen an die Deutsche Post (Abholung oder Einlieferung) zu machen. Pflichtangabe bei der Auftragsanlage Übergabe Induction
T xsd:sequence	M 11		ContentModel
— TransitDirectionCode	O 01	Format:	Folgende Werte sind möglich: "E" - Einlieferung (Default). Der Kunde liefert die Sendungen selbst bei einer GrASt oder einem Depot der Deutschen Post ein. Es darf

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: Version: createOrderRequest; 4.4; 09



nente	St Kardinalität	Beschreibung	
			keine Abholdienstleistung am Auftrag vorhanden sein.
			"A" - Abholung. Die Sendungen werden von der Deutschen Post
			beim Kunden abgeholt. Die Abholung ist noch nicht verbindlich
			beauftragt, d.h. zusätzlich zur elektronischen Ankündigung ist das
			Fax-Avis erforderlich.
		Beschreibung:	Gibt an, ob die Sendungen bei der Deutsche Post eingeliefert werden oder ob die
			Deutsche Post mit der Abholung der Sendungen (unverbindlich oder verbindlich)
		Hinweise:	beauftragt wird. Findet eine Abholung im Rahmen einer Regelfahrt (bzw. Hin & Weg) statt, so ist hier
		niliweise.	"E" einzutragen, da die Abholung nicht im Rahmen dieses Auftrags beauftragt wird.
		Besonderheit	Bei Einlieferungsaufträgen ist dies eine Pflichtangabe.
		Pflichtfeld:	Dot Emiliotorangualitagem of alco emo i montangabe.
			Bitte beachten Sie folgende wichtigen Hinweise:
			- Wird das Feld mit "E" für Einlieferung belegt, dann ist die Angabe der
			Produktionsstätten-ID (ProductionPlantID) eine Pflichtangabe. Wenn das Feld mit "A"
			für Abholung belegt wird, dann muss stattdessen die Abholadresse angegeben
			werden.
			<ul> <li>- Bei einer Abholung ("A") muss immer eine weitere Position (Item) mit der entsprechenden Produktnummer für die Abholung der Sendungen übergeben werden.</li> </ul>
			Die Abholdienstleistungen dürfen sich dabei immer nur auf ein einziges Abholnetz
			beziehen. So sind beispielsweise Abholdienstleistungen für ELN und SLN nicht in
			einem AM-Auftrag möglich.
			- Eine Abholung kann nur mit einem Auftrag im Status "AU" beauftragt werden.
			- Bei einer Abholung müssen immer detaillierte Gebinde-Informationen in der
			Packaging-Sektion geliefert werden.
			- Bitte verwechseln Sie die hier beschriebene Abholung nicht mit dem Service "Hin und
			Weg". "Hin und Weg" ist eine regelmäßige Dienstleistung, die Sie gesondert
			beauftragen müssen. An dieser Stelle ist hingegen die gesonderte Beauftragung der Abholung größerer Dialogpost-Mengen über die AM.exchange-Schnittstelle gemeint.
		Besonderheit	Im Fall einer Abholung müssen die Auftragsdaten inklusive der detaillierten
		Prozesse:	Paletteninformationen spätestens 48 Stunden vor frühesten Abholzeitzpunkt
		020000.	("Induction.EarliestDateTime") an die Deutsche Post übermittelt worden sein.
		Codestables:	Allgemeine AM.exchange Codetable, Katalog "TransitDirectionCode"
		Default-Wert:	"E"
		Pfad (de):	Übergabe.Transportkennzeichen
		Pfad (en):	Induction.TransitDirectionCode
— ProductionPlantID	O 01		Element
		Format:	Gültige Werte finden Sie in der unten angegebenen Codetable.
		Beschreibung:	Die ID der Produktionsstätte der Deutschen Post, in der die Sendungen eingeliefert

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

: 29.11.2018 Seite: 68 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



nte	St Kardinalität	Beschreibung	
		Hinweise:	werden. Bei Presse-Aufträgen dürfen neben den Großannahmestellen auch die Depots im SLN als Produktionsstätte angegeben werden. Bei den nicht Presse-Aufträgen sind nur die
		Besonderheit Pflichtfeld:	in der Codetable angegebenen Großannahmestellen erlaubt. Die ID muss bei einer Ein- bzw. Auflieferung angegeben werden, d.h. wenn das Transportkennzeichen mit "E" für Einlieferung belegt ist. Bei einer Abholung entfällt diese Angabe und stattdessen ist die Abholadresse anzugeben.
		Codestables: Beispiel:	AM.exchange Codetable Produktionsstätten  "GrASt-53-3-01" - Großannahmestelle  "DEPOT04" - Depot im ELN  "SLN20" - Depot im SLN  "PZ50" - Paketzentrum
		Pfad (de): Pfad (en):	Übergabe.Produktionsstätten-ID Induction.ProductionPlantID
Address	O 01	Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de):	Element Straßenanschrift der Abholadresse Pflichtangabe bei einer Abholung, d.h. wenn das Transportkennzeichen "A" ist. Bei einer Einlieferung ist stattdessen die Produktionsstätten-ID (ProductionPlantID) anzugeben. Übergabe.Straßenanschrift
xsd:sequence	M 11	Pfad (en):	Induction.Address  ContentModel
— StreetName	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 50 Stellen Straße "Charles-de-Gaulle-Straße"; "Kaiserplatz" Übergabe.Strassenanschrift.Strasse Induction.Adress.StreetName
— StreetNumber	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element Zeichenkette, maximal 20 Stellen Hausnummer "65", "73a" Übergabe.Strassenanschrift.Hausnummer Induction.Address.StreetNumber
— District	O 01	Format: Beschreibung:	Element Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadtteil

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 69 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018



mente	St	Kardinalität	Beschreibung	
			Beispiel: Pfad (de): Pfad (en): Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	"Bad Godesberg"; "Charlottenburg" Übergabe.Strassenanschrift.Stadtteil Induction.Address.District Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadt bzw. Ort "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel" Übergabe.Strassenanschrift.Stadt Induction.Address.CityName
— Zip	Ο	01	Format:  Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden. Postleitzahl Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post "53173", "10178", "034232" Übergabe.Strassenanschrift.PLZ Induction.Address.ZIP
— CityName	Ο	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadt bzw. Ort "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel" Übergabe.Strassenanschrift.Stadt Induction.Address.CityName
cc	Ο	01	Format: Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Alphanumerisch, genau 2 Stellen Land Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code "DE"; "AT" Übergabe.Strassenanschrift.Länderkennzeichen Induction.Address.CC
— EarliestDateTime	М	11	Format: Beschreibung: Hinweise:	Element  YYYY-MM-DDThh:mm:ss  Übergabezeitpunkt (Datum und Uhrzeit) der Sendungen Bei einer Einlieferung wird in diesem Feld der Übergabezeitpunkt der Sendungen an die Deutsche Post eingetragen. Bei einer Abholung wird der gewünschte Abholtermin

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: 29.11.2018



mente	St	Kardinalität	Beschreibung	
			Besonderheit Pflichtfeld: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	eingetragen. Bei Angabe einer Zeitspanne beinhaltet dieses Feld die Angabe des frühesten Termins.  Beim Anlegen einer Teileinlieferungsgruppe wird in diesem Feld der früheste Übergabezeitpunkt aller Teileinlieferungen übergeben. Für jede einzelne Teileinlieferung ist der Übergabezeitpunkt der jeweiligen Einlieferung anzugeben.  Beim Anlegen eines Zusatzauftrags wird in diesem Feld der früheste Übergabezeitpunkt aller zum Zusatzauftrag gehörenden Einlieferungen übergeben. Pflichtangabe bei jeder Auftragsanlage (createOrder)  "2006-11-13T14:45:00" Übergabe.Übergabezeit frühestens Induction.EarliestDateTime
LatestDateTime	0	01		Element
			Format: Beschreibung: Hinweise:  Besonderheit Pflichtfeld: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	YYYY-MM-DDThh:mm:ss Spätester Übergabezeitpunkt der Sendungen. Ist dieses Feld nicht gefüllt, so wird das Feld mit dem Frühesten Übergabezeitpunkt (Induction.EarliestDateTime) belegt. Beim Anlegen einer Teileinlieferungsgruppe wird als spätester Zeitpunkt der späteste Übergabezeitpunkt aller Teileinlieferungen übergeben. Bei den einzelnen Teileinlieferungen muss das Feld nicht belegt werden. Bei einem Zusatzauftrag darf dieses Feld nicht belegt werden. Bei der Angabe von Planungswerten darf das Feld gefüllt sein. Bei Aufträgen (State = "AU") bleibt das Feld leer, da dann ein konkreter Zeitpunkt anzugeben ist, und kein Zeitraum. "2009-03-14T12:30:00" Übergabe.Übergabezeit spätestens Induction.LatestDateTime
ShipmentItem	М	1unbounded	December 25	Element Discrete Market Constitution and Discrete Market Constitut
			Beschreibung:  Hinweise:  Besonderheit Pflichtfeld:  Beispiel:	Sektion 5 enthält Informationen zu den Sendungen und Dienstleistungen eines Auftrags.  Da alle Dienstleistungen einen Bezug zu mindestens einer Sendung haben, werden die Informationen zu den Sendungen und Dienstleistungen in Sektion 5 gebündelt.  Zur besseren Übersicht ist jede Sektion 5 in die Untersektionen 5a-Sendungen (Shipment) und 5b-Dienstleistungen (Item) aufgeteilt.  Pflichtangabe bei der Auftragsanlage. Sektion 5 kann beliebig oft in einer Nachricht auftreten, da Aufträge beliebig viele Sendungen und Dienstleistungen enthalten dürfen.  Zudem können auch die Untersektionen 5a-Sendungen und 5b-Dienstleistungen mehrfach in einer Sektion 5 vorkommen.  Zahlreiche Beispiele, die die vielfältigen Möglichkeiten dieser Sektion zeigen, finden

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: 29.11.2018



e	St Kardinalität	Beschreibung	
		Pfad (de): Pfad (en):	Sie in den Beispieldateien zu diesem Handbuch. Sendungen und Dienstleistungen ShipmentItem
xsd:sequence	M 11		ContentModel
Shipment	O 0unbounde	Beschreibung:  Besonderheit Pflichtfeld:  Pfad (de): Pfad (en):	In jeder in einer Nachricht auftretenden Sektion 5a werden Informationen zu einer Sammlung von gleichartigen Sendungen, dem sog. Sendungscluster, gegeben. (Gleichartige Sendungen sind zum Beispiel alle Sendungen einer Variante eines Vario-Mailings oder auch alle Standard-Briefe einer DV-Brief-Einlieferung.) Typischerweise tritt die Sektion 5a genau einmal innerhalb der Sektion 5 auf. Im Falle des Vario-Mailings kann sie jedoch auch mehrfach auftreten. Bei Anlage eines Zusatzauftrags kann sie auch ganz entfallen. Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen
xsd:sequence	M 11 O 01		ContentModel
		Format: Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Natürliche Zahl, maximal 5 Stellen Laufende Nummer des Sendungsclusters. Die hier angegebene Nummer dient zur Referenzierung des Sendungsclusters und muss daher innerhalb eines Auftrages eindeutig vergeben werden. (Sie kann innerhalb eines Auftrags z.B. bei 1 beginnen und immer um 1 hochgezählt werden. Eine eindeutige Nummerierung, die nicht bei 1 beginnt und Lücken aufweist ist aber ebenfalls möglich.) Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.laufende Nummer Shipmentltem.Shipment.ShipmentID
— Desc	O 01	Format: Beschreibung: Hinweise: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 120 Zeichen Freitextfeld zur Vergabe einer Beschreibung für das Sendungscluster. Bei Variomailings wird hier die Variantenbezeichnung eingetragen Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Beschreibung ShipmentItem.Shipment.Desc
— Туре	O 01	Format:  Beschreibung:  Codestables:	Folgende Werte sind möglich:  "EIZ" - Sendungen zum Einzeltarif  "KIL" - Sendungen zum Kilotarif In diesem Feld wird spezifiziert, ob es sich um Sendungen zum Kilotarif ("KIL") oder um Sendungen, die über die Einzelstückzahl abgerechnet werden ("EIZ"), handelt. AM.exchange Codetable, Katalog "Shipment.Type"

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

: 29.11.2018 Seite: 72 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



nte	St Kardinalität	Beschreibung	
		Default-Wert: Pfad (de): Pfad (en):	"EIZ" Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Typ ShipmentItem.Shipment.Type
GWM	O 01	Beschreibung:  Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Das Brutto-Gesamtgewicht der Sendungen des Sendungsclusters (ohne Gewichte von Behältern, Paletten etc.)  Das Feld ist immer dann eine Pflichtangabe, wenn es für die Preisfindung relevant ist, wie z.B. bei Brief zum Kilotarif.  Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Gewichtsangabe Shipmentltem.Shipment.GWM
— value	M		Attribut
│	0		Attribut
		Format: Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de): Pfad (en):	Natürliche Zahl, maximal 9 Stellen Die Anzahl der Sendungen in diesem Sendungscluster. Dies ist eine Pflichtangabe, sofern die Anzahl der Sendungen für die Preisfindung notwendig ist. Dies ist bei allen derzeit unterstützten Produkten der Fall, auch bei Presse-Aufträgen. Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Sendungsmenge Shipmentltem.Shipment.Qty
— AdditionalQty	O 01	Format: Beschreibung: Hinweise:  Beispiel: Default-Wert: Pfad (de): Pfad (en):	Natürliche Zahl, maximal 9 Stellen Anzahl der Sendungen, die für dieses Sendungscluster aufgezahlt werden (Verwendung zum Beispiel beim Produkt Dialogpost). Zur Angabe einer Aufzahlungsmenge genügt es, dieses Feld Aufzahlungsmenge zu füllen. Es müssen keine Extra-Positionen (Items) dazu erzeugt werden. Der berechnete Preis (TotalAmount) für die Position, auf die aufgezahlt wurde, umfasst auch das Entgelt für die aufgezahlte Menge. Bei Postaktuell-Aufträgen darf keine Aufzahlungsmenge angegeben werden.  "12" "0" Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Aufzahlungsmenge ShipmentItem.Shipment.AdditionalQty
— TotalQty	O 01	Format: Beschreibung:	Element  Natürliche Zahl, maximal 9 Stellen  Die avisierte Gesamtmenge aller Sendungen dieses Sendungsclusters innerhalb einer Teileinlieferungsgruppe (d.h. über alle Teileinlieferungen hinweg.)

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 73 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



mente	St Kardinalität	schreibung	
		weise: Wird ein Vario-Mailing über mehrere Teileinlieferungen verteilt, so wird hier für jede Variante die Gesamtzahl dieser Variante angegeben. sonderheit Bei Teileinlieferungen, die mit dem Auftragstyp (OrderType) "TE" angelegt werden, ist diese Angabe eine Pflichtangabe. Id (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Avisierte Gesamtmenge Id (en): ShipmentItem.Shipment.TotalQty	
— MachineProcessable	O 01	Element  Boolean Gibt an, ob die Sendungen maschinenfähig sind. Das Feld ist optional mit dem Defaultwert "true".  sonderheit chtfeld: der Defaultwert ist. spiel: "true", "false"  fault-Wert: "true" Hinweis Postwurfspezial: Kein Wert in der Response bedeutet Default - Wert "false"  ad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Maschinenfähigkeit dd (en): Shipmentltem.Shipment.Machineable	
— MachineReadable	O 01	Element  Boolean Gibt an, ob die Sendungen maschinenlesbar sind. Das Feld ist optional mit Defaultwert true.  Sonderheit Bitte nur "false" angeben, wenn die Sendungen nicht maschinenlesbar sind, da "true" der Defaultwert ist.  spiel: "true", "false"  fault-Wert: "true", "Hinweis Postwurfspezial: Kein Wert in der Response bedeutet Default - Wert "false"  ad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Maschinenlesbarkeit  dd (en): Shipmentltem.Shipment.MachineReadable	
— Addressed	O 01	rmat: Folgende Werte sind möglich: "A" - adressiert "T" - teiladressiert "U" - unadressiert schreibung: Dieses Feld gibt an, ob es sich um adressierte, teiladressierte oder unadressierte Sendungen handelt. Wird das Feld nicht gefüllt, so wird als Default angenommen, dass es sich um adressierte Sendungen handelt.  Verwendung nur beim Produkt Postaktuell chtfeld:	

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018



e	St Kardinalitä	t Beschreibung	
		Codestables: Default-Wert: Pfad (de): Pfad (en):	AM.exchange Codetable, Katalog "Shipment.Addressed" "A"=adressiert Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Flag adressiert Shipmentltem.Shipment.Addressed
— CodeApplied	O 0unbound	ded Beschreibung:	Das Feld wird im allgemeinen für alle Kennzeichungen der Sendungen im Rahmen der Sendungsvorbereitung genutzt.
		Besonderheit Pflichtfeld:	Hinweis: Kennzeichnungen, die im Rahmen der Freimachung aufgebracht werden, werden nicht in diesem Feld, sondern im Feld Postage.CodeApplied übermittelt. Dieses Feld wird zur Zeit nicht genutzt.
		Pfad (de): Pfad (en):	Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Maschinencode Shipmentltem.Shipment.CodeApplied
— value	M		Attribut
		Format: Beschreibung:	Zeichenkette, maximal 50 Zeichen Der eigentliche Wert des Maschinencodes.
		Pfad (de): Pfad (en):	Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Maschinencode.wert ShipmentItem.Shipment.CodeApplied.value
type	0	F	Attribut
		Format: Beschreibung:	Zeichenkette, maximal 10 Zeichen Der Typ des aufgebrachten Maschinecodes gemäß der Code-Tabelle der Deutschen Post.
		Hinweise:	Derzeit ist als Typ nur der Wert "LPI" zur Angabe der Registriernummer des Lizenzdruckers bei InfoCarderlaubt.
		Codestables: Beispiel:	Allgemeine AM.exchange Codetable, CodeApplied.Type "LPI"
		Pfad (de): Pfad (en):	Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Maschinencode.typ Shipmentltem.Shipment.CodeApplied.type
── IndividualWeight	O 01	(6.1.).	Element
		Beschreibung:	Das Einzelgewicht der Sendungen im Sendungscluster
		Hinweise:	Bei Presse-Aufträgen ist das Gewicht des Trägerobjektes inklusive der Einzelgewichte aller zugehörenden Beilagen anzugeben.
		Besonderheit Pflichtfeld:	Das Feld ist immer dann eine Pflichtangabe, wenn es für die Preisfindung relevant ist. Bei Presse-Aufträgen ist das Sendungsgewicht eine Plfichtangabe.
		Pfad (de): Pfad (en):	Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Einzelgewicht ShipmentItem.Shipment.IndividualWeight

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: Version: createOrderRequest; 4.4; 09



ente	St Kardinalität	Beschreibung	
— value	M	Format: Natürliche Zahl, maximal 7 Stellen Beschreibung: Das Einzelgewicht der Sendungen im Sendungscluster in Gramm Hinweise: Normalerweise wird bei der Angabe des Sendungsgewichtes kaufmännisch gerund Lediglich bei dem Produkt Postaktuell wird bereits bei einer Überschreitung von 0,1 Gramm aufgerundet.  Beispiel: "234", "24" Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Einzelgewicht.gewicht Pfad (en): Shipmentltem.Shipment.IndividualWeight.value	et.
L unit	0	Format: Derzeit nur "g" für Gramm erlaubt. Beschreibung: Die Einheit, in der das Einzelgewicht der Sendungen im Sendungescluster angegel ist. Besonderheit Pflichtangabe. Pflichtfeld: Codestables: Allgemeine AM.exchange Codetable, Unit.weight Beispiel: "g" - Gramm Default-Wert: "g" Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Einzelgewicht.einheit Pfad (en): Shipmentltem.Shipment.IndividualWeight.unit	pen
— Format	O 01	Format:  Folgende Werte sind möglich:  "S" = Standard  "K" = Kompakt (gilt nicht für Dialogpost)  "G" = Groß  "M" = Maxi (gilt nicht für Dialogpost)  "P" = Postkarte (gilt nicht für Dialogpost)  "Pomat der Sendungen.  Codestables:  AM.exchange Codetable, Katalog "Shipment.Format"  Pfad (de):  Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Format  Pfad (en):  Shipmentltem.Shipment.Format	
— Length	O 01	Beschreibung: Die Länge einer einzelnen Sendung im Sendungscluster Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Länge Pfad (en): Shipmentltem.Shipment.Length	
— value	М	Attribut  Format: Numerisch, maximal 9 Vorkommastellen, maximal 3  Nachkommastellen	

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



nente	St Kardinalität	Beschreibung	
		Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Die Länge der einzelnen Sendungen im Sendungscluster in der angegebenen Einheit "1234.765", "1", "2.0" Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Länge.maß Shipmentltem.Shipment.Length.value
L unit	O	Format:	Attribut Folgende Werte sind möglich: "mm" - Millimeter "cm" - Zentimeter
		Beschreibung:	Cm - Zentimeter  Die Einheit in der die Länge der einzelnen Sendungen im Sendungscluster angegeben ist.  Mögliche Werte sind "mm"=Millimeter und "cm"=Zentimeter.
		Besonderheit Pflichtfeld: Codestables:	Der Eindeutigkeit der Angabe wegen sollte immer die Einheit angegeben werden.  Allgemeine AM.exchange Codetable, Katalog "Unit.Length"
		Default-Wert: Pfad (de): Pfad (en):	"mm" Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Länge.einheit Shipmentltem.Shipment.Length.unit
Width	O 01	· , ,	Element
		Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Die Breite einer einzelnen Sendung im Sendungscluster Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Breite Shipmentltem.Shipment.Width
— value	M		Attribut
		Format:	Numerisch, maximal 9 Vorkommastellen, maximal 3 Nachkommastellen
		Beschreibung: Beispiel:	Die Breite der einzelnen Sendungen im Sendungscluster in der angegebenen Einheit "1234.765", "1", "2.0"
		Pfad (de): Pfad (en):	Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Breite.maß ShipmentItem.Shipment.Witdth.value
unit	0	Format:	Attribut Mögliche Werte sind:
		i omiat.	"mm" - Millimeter "cm" - Zentimeter
		Beschreibung:	Die Einheit in der die Breit der einzelnen Sendungen im Sendungscluster angegeben ist
		Besonderheit Pflichtfeld:	Mögliche Werte sind "mm"=Millimeter und "cm"=Zentimeter. Der Eindeutigkeit der Angabe wegen sollte immer die Einheit angegeben werden.
		Codestables:	Allgemeine AM.exchange Codetable, Katalog "Unit.Width"

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

: 29.11.2018 Seite: 77 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



te	St Kardinalität	Beschreibung	
		Default-Wert: Pfad (de): Pfad (en):	"mm" Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Breite.einheit ShipmentItem.Shipment.Width.unit
Thickness	O 01	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Dicke einer einzelnen Sendung im Sendungscluster Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Dicke Shipmentltem.Shipment.Thickness
— value	М	Format:  Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Attribut  Numerisch, maximal 9 Vorkommastellen, maximal 3  Nachkommastellen  Die Dicke der einzelnen Sendungen im Sendungscluster in der angegebenen Einheit "1234.765", "1", "2.0"  Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Dicke.maß  Shipmentltem.Shipment.Thickness.value
L— unit	O	Format:  Beschreibung:  Besonderheit Pflichtfeld: Codestables: Default-Wert: Pfad (de): Pfad (en):	Folgende Werte sind möglich: "mm" - Millimeter "cm" - Zentimeter Die Einheit in der die Dicker der einzelnen Sendungen angegeben ist Mögliche Werte sind "mm"=Millimeter und "cm"=Zentimeter. Der Eindeutigkeit der Angabe wegen sollte immer die Einheit angegeben werden.  Allgemeine AM.exchange Codetable, Katalog "Unit.Thickness" "mm" Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Dicke.einheit Shipmentltem.Shipment.Thickness.unit
InsuredValue	O 01	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Der Wert mit dem die Sendungen versichert sind Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Versicherter Wert Shipmentltem.Shipment.InsuredValue
— value	М	Format:  Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Attribut  Numerisch, maximal 10 Vorkommastellen, maximal 2  Nachkommastellen  Der Wert in der angegebenen Währung mit dem die Sendungen versichert sind Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Versicherter Wert.betrag Shipmentltem.Shipment.InsuredValue.amount
currency	0		Attribut

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: 29.11.2018



ente	St	Kardinalität	Beschreibung	
			Format: Beschreibung: Codestables: Beispiel: Default-Wert: Pfad (de): Pfad (en):	derzeit immer "EUR"  Die Währung gemäß ISO 4217 in der der versicherte Wert angegeben ist . Derzeit ist nur die Währung "EUR" zulässig. siehe ISO 4217 "EUR" "EUR" "EUR" Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Versicherter Wert.währung ShipmentItem.Shipment.InsuredValue.currency
CODAmount	O	01	Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Der Nachnahme-Betrag der einzelnen Sendungen im Sendungscluster. Diese Angabe ist heute nur zur Information in der AM.exchange-Nachricht enthalten.  Da das Feld den Nachname-Betrag für eine einzelne Sendung beinhaltet, kann es nur sinnvoll mit einem Wert belegt werden, wenn dieser bei allen Sendungen im Sendungscluster gleich groß ist.  Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Betrag Nachnahme ShipmentItem.Shipment.CODAmount
— value	M		Format:  Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Attribut  Numerisch, maximal 10 Vorkommastellen, maximal 2  Nachkommastellen  Die Höhe des Nachnahme-Betrages der Sendungen Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Betrag Nachnahme.betrag Shipmentltem.Shipment.CODAmount.value
currency	О		Format: Beschreibung: Codestables: Beispiel: Default-Wert: Pfad (de): Pfad (en):	Attribut derzeit immer "EUR" Die Währung (gemäß ISO 4217) in der der Betrag angegeben ist. Derzeit ist nur die Währung "EUR" zulässig. siehe ISO 4217 "EUR" "EUR" "EUR" Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Betrag Nachnahme.währung ShipmentItem.Shipment.CODAmount.currency
— NonDeliveryDisposition	Ο	01	Format:  Beschreibung:	Element  Derzeit sind folgende Werte möglich: "EV-Z" = Wenn Empfänger verzogen, zurück! "MA-ABK" = Bei Mängeln in der Anschrift Anschriftenberichtigungskarte! "NZ-ABK" = Bei Unzustellbarkeit Anschriftenberichtigungskarte! Vorausverfügung für den Fall der Unzustellbarkeit (z.B. "Falls unzustellbar zurück an

: 29.11.2018 Seite: 79 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



ente	St Kardinalität	Beschreibung	
		Absender") bei den Dialogpost Produkten.	
		Dieses Feld ist derzeit optional und dient nur der Information.  Codestables: Allgemeine AM.exchange Codetable, NonDeliveryDisposition  Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Vorausverfügung  Pfad (en): ShipmentItem.Shipment.NonDeliveryDisposition	
- OtherAttribute	O 0 unbounde	Beschreibung:  Die Felder Weitere Werte. Art und Weitere Werte. Wert dürfen mehrfach verw werden. Sie bieten die Möglichkeit der Übermittlung weiterer Merkmale eine Bitte geben Sie hier den "DV-Optimierungstag" (Produktionstag der Sendung wenn dieser vom geplanten Einlieferungstag, den Sie im Element "Induction EarliestDateTime" angeben, abweicht. (Dies erleichtert beim Scannen des DC Codes ggf. die automatisierte Suche des zugehörenden Auftrages, da sowo Einlieferungsdatum als auch das hier anzugebende DV-Optimierungsdatum Suchkriterien verwendet werden. (Siehe dazu AM-XML Beispiel 001 im Anh-Handbuches.) Die Werte für "ODY" müssen für alle Shipments für einen Typ Request gleich sein.  Besonderheit Pflichtfeld: "ODY" = Produktionsdatums der Sendungen "FOR" = Format Postaktuell-Formatstück (nur für Postaktuell)  Codestables: Allgemeine AM.exchange Codetable, Katalog "Shipment.OtherAttribute.Type Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Weitere Werte Shipmentltem.Shipment.OtherAttribute	r Sendung. gen) an, i. Data Matrix hI das als ang des o in einem
— type	М	Format: Gültige Werte entnehmen Sie bitte der unten angegebenen Codetable Beschreibung: Hinweise: Besonderheit Pflichtfeld: Codestables: Beispiel: "ODY"=Produktionsdatums der Sendungen "FOR"=Format des Postaktuell-Formatstück (nur für Postaktuell) Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Weitere Werte.Art Pfad (en):  Sültige Werte entnehmen Sie bitte der unten angegebenen Telle Wert (Value) angegeben wird Pflichtfeld; wenn ein Weiterer Wert angegeben wird Pflichtfeld: Shipment.OtherAttribute.type Beispiel: "ODY"=Produktionsdatums der Sendungen "FOR"=Format des Postaktuell-Formatstück (nur für Postaktuell) Pfad (en): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Weitere Werte.Art	en wird.
└─ value	0	Format: Zeichenkette, maximal 50 Zeichen Beschreibung: Die Ausprägung bzw. der Wert des weiteren Wertes Besonderheit Pflichtfeld, wenn ein Weiterer Wert angegeben wird	

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: 29.11.2018



Elemente	St	Kardinalität	Beschreibung	
			Pflichtfeld: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	ODY: "2009-03-11" FOR: "STK"=Standard/kompakt, "sDINA5"=bis zur Größe DIN A5, "gDINA5"=größer als DIN A5 KIM: "Kostenstelle 457865" LSN: "565554433" Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Weitere Werte.Wert ShipmentItem.Shipment.OtherAttribute.Value
Supplement	0	0unbounded	Beschreibung: Hinweise: Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zur Angabe von Informationen zu Beilagen. Diese werden insbesondere bei den Produkten Pressepost und Postaktuell (Response-Elemente) verwendet. Beilagen mit gleicher Abrechnungsnummer bzw. Beilagetyp, gleichem Einzelgewicht, gleicher Dicker und ZKZ werden vom AM-System automatisch zusammengefasst. Bei Presse-Aufträgen sind die Informationen zu den kostenpflichtigen Beilagen eine Pflichtangabe. Je nach Typ der Beilage sind bestimmte Angaben Pflicht. Darauf wird im jeweils betroffenen Element gesondert hingewiesen. Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Beilage ShipmentItem.Shipment.Supplement
xsd:sequence	М	11		ContentModel
— SupplementID	Ο	01	Format: Beschreibung:  Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de): Pfad (en):	Natürliche Zahl, maximal 5 Stellen Laufende Nummer der Beilage. Die hier angegebene Nummer dient zur Referenzierung der Beilage und muss daher innerhalb eines Auftrages eindeutig vergeben werden. (Sie kann innerhalb eines Auftrags z.B. bei 1 beginnen und immer um 1 hochgezählt werden. Eine eindeutige Nummerierung, die nicht bei 1 beginnt und Lücken aufweist ist aber ebenfalss möglich.) Pflichtangabe für jede Beilage  Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Beilagen.laufende Nummer ShipmentItem.Shipment.SupplementID
— Desc	Ο	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 120 Zeichen Freitextfeld zur Vergabe einer Beschreibung für die Beilage. Flyer Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Beilagen.Beschreibung ShipmentItem.Shipment.Supplement.Desc
— Type	0	01		Element

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: Version: createOrderRequest; 4.4; 09



Elemente	St Kardinalität	Beschreibung
		Format:  Folgende Werte sind möglich:  "RSP" = Response-Element (nur bei Postaktuell-Aufträgen)  "RE" = Rechnung (nur bei Presse-Aufträgen)  "IT" = Gegenstand (nur bei Presse-Aufträgen)  "MV" = Mehrfachversand (nur bei Presse-Aufträgen)  "EB" = Eigenbeilage (nur bei Presse-Aufträgen)  "EB" = Fremdbeilage (nur bei Presse-Aufträgen)  "FB" = Fremdbeilage (nur bei Presse-Aufträgen)  Beschreibung:  Bezeichnung des Typs der Beilage  Besonderheit  Mussfeld, wenn eine Beilage verwendet wird.  Pflichtfeld:  Codestables:  Allgemeine AM.exchange Codetable, Katalog "Supplement.Type"  Pfad (de):  Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Beilage.Typ  ShipmentItem.Shipment.Supplement.Type
IndividualWeight	O 01	Beschreibung: Das Einzelgewicht der Beilagen Hinweise: Beim Mehrfachversand ist hier das Gesamtgewicht des beigelegten Heftes inklusive aller seiner Beilagen anzugeben.  Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Beilage.Gewicht Pfad (en): ShipmentItem.Shipment.Supplement.IndividualWeight
— value	М	Format: Numerisch, maximal 7 Vorpunktstellen, maximal 3 Nachpunktstellen  Beschreibung: Das Einzelgewicht der Beilagen in der angegebenen Maßeinheit Beispiel: "1.234", "24", 34352.786"  Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Beilage.Gewicht.gewicht Pfad (en): ShipmentItem.Shipment.Supplement.IndividualWeight.value
L— unit	O	Format: derzeit nur "g" oder "kg"  Beschreibung: Die Einheit der Gewichtsangabe. Gültige Werte entnehmen Sie bitte der AM. exchange-Codetable der Deutschen Post.  Codestables: Allgemeine AM.exchange Codetable, Unit.weight Beispiel: "g" - Gramm "kg" - Kilogramm  Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Beilage.Gewicht.einheit Pfad (en): Shipmentltem.Shipment.Supplement.IndividualWeight.unit
	O 01	Element

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: Version: createOrderRequest; 4.4; 09



Elemente	St Kardinalität	Beschreibung
		Beschreibung: Die Dicke der einzelnen Beilagen Besonderheit Pflichtangabe bei Beilagen des Typs "IT"=Gegenstand. Pflichtfeld: Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Beilage.Dicke Pfad (en): Shipmentltem.Shipment.Supplement.Thickness
— value	M	Frad (eff).  Shipmentiem.Shipment.Supplement.Thickness  Attribut  Format:  Numerisch, maximal 9 Vorkommastellen, maximal 3 Nachkommastellen  Beschreibung:  Die Dicke der einzelnen Beilagen in der angegebenen Maßeinheit  Beispiel:  "1", "12"  Pfad (de):  Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Beilage.Dicke.maß  Pfad (en):  ShipmentItem.Shipment.Supplement.Thickness.value
unit	0	Format: Zeichenkette, maximal 3 Stellen Beschreibung: Die Einheit in der die Dicke der Beilagen angegeben ist Beispiel: "mm" Default-Wert: "mm" Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Beilage.Dicke.einheit Pfad (en): Shipmentltem.Shipment.Supplement.Thickness.unit
— Qty	O 01	Format: Beschreibung: Anzahl der Beilagen einer einzelnen Sendung Hinweise: Bei Postaktuell die Anzahl der beigelegten Response-Elemente, die auch größer als 1 sein kann. Bei Presse-Aufträgen ist nur der Wert 1 erlaubt.  Default-Wert: Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Beilage.Anzahl_Beilagen Pfad (en): ShipmentItem.Shipment.Supplement.Qty
OtherAttribute	O 0unbounded	Beschreibung:  Die Felder Weitere Werte.Art und Weitere Werte.Wert dürfen mehrfach verwendet werden. Sie bieten die Möglichkeit der Übermittlung weiterer Merkmale der Beilagen zu den Sendungen.  Besonderheit Pflichtfeld:  Die ZKZ muss zudem bei allen Beilagen angegeben werden, die zum Mehrfachversand gehören.  Pfad (de):  Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Beilage.Weitere Werte  ShipmentItem.Shipment.Supplement.OtherAttribute

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: Version: createOrderRequest; 4.4; 09



Elemente	St Kardinalitä	ät Beschreibung
— type	M	Format: Gültige Werte entnehmen Sie bitte der unten angegebenen Codetable  Beschreibung: Spezifiziert den Typ des weiteren Wertes, der im Feld Wert (Value) angegeben wird.  Besonderheit Pflichtfeld, wenn ein Weiterer Wert angegeben wird  Pflichtfeld: Codestables: Derzeit noch kein Eintrag hierfür in der Codetable Beispiel: "ZKZ"=zur Angabe der ZKZ der beigelegten Zeitschrift beim Mehrfachversand Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Beilage.Weitere Werte.Art Pfad (en): Shipmentltem.Shipment.Supplement.OtherAttribute.Type
L— value	O	Format: Zeichenkette, maximal 50 Zeichen Beschreibung: Die Ausprägung bzw. der Wert des weiteren Wertes Besonderheit Pflichtfeld, wenn ein Weiterer Wert angegeben wird Pflichtfeld: Beispiel: ZKZ: "545443" Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Beilage.Weitere Werte.Wert Pfad (en): Shipmentltem.Shipment.Supplement.OtherAttribute.Value
Postage	O 01	Beschreibung: Dieses Element enthält Angaben zur Freimachung. Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Freimachung Pfad (en): Shipmentltem.Shipment.Postage
xsd:sequence	M 11	ContentModel
— Type	O 01	Format:  Derzeit sind folgende Werte möglich:  "FV" = Freimachungsvermerk  "DV" = DV-Freimachung  "AFM" = Freistempelung oder Franklt  "AS" = Absenderstempelung  "PC" = PC Frankierung, Stamplt  "PL" = Plusbrief  "FS" = Frankierservice  "PWZ" = Frankierservice PWZ  "IV"=Rechnungsstellung  "EP"=Bar-/Kartenzahlung  Beschreibung:  Das Feld dient zur Angabe der Freimachungsart für die Sendungen des jeweiligen  Sendungsclusters. Die gültigen Einträge können Sie der Code-Tabelle der Deutschen  Post entnehmen.

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: Version: createOrderRequest; 4.4; 09



Elemente	St Kardinalität	Beschreibung	
		Hinweise:	Eine Übersicht welche Freimachungsarten grundsätzlich bei welcher Produktfamilie anwendbar ist, können Sie dem Anhang "AM.exchange Freimachungsarten" entnehmen.
			Wichtiger Hinweis zur DV-Freimachung: Die Angabe der Freimachungsart "DV" in diesem Feld ist nicht hinreichend für die Gewährung des 1% DV-Rabattes. Dazu muss das Produkt DV-Freimachung als Produkt (extra Position bzw. Item) in Sektion 5b geliefert werden! Zudem muss bei der DV-Freimachung der Versandplan Sendungs-IDs enthalten.
			Hinweis zur AFM-Freimachung: Der AFM-Rabatt wird im AM-System nicht berücksichtigt. Daher muss bzw. darf im Gegensatz zur DV-Freimachung auch keine extra Position zur Gewährung des AFM- Rabattes erzeugt werden.
		Besonderheit Pflichtfeld: Codestables: Pfad (de): Pfad (en):	Hinweis zu Presse-Aufträgen: Bei Presse-Aufträgen ist hier immer der Wert "FV" einzutragen. Das Feld ist ein Mussfeld innerhalb der Sektion 5a-Sendungen.  Allgemeine AM.exchange Codetable, Katalog "Postage.Type" (s.a. Anhang "AM. exchange Freimachungsarten") Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Freimachung.Freimachungsart Shipmentltem.Shipment.Postage.Type
Amount	O 01	Beschreibung:  Besonderheit Pflichtfeld:	Element  Das je Sendung zur Freimachung aufgebrachte Entgelt. Dies darf nur bei den Frankierarten angegeben werden, bei denen der Kunde in Vorkasse geht. Es ist dann der auf den einzelnen Sendungen aufgebrachte Entgelt anzugeben. Bei den folgenden (Vorkassen-)Frankierarten ist das aufgebrachte Entgelt anzugeben: "AFM" = Freistempelung, Franklt "AS" = Absenderstempelung
		Besonderheit Prozesse: Pfad (de): Pfad (en):	"PC" = PC Frankierung, Stamplt "PL" = Plusbrief  Bitte beachten Sie: Bei allen anderen Frankierarten darf dieses Feld nicht belegt werden. Wenn das aufgebrachte Entgelt das tatsächlich zu entrichtende Entgelt übersteigt, erfolgt eine entsprechende Gutschrift auf dem Konto des Zahlungspflichtigen. Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Aufgebrachtes Entgelt Shipmentltem.Shipment.Postage.Amount

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 85 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



St Kardinalität	Beschreibung	
		Attribut
IVI	Format:	Numerisch, maximal 10 Vorkommastellen, maximal 2
		Nachkommastellen
		Die Höhe des aufgebrachten Entgeldes.
	Prad (de):	Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Freimachung.Aufgebrachtes Entgelt. betrag
	Pfad (en):	ShipmentItem.Shipment.Postage.Amount.value
0	(- /	Attribut
9	Format:	derzeit immer "EUR"
	Beschreibung:	Die Währung (gemäß ISO 4217) in der der Betrag angegeben ist. Derzeit ist nur die
		Währung "EUR" zulässig.
		siehe ISO 4217
		"EUR" "EUR"
		Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Freimachung.Aufgebrachtes Entgelt.
	riad (do).	währung
	Pfad (en):	ShipmentItem.Shipment.Postage.Amount.currency
O 01		Element
	Beschreibung:	Bei internationalen Listenprodukten werden hier das Kilo-Entgelt, das
		Frankierservice-Entgelt und das Entgelt für Aufzahlungen (jeweils ohne USt) für die
		Sendungen dieses Sendungsclusters angegeben. Das je Sendung vorausbezahlte bzw. verstempelte Entgelt ist hier nicht enthalten!
	Pfad (de):	Freimachung. Aufgebrachtes Entgelt Sendungscluster
	Pfad (en):	Postage.Amount
М		Attribut
	Format:	Numerisch, maximal 10 Vorkommastellen, maximal 2
	Danish as Street	Nachkommastellen  Pie Uite des Potes est
		Die Höhe des Betrages. Freimachung.Aufgebrachtes Entgelt Sendungscluster.Betrag
		Postage.Amount.value
0	().	Attribut
J	Format:	derzeit immer "EUR"
	Beschreibung:	Die Währung (gemäß ISO 4217) in der der Betrag angegeben ist. Derzeit ist nur die
		Währung "EUR" zulässig.
		siehe ISO 4217
		"EUR" "EUR"
	Pfad (de):	Freimachung.Aufgebrachtes Entgelt Sendungscluster.Währung
	O 01	M Format:  Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):  O Format: Beschreibung: Codestables: Beispiel: Default-Wert: Pfad (de): Pfad (en):  O O1  Beschreibung:  M Format: Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):  O Format: Beschreibung: Codestables: Beispiel: Default-Wert:

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

: 29.11.2018 Seite: 86 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



mente		St Kardinalität	Beschreibung	
1 1 1			Pfad (en):	Postage.Amount.currency
	— Code	O 01		Element
			Format:	Zeichenkette, maximal 50 Zeichen
			Beschreibung:	In dieses Feld wird bei Freimachung per AFM die Kennung der entsprechenden
				AFM-Maschine angegeben. (Bei FranklT wird die Kennung der FranklT-Maschine.) Bei
			Besonderheit	anderen Freimachungsarten entfällt dieses Feld.
			Pflichtfeld:	Pflicht bei den Freimachungsarten "AFM" und "
			Beispiel:	A123456 für AFM der alten Generation. 1234567890 für die neue Version der
				FranklT-Maschinen.
			Pfad (de):	Sendungen und Dienstleistungen. Sendungen. Freimachung. Aufgebrachter Code
			Pfad (en):	ShipmentItem.Shipment.Postage.Code
	<ul> <li>PaymentClearingNumber</li> </ul>	0 01		Element
			Format:	Zeichenkette, maximal 10 Zeichen
			Beschreibung:	Bei der Freimachungsart DV-Freimachung ist hier die Entgeltabrechnungsnummer
				(Blattnummer) zu diesem Auftrag einzutragen. Die Entgeltabrechnungsnummer ist
				dabei maximal 5-stellig anzugeben. Die am Auftrag hinterlegten Entgeltabrechnungsnummern erscheinen auch auf der Rechnung zum Auftrag.
				Bei anderen Freimachungsarten wird dieses Feld nicht verwendet.
				Bei Zusatzaufträgen wird die laufende Nummer der Einlieferung eingetragen.
			Hinweise:	Da das Feld ein Teil der Freimachungs-Sektion ist, muss es einmal für jedes
				Sendungscluster angegeben werden. Derzeit muss dieses Feld aber für alle
				Sendungscluster gleich belegt sein. (Bei der DV-Freimachung könnte die Blattnummer
				theoretisch zwar je Sendungscluster variieren, jedoch ist dies nicht vorgesehen. Damit
			Besonderheit	muss die Blattnummer bei allen Sendungsclustern eines Auftrags gleich sein.) Pflichtfeld bei den Freimachungsarten "DV".
			Pflichtfeld:	Fillchiteid bei den Freimachungsarten DV.
			Beispiel:	"10591", "00023", "23"
			Pfad (de):	Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Freimachung.
				Entgeltabrechnungsnummer
			Pfad (en):	ShipmentItem.Shipment.Postage.PaymentClearingnumber
	— AdditionalCharge	O 01		Element
			Format:	Zeichenkette, maximal 25 Zeichen
			Beschreibung:	Bei den Dialogpost Produkten können Sendungen aufgezahlt (d.h. bezahlt, aber nicht
				eingeliefert) werden, um eine Mindestmenge bzw. eine günstigere Rabattstufe zu
				erreichen. Diese "aufgezahlten" Mengen werden bei den Vorkassen- Freimachungesarten nicht zwingend mit der gleichen Freimachungsart beglichen wie
				die eigentlichen Sendungen. Im Falle einer Abweichung wird hier die Freimachungsart
1 1 1	I	i i		die digentitien behaufigen. In i alle einer Abweichung wird nier die i reinfachtungsaft

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

: 29.11.2018 Seite: 87 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



Elemente	St Kardinalität	Beschreibung
		verwendet, die für die aufgezahlte Menge verwendet wird. Gültige Werte können Sie der Code-Tabelle der Deutschen Post entnehmen.
		Ein Beispiel: Die eigentlichen Sendungen eines Dialogpost-Auftrags werden durch Absenderstempelung frei gemacht, die aufgezahlten Mengen sollen aber per Abbuchung vom Konto bezahlt werden. In diesem Fall ist hier "FV" einzutragen, da dies einer Abbuchung vom Konto entspricht.  Hinweise:  Bitte beachten Sie: Nur bei den Vorkassen-Freimachungsarten (AFM, AS, PC, PL, PWZ) darf die Freimachungsart der Aufzahlung von der Freimachungsart der tatsächlich eingelieferten Sendungen abweichen. Dadurch wird sicher gestellt, dass auch die aufgezahlten Sendungen mit demselben Kontrakt und denselben Konditionen
		abgerechnet werden, wie die tatsächlich eingelieferten Sendungen.  Codestables: Allgemeine AM.exchange Codetable, AdditionalCharge (s.a. Anhang "AM.exchange
		Freimachungsarten")  Beispiel: "FV" = Freimachungsvermerk "DV" = DV-Freimachung "AFM" = Freistempelung oder Franklt
		"AS" = Absenderstempelung  "PC" = PC Frankierung, StampIt  "PL" = Plusbrief  "FS" = Frankierservice  "PWZ" = Frankierservice PWZ  "EP"=Bar-/Kartenzahlung
		Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Freimachung.Freimachungsart Aufzahlung
		Pfad (en): ShipmentItem.Shipment.Postage.AdditionalCharge
FrankingldPrefix	O 01	Format: Zeichenkette, maximal 18 Zeichen. Es sind nur die Zeichen "0""9"
		und "A""Z" erlaubt.  Beschreibung: Präfix der maximal 20-stelligen Frankier-ID. Die Frankier-ID einer Sendung setzt sich wie folgt zusammen:  - aus diesem Präfix
		<ul> <li>der fortlaufenden Sendungsnummer der Sendung in der angegebenen Codierung für die Sendungsnummern (Dezimal, Hexadezimal oder C40)</li> <li>der Prüfziffer</li> </ul>
		Hinweise: Im Hinblick auf die in Matrixcodes verwendbaren Zeichen wird hier die Verwendung der Zeichen 0-9 und A-F ohne Sonderzeichen und Leerzeichen empfohlen.
		Beispiel: AB011A001

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: Version: createOrderRequest; 4.4; 09



Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen. Sendungen. Freimachung. Frankier-ID. Präfix Shipmentltem. Shipment-Postage. FrankingldPrefix    FrankingldEncoding	Elemente	St Kardinalität	Beschreibung	
Pormat:   Derzeit sind folgende Werte möglich:    "DEC   Kodierung mit der Basis 10     "HEX" = Kodierung mit der Basis 16     "CHEX" = Kodierung mit der Basis 16     "CHEX" = Kodierung mit der Basis 16     "CHEX" = Kodierung mit der Basis 36     "Die für die Angabe der Sendungsnummer in der Frankier-ID verwendete Kodierung. Die für die Angabe der Sendungsnummer in der hier angegebenen Codierung - aus dem Frankier-ID präfix - der Prützliffer     "Destination   Die für die Angabe der Sendungsnummer in der hier angegebenen Codierung - der Prützliffer     "DEC"   Destault-Went: Die für die Angabe der Sendungsnummer in der hier angegebenen Codierung - der Prützliffer     "DEC"   "DEC"   "DEC"     "Pfad (en): Shipmentlems.Shipment.Postage.FrankingIDEncoding"     "Destination   Destination   D				
Pestination  Destination  O O.1  Beschreibung:  Destination  O Format:  Descination  Destination  Destination  Destination  O O O.1  Destination  Destination  O O O.1  Destination  O O O.1  Destination  Destination  O O O.1  Destination  Destination  Destination  Destination  O O O.1  Destination  De	FrankingIdEncoding	O 01		Element
Beschreibung:  Die für die Angabe der Sendungsnummer in der Frankier-ID verwendete Kodierung. Die Frankier-ID Präfix - aus dem Frankier-ID Präfix - der fortalufenden Sendungsnummer in der hier angegebenen Codierung - der Prüfziffer Codestables: Default-Wert: Plad (de): Plad (en): Sendungen und Dienstleistungen. Sendungen. Freimachung. Frankier-ID Kodierung Shipmenttens. Shipment. Postage. Frankingt Ecoding  Beschreibung: In diesem Element werden die Sendungziele der Sendungen bezu der Versandplan angegeben. Bei der Ankündigung von Einlieferungsaufträgen zu Teileinlieferungsgrupen sollten bereits übermittelte Versandplandaten des übergeordneten Auftrags lediglich referenziert bzw. übernommen werden und nicht nochmals komplett übermittelt werden. Dazu deuen das Element: "Shipmentten-Shipment. REIDst."  Besonderheit Plichtfeld: Besonderheit Plichtfeld: Besonderheit Plichtfeld: Sendungen und Dienstleistungen. Sendungen zu Teileinlieferungsgrupen sollten bereits übermittelte Versandplandaten des übergeordneten Auftrags lediglich referenziert bzw. übernommen werden und nicht nochmals komplett übermittelt werden. Dazu deuen das Element: "Shipmentten-Shipment. REIDst."  Besonderheit Plichtfeld: Besonderheit Anagabe eines Versandplans eine Plichtangabe. Als Besonderheit kann auch beim Anlegen von geplanten Teileinlieferungen auf die Angabe eines Versandplans verzichtet werden. Sendungen und Dienstleistungen. Sendungen. Sendung			Format:	"DEC" = Kodierung mit der Basis 10 "HEX" = Kodierung mit der Basis 16
Codestables: Default-Wert: Default-Wert: Default-Wert: Plad (de): Plad (de): Plad (en): ShipmentIben.Shipment.Postage.FrankingIdEncoding  Destination  O 01  Destination  O 01  Beschreibung: Hinweise: Beschreibung: Beschreibung: Hinweise: Besonderheit Plichtfeld: Besonderheit Plichtfeld: Plad (de): Plad (en): ShipmentIben.Shipment.Besiduation.Dst  Attribut  Format:  Codestables: Allgemeine AM. exchange Codetable, Katalog "FrankingIdEncoding"  Element  In diesem Element werden die Sendungen bzw. der Versandplan angegeben. Bei der Ankündigung von Einlieferungsaufträgen zu Teileinlieferungsgruppen sollten bereits übermittelte Versandplanaten des übergeordneten Auftrags lediglich referenziert bzw. übernommen werden und nicht nochmals kompletit übermittelt werden. Dazu dient das Element "Shipmenttlem.Shipment.RefDst". Bei allen Produkten ist die Angabe eines Versandplans einer Plichtangabe. Als Besonderheit kann auch beim Anlegen von geplanten Teileinlieferungen auf die Angabe eines Versandplans verschtet werden. Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Sendungsziel.Ziel Shipmenttlem.Shipment.Destination.Dst  Attribut  Derzeit sind folgende Werte erlaubt: "0" - Zielgenauigkeit Land "1" - Zielgenauigkeit Leitzone "2" - Zielgenauigkeit Leitzone "2" - Zielgenauigkeit Leitzone "5" - Zielgenauigkeit Leitzone "5" - Zielgenauigkeit Leitzone "5" - Zielgenauigkeit Elztone			Beschreibung:	Die für die Angabe der Sendungsnummer in der Frankier-ID verwendete Kodierung. Die Frankier-ID einer Sendung setzt sich wie folgt zusammen: - aus dem Frankier-ID Präfix - der fortlaufenden Sendungsnummer in der hier angegebenen Codierung
Default-Wert: Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen. Sendungen. Freimachung. Frankier-ID_Kodierung ShipmentItem. Shipment. Postage. FrankingldEncoding    Destination			Cadaatablaa	
Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen. Sendungen. Freimachung. Frankier-ID_Kodierung Shipmentltem. Shipment. Postage. Frankingld Encoding    Destination				
Beschreibung: In diesem Element werden die Sendungziele der Sendungen bzw. der Versandplan angegeben. Hinweise: Bei der Ankündigung von Einlieferungsaufträgen zu Teileinlieferungsgruppen sollten bereits übermittelte Versandplandaten des übergeordneten Auftrags lediglich referenziert bzw. übernommen werden und nicht nochmalis komplett übermittelt werden. Dazu dient das Element "Shipmenttem.Shipment.RefDst".  Besonderheit Besonderheit Bei allen Produkten ist die Angabe eines Versandplans eine Pflichtangabe. Als Besonderheit kann auch beim Anlegen von geplanten Teileinlieferungen auf die Angabe eines Versandplans verzichtet werden.  Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Sendungsziel.Ziel Shipmentltem.Shipment.Destination.Dst  Attribut  Porrec  O  Format: Derzeit sind folgende Werte erlaubt:  "0" - Zielgenauigkeit Land  "1" - Zielgenauigkeit Leitzone  "2" - Zielgenauigkeit Leitzone			Pfad (de):	Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Freimachung.Frankier-ID_Kodierung
angegeben.  Hinweise: Bei der Ankündigung von Einlieferungsaufträgen zu Teileinlieferungsgruppen sollten bereits übermittelte Versandplandaten des übergeordneten Auftrags lediglich referenziert bzw. übermommen werden und nicht nochmals komplett übermittelt werden. Dazu dient das Element "Shipment.RefDst".  Besonderheit Bei allen Produkten ist die Angabe eines Versandplans eine Pflichtangabe. Als Pflichtfeld: Besonderheit kann auch beim Anlegen von geplanten Teileinlieferungen auf die Angabe eines Versandplans verzichtet werden.  Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen. Sendungen. Sendungsziel. Ziel Pfad (en): Shipmentttem. Shipment. Destination. Dst  Prec  O Format:  Derzeit sind folgende Werte erlaubt: "0" - Zielgenauigkeit Leitzone "2" - Zielgenauigkeit Leitzone "2" - Zielgenauigkeit Leitzone "2" - Zielgenauigkeit PLZ "P" - Zielgenauigkeit Zustellstützpunkt (nur bei Postaktuell-Aufträgen erlaubt)	Destination	O 01		Element
Hinweise: Bei der Ankündigung von Einlieferungsaufträgen zu Teileinlieferungsgruppen sollten bereits übermittelte Versandplandaten des übergeordneten Auftrags lediglich referenziert bzw. übernommen werden und nicht nochmals komplett übermittelt werden. Dazu dient das Element "Shipment!RefDst".  Besonderheit Werden. Dazu dient das Element "Shipment!RefDst".  Besonderheit Besonderheit kann auch beim Anlegen von geplanten Teileinlieferungen auf die Angabe eines Versandplans eine Pflichtangabe. Als Besonderheit kann auch beim Anlegen von geplanten Teileinlieferungen auf die Angabe eines Versandplans verzichtet werden.  Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Sendungsziel.Ziel Shipment!Destination.Dst  Prec  O  Format:  Derzeit sind folgende Werte erlaubt:  "0" - Zielgenauigkeit Land  "1" - Zielgenauigkeit Leitzone  "2" - Zielgenauigkeit PLZ  "P" - Zielgenauigkeit PLZ  "P" - Zielgenauigkeit PLZ  "P" - Zielgenauigkeit Versandplandeten des übergeordneten Aufträgen erlaubt)			Beschreibung:	
bereits übermittellte Versandplandaten des übergeordneten Auftrags lediglich referenziert bzw. übernommen werden und nicht nochmals komplett übermittelt werden. Dazu dient das Element "Shipment.RefDst".  Besonderheit Werden. Dazu dient das Element "Shipment.RefDst".  Bei allen Produkten ist die Angabe eines Versandplans eine Pflichtangabe. Als Pflichtfeld: Besonderheit kann auch beim Anlegen von geplanten Teileinlieferungen auf die Angabe eines Versandplans verzichtet werden.  Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen. Sendungen. Sendungsziel. Ziel  Pfad (en): Shipmentlem. Shipment. Destination. Dst  Attribut  Format: Derzeit sind folgende Werte erlaubt:  "0" - Zielgenauigkeit Land  "1" - Zielgenauigkeit Leitzone  "2" - Zielgenauigkeit Leitregion  "5" - Zielgenauigkeit Leitregion  "5" - Zielgenauigkeit Zustellstützpunkt (nur bei Postaktuell-Aufträgen erlaubt)			Hinweise:	
referenziert bzw. übernommen werden und nicht nochmals komplett übermittelt werden. Dazu dient das Element "Shipmentt.RefDst".  Besonderheit Bei allen Produkten ist die Angabe eines Versandplans eine Pflichtangabe. Als Pflichtfeld: Besonderheit kann auch beim Anlegen von geplanten Teileinlieferungen auf die Angabe eines Versandplans verzichtet werden.  Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungsziel.Ziel Pfad (en): Shipmenttlem.Shipment.Destination.Dst  Prec  O  Format: Derzeit sind folgende Werte erlaubt: "0" - Zielgenauigkeit Land "1" - Zielgenauigkeit Leitzone "2" - Zielgenauigkeit Leitzone "2" - Zielgenauigkeit Leitzone "2" - Zielgenauigkeit PLZ "P" - Zielgenauigkeit Zustellstützpunkt (nur bei Postaktuell-Aufträgen erlaubt)			i iii iweise.	
Besonderheit Pflichtfeld: Besonderheit Resonderheit Pflichteld: Besonderheit kann auch beim Anlegen von geplanten Teileinlieferungen auf die Angabe eines Versandplans verzichtet werden. Pfad (de): Pfad (en): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungsziel.Ziel Shipmentltem.Shipment.Destination.Dst  Porec  O  Format: Derzeit sind folgende Werte erlaubt: "0" - Zielgenauigkeit Land "1" - Zielgenauigkeit Leitzone "2" - Zielgenauigkeit Leitzone "5" - Zielgenauigkeit PLZ "P" - Zielgenauigkeit Zustellstützpunkt (nur bei Postaktuell-Aufträgen erlaubt)				referenziert bzw. übernommen werden und nicht nochmals komplett übermittelt
Pflichtfeld: Besonderheit kann auch beim Anlegen von geplanten Teileinlieferungen auf die Angabe eines Versandplans verzichtet werden. Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen. Sendungen. Sendunges. Ziel Pfad (en): Shipment. Destination. Dst  — prec  O  Format: Derzeit sind folgende Werte erlaubt: "0" - Zielgenauigkeit Land "1" - Zielgenauigkeit Leitzone "2" - Zielgenauigkeit Leitregion "5" - Zielgenauigkeit PLZ "P" - Zielgenauigkeit Zustellstützpunkt (nur bei Postaktuell- Aufträgen erlaubt)			Daga a dagla ait	
Angabe eines Versandplans verzichtet werden.  Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungsziel.Ziel Pfad (en): ShipmentItem.Shipment.Destination.Dst  — prec  O  Format:  Derzeit sind folgende Werte erlaubt: "0" - Zielgenauigkeit Land "1" - Zielgenauigkeit Leitregion "2" - Zielgenauigkeit Leitregion "5" - Zielgenauigkeit PLZ "P" - Zielgenauigkeit Zustellstützpunkt (nur bei Postaktuell-Aufträgen erlaubt)				
Pfad (en): Shipmentltem.Shipment.Destination.Dst  — prec  O  Format: Derzeit sind folgende Werte erlaubt:  "0" - Zielgenauigkeit Land  "1" - Zielgenauigkeit Leitzone  "2" - Zielgenauigkeit Leitregion  "5" - Zielgenauigkeit PLZ  "P" - Zielgenauigkeit Zustellstützpunkt (nur bei Postaktuell-Aufträgen erlaubt)			i montroid.	
— prec  Format:  Derzeit sind folgende Werte erlaubt:  "0" - Zielgenauigkeit Land  "1" - Zielgenauigkeit Leitzone  "2" - Zielgenauigkeit Leitregion  "5" - Zielgenauigkeit PLZ  "P" - Zielgenauigkeit Zustellstützpunkt (nur bei Postaktuell- Aufträgen erlaubt)				
Format:  Derzeit sind folgende Werte erlaubt:  "0" - Zielgenauigkeit Land  "1" - Zielgenauigkeit Leitzone  "2" - Zielgenauigkeit Leitregion  "5" - Zielgenauigkeit PLZ  "P" - Zielgenauigkeit Zustellstützpunkt (nur bei Postaktuell- Aufträgen erlaubt)			Pfad (en):	·
"0" - Zielgenauigkeit Land "1" - Zielgenauigkeit Leitzone "2" - Zielgenauigkeit Leitregion "5" - Zielgenauigkeit PLZ "P" - Zielgenauigkeit Zustellstützpunkt (nur bei Postaktuell- Aufträgen erlaubt)		0	<b>5</b>	
"1" - Zielgenauigkeit Leitzone "2" - Zielgenauigkeit Leitregion "5" - Zielgenauigkeit PLZ "P" - Zielgenauigkeit Zustellstützpunkt (nur bei Postaktuell- Aufträgen erlaubt)			Format:	
"5" - Zielgenauigkeit PLZ "P" - Zielgenauigkeit Zustellstützpunkt (nur bei Postaktuell- Aufträgen erlaubt)				
"P" - Zielgenauigkeit Zustellstützpunkt (nur bei Postaktuell- Aufträgen erlaubt)				"2" - Zielgenauigkeit Leitregion
Aufträgen erlaubt)				
				"B" - Zielgenauigkeit Zustellbezirk (nur bei Postaktuell-Aufträgen
erlaubt)	1 1 11			enaupty

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 89 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018



Elemente	St Kardinalität	Beschreibung	
		Hinweise: Besonderheit Pflichtfeld:  Codestables: Pfad (de): Pfad (en):	Genauigkeit der Zielangabe des Versandplans und insofern ein Attribut zur Angabe des Zielgebietes.  0 - Angabe des Landes im Attribut "cc" (Ländercode)  1 - Zielangaben auf Leitzone  2 - Zielangaben auf Leitregion  5 - Zielangaben auf PLZ  P - fünfstellige Angabe des Zustellstützpunktes (nur bei Postaktuell)  B - achtstellige Angabe des Zustellstützpunktes (nur bei Postaktuell)  Folgende Genauigkeiten sind je nach Produktfamilie bei der Angabe des Versandplanes - unabhängig von der Freimachungsart - erforderlich:  National:  Brief Kommunikation -> 2  Presse Distribution -> 5  Dialogpost -> 5  InfoCard -> 5  Postaktuell ohne Zustellbezirk -> P  Postaktuell mit Zustellbezirk -> B  Postaktuell mit Zustellbezirk -> B  Postaktuell spezial -> 5  International:  Für Sendungen ins Ausland gilt grundsätzlich -> 0, d.h. Angabe des Country-Code   Mussfeld, wenn ein Versandplan angegeben wird.  Bei internationaler Warenpost, für die eine elektronischen Zollvorankündigung zu erfolgen hat, ist dies ein Pflichtfeld (Wert immer "0"), da ein Versandplan angegeben werden muss.  Allgemeine AM-exchange Codetable, Katalog "Destination.Prec"  Sendungen und Dienstleistungen.Sendunges.Sendungsziel.Ziel.Genauigkeit Shipmentltem.Shipment.Destination.Dst.prec
xsd:sequence	M 11		ContentModel
Dst	O 0unbounded		Element
from	Ο	Format: Beschreibung:	Attribut  Zeichenkette, maximal 9 Zeichen  Die erste Sendungsnummer des Sendungsbereiches, falls die Sendungen durchnummeriert sind. Wenn im Element/Attribut FrankingldEncoding eine HEX- oder C40-Kordierung angegeben ist, dann wird diese Sendungsnummer dementsprechend codiert übergeben.

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 90 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



Elemente	St Kardinalität	Beschreibung
		Hinweise: Bei der Angabe der PLZ-Mengenzuordnung bleibt das Feld leer. Besonderheit Pflichtfeld: Bei der Freimachungsart "DV" sind die Attribute "from" und "to" bei jedem Versandplaneintrag zu füllen und das Attribut "qty" bleibt unbelegt. Wenn es nur eine Sendung zum Versandplaneintrag gibt, kann das Attribut "to" entfallen. Bei anderen Freimachungsarten kann anstelle der Angaben "from" und "to" das Attribut "qty" gesetzt werden. Bei internationaler Warenpost ist das Attribut "from" zu setzen (und "to" optional mit derselben Nummer), sofern ein Versandplaneintrag erfolgen soll (für Sendungen ins zollpflichtige Ausland zwingend erforderlich). Das Attribut "qty" bleibt für internationale Warenpost unbelegt.  Beispiel: "1" Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Sendungsziel.Ziel.Sendungs ID von Shipmentltem.Shipment.Destination.Dst.from
— to	О	Format: Zeichenkette, maximal 9 Zeichen Beschreibung: Die letzte Sendungs-ID eines Sendungsbereiches, falls die Sendungen durchnummeriert sind. Wenn im Element/Attribut FrankingldEncoding eine HEX- oder C40-Kordierung angegeben ist, dann wird diese Sendungsnummer dementsprechend codiert übergeben.  Hinweise: Bei Angabe der PLZ-Mengenzuordnung bleibt das Feld leer.
		Besonderheit Pflichtfeld: Bei der Freimachungsart "DV" sind Attribute "from" und "to" bei jedem Versandplaneintrag zu füllen und das Attribut "qty" bleibt unbelegt. Bei allen anderen Freimachungsarten werden die Attribute "from" und "to" nicht belegt, dafür aber das Attribut "qty".  Beispiel: "3500" Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungesziel.Ziel.Sendungs ID bis Pfad (en): ShipmentItem.Shipment.Destination.Dst.to
— cc	O	Format: Zeichenkette gemäß ISO 3166  Beschreibung: Das Land, in dem das Ziel der Sendungen liegt (gemäß ISO 3166).  Hinweise: Geben Sie bitte dieses Attribut bei Sendungen ins Inland nicht an, da der Wert cc="DE" ohnehin der Defaultwert ist. (Dies vermindert die Größe der zu übertragenden XML-Dateien.)  Besonderheit Pflichtfeld: Bei internationaler Warenpost ist dies ein Mussfeld, sofern ein Versandplaneintrag erfolgen soll (für Sendungen ins zollpflichtige Ausland zwingend erforderlich).  ISO 3166  Beispiel: "DE"
		Default-Wert: "DE" Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Sendungsziel.Ziel.Länderkennung Pfad (en): ShipmentItem.Shipment.Destination.Dst.cc

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

: 29.11.2018 Seite: 91 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



Elemente	St Kardinalität	Beschreibung	
zip	O	Format: Beschreibung: Das Zielgebiet der Sendungen gemäß der Angabe im Attribut Destination.prec. Bitte beachten Sie die je nach Produkt geforderte Genauigkeit dieser Angabe. (Siehe Beschreibung des Attributes Destination.prec).  Hinweise: Die Angabe von Postleitzahlen muss immer fünfstellig, die Angabe von Leitregionen immer zweistellig sein. D.h. dass hier ggf. führende Nullen anzugeben sind.  Besonderheit Pflichtfeld: Das Feld ist ein Mussfeld, wenn ein Versandplan angegeben wird und das Sendungsziel im Inland liegt. Bei Sendungen ins Ausland genügt die Angabe des Landes im Attribut "cc" (Ländercode).  Beispiel: "2" = Leitzone 2; "03" = Leitregion 03; "56431" = PLZ 56431; "55116-07" = Zustellstützpunkt (nur bei Postaktuell)  Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Sendungsziel.Ziel.Zielgebiet ShipmentItem.Shipment.Destination.Dst.zip	
— qty	0	Format: Natürliche Zahl, maximal 9 Stellen Beschreibung: Sendungsmenge, die in das Zielgebiet geht. Besonderheit Das Feld ist ein Mussfeld, falls es nicht aus "Sendungs-ID Von" und "Sendungs-ID Bis" Pflichtfeld: ableitbar ist. Beispiel: "3500" Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungsziel.Ziel.Menge Pfad (en): ShipmentItem.Shipment.Destination.Dst.qty	
id id	0	Attribut  Format: derzeit in Form einer S10-ID (2 Stellen Präfix, 8-stellige Nummer, Prüfziffer, Abgangsland)  Beschreibung: Sendungs-ID Beispiel: Beispiel: AV047186625DE  Pfad (de): Sendungsziel.Ziel.Sendungs-ID Pfad (en): Destination.Dst.id	
— addld	0	Beschreibung: Technische oder Kundenkennung Hinweise: enthält den Code eines RFID-Transponders (addldType="rfid") oder eine kundeneigene Sendungskennung (addldType="cust") vorgesehen werden.  Pfad (de): Sendungsziel.Ziel.Technische oder Kundenkennung Pfad (en): Destination.Dst.addld	
— addIdType	0	Attribut Format: derzeit "rfid" für den Code eines RFID-Transponders, "cust" für	

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

: 29.11.2018 Seite: 92 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



Elemente	St Kardinalität	Beschreibung	
		Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	einen kundeneigenen Wert Enthält den Typ der in "addld" angegebenen Kennung Sendungsziel.Ziel.Typ der Kundenkennung Destination.Dst.addldType
— precP	O	Format:  Beschreibung:  Codestables: Default-Wert: Pfad (de):  Pfad (en):	Derzeit sind folgende Werte erlaubt:  "0" - Deutschland-Palette  "1" - Leitzonen-Palette  "2" - Leitregions-Palette  "5" - PLZ-Palette  "P" - Zustellstützpunkt-Palette (nur bei Postaktuell-Aufträgen erlaubt)  "B" - Zustellbezirk-Palette (nur bei Postaktuell-Aufträgen erlaubt)  Gibt die Sortiergenauigkeit der Palette, auf der sich die Sendung befinden, an.  (Es können auch PLZ-Paletten vorkommen, jedoch werden hier bei Dialogpost keine höheren Rabatte als bei der Fertigung von Leitregions-Paletten gewährt.)  Allgemeine AM.exchange Codetable, Katalog "Dst.PrecP"  "0"  Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Sendungsziel.Ziel.Zielgenauigkeit Palette Shipmentltem.Shipment.Destination.Dst.precP
— precT	O	Format:  Beschreibung:  Codestables: Default-Wert: Pfad (de):  Pfad (en):	Attribut  Derzeit sind folgende Werte erlaubt: "0" - Deutschland-Bund/Behälter "1" - Leitzonen-Bund/Behälter "5" - PLZ-Bund/Behälter "6" - Zustellstützpunkt-Bund/Behälter "6" - Zustellstützpunkt-Bund/Behälter "9" - Zustellstützpunkt-Bund/Behälter (nur bei Postaktuell-Aufträgen erlaubt) "8" - Zustellbezirk-Bund/Behälter (nur bei Postaktuell-Aufträgen erlaubt) Gibt die Sortiergenauigkeit der Bunde bzw. Behälter an: (Leitzonen-Bunde/Behälter haben auf die Preisfindung bzw. Rabattierung keinen Einfluß.) Allgemeine AM.exchange Codetable, Katalog "Dst.PrecT" "0" Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Sendungsziel.Ziel.Zielgenauigkeit Behälter Bund Shipmentltem.Shipment.Destination.Dst.prect

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

: 29.11.2018 Seite: 93 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



∟ <i>hα</i>			Attribut
29	G	Format:	Natürliche Zahl, maximal 4 Zeichen
		Beschreibung:	Bei Postaktuell wird in diesem Feld die Anzahl der Bunde, die in das angegebene
		•	Zielgebiet gehen, übermittelt.
		Besonderheit	Nur bei Postaktuell anwendbar und dann eine Pflichtangabe
			7
			0
		` '	Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Sendungsziel.Ziel.Anzahl der Bunde
		Prad (en):	ShipmentItem.Shipment.Destination.Dst.bq
— tz	Ο	C	Attribut
			derzeit nur "A", "B" Bei Postaktuell die wird hier die Tarifzone des Zielgebietes übermittelt.
			Nur bei Postaktuell anwendbar und dann eine Pflichtangabe
			Null bei i Ostaktueli anwendbai unu darin eme i ilichtangabe
			"A", "B"
		Pfad (de):	Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Sendungsziel.Ziel.Tarifzone
		Pfad (en):	ShipmentItem.Shipment.Destination.Dst.tz
— frankingIdPrefix	0		Attribut
Ĭ		Format:	Zeichenkette, maximal 18 Zeichen
		Beschreibung:	Präfix der maximal 20-stelligen Frankier-ID. Die Frankier-ID einer Sendung setzt sich
			wie folgt zusammen:
			- aus diesem Präfix
			- der fortlaufenden Sendungsnummer der Sendung in der angegebenen Codierung für
			die Sendungsnummern (Dezimal, Hexadezimal oder C40) - der Prüfziffer
		Hinwaisa:	Diese Angabe wird nur dann im Versandplan verwendet, wenn sie unterschiedlich für
		i iii weise.	die Versandplaneinträge sein kann bzw. ist (z.B. bei Frankierung durch
			unterschiedliche Frankiermaschinen). Ansonsten wird der Frankier-ID Präfix bei den
			Informationen zur Freimachung angegeben.
		Beispiel:	M01A001
		Pfad (de):	Sendungen und Dienstleistungen. Sendungen. Sendungsziel. Ziel. Frankier-ID_Präfix
		Pfad (en):	ShipmentItem.Shipment.Destination.Dst.frankingIdPrefix
— frankingIdEncoding	0		Attribut
		Format:	Derzeit sind folgende Werte möglich:
			"DEC" = Kodierung mit der Basis 10
			"HEX" = Kodierung mit der Basis 16 "C40" = Kodierung mit der Basis 36
		Reschreibung:	Die für die Angabe der Sendungsnummer in der Frankier-ID verwendete Kodierung.
	— tz  — frankingldPrefix  — frankingldEncoding	— tz O  — frankingIdPrefix O	Format: Beschreibung:  Besonderheit Pflichtfeld: Beispiel: Default-Wert: Pfad (de): Pfad (en):   Tormat: Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):   Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):  Hinweise:  Beispiel: Pfad (de):

: 29.11.2018 Seite: 94 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



emente	St Kardinalität	Beschreibung
		Die Frankier-ID einer Sendung setzt sich wie folgt zusammen: - aus dem Frankier-ID Präfix - der fortlaufenden Sendungsnummer in der hier angegebenen Codierung - der Prüfziffer  Hinweise: Diese Angabe wird nur dann im Versandplan verwendet, wenn sie unterschiedlich für die Versandplaneinträge sein kann bzw. ist. Ansonsten wird die Information zur Kodierung der Sendungsnummern bei den Informationen zur Freimachung angegeben.  Codestables: Allgemeine AM.exchange Codetable, Katalog "FrankingIDEncoding" Default-Wert: "DEC"  Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Sendungsziel.Ziel.Frankier-ID_Kodierung  Pfad (en): ShipmentItem.Shipment.Destination.Dst.frankingIdEncoding
xsd:sequence	M 11	Format: Zeichenkette max. 20 Zeichen Beschreibung: Lieferart Hinweise: Postalischen Code "Parcel Locker" und "Postal Office" Hiermit wird geschrieben, ob die Sendung an eine Poststation oder einer Paketbox geliefert wird.  Pfad (de): Sendungsziel.Ziel.Lieferart Pfad (en): Destination.Dst.DeliveryChoice
Consignee	O 01	Beschreibung: Empfänger einer Sendung Pfad (de): Sendungsziel.Ziel.Empfänger Pfad (en): Destination.Dst.Consignee
xsd:sequence	M 11	ContentModel
— Name	O 01	Format: Zeichenkette max. 120 Zeichen Beschreibung: Name des Empfängers Besonderheit Bei internationaler Warenpost ist dies im Versandplan ein Mussfeld. Pflichtfeld: Pfad (de): Sendungsziel.Ziel.Empfänger.Name Pfad (en): Destination.Dst.Consignee.Name
— CustomsNumber	O 01	Format: Zeichenkette max. 50 Zeichen Beschreibung: Zollnummer des Empfängers Pfad (de): Sendungsziel.Ziel.Empfänger.Zollnummer des Empfängers Pfad (en): Destination.Dst.Consignee.CustomsNumber

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: 29.11.2018



emente		St	Kardinalität	Beschreibung		
	— TaxID	0	01	Format: Beschreibung: Hinweise: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette max. 50 Zeichen Steuernummer Steuernummer Sendungsziel.Ziel.Empfänger.Steuernummer Destination.Dst.Consignee.TaxID	Element
	Contact	Ο	01	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Ansprechpartner des Empfängers Ansprechpartner Contact	Element
	xsd:sequence	М	11			ContentModel
	— FirstName	0	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 35 Stellen Vorname des Ansprechpartners "Erika"; "Otto" Ansprechpartner.Vorname Contact.Firstname	Element
	— LastName	0	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 35 Stellen Name des Ansprechpartners "Mustermann"; "Normalverbraucher" Ansprechpartner.Name Contact.Lastname	Element
	— Role	O	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 50 Stellen Funktion des Ansprechpartners im konkreten Auftragsprozess "Qualitätssicherung Sendungsfertigung" Ansprechpartner.Funktion Contact.Function	<i>Element</i>
	— Position	О	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 50 Stellen Position des Ansprechpartners "Abteilungsleiter Fertigungsprozesse" Ansprechpartner.Position Contact.Position	Element
	— Department	0	01			Element

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



Elemente		St Kardinalität	Beschreibung	
			Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 128 Stellen Abteilung des Ansprechpartners "Marketing" Ansprechpartner.Abteilung Contact.Department
	- Address	0 01		Element
	xsd:sequence	M 11		ContentModel
	— StreetName	O 01	Format: Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 50 Stellen Straße Bei internationaler Warenpost ist dies im Versandplan ein Mussfeld, sofern die Sendung ins zollpflichtige Ausland verschickt wird. "Charles-de-Gaulle-Straße"; "Kaiserplatz" Ansprechpartner.Strassenanschrift.Strasse Contact.Address.Streetname
	— StreetNumber	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 20 Stellen  Hausnummer "65", "73a"  Ansprechpartner.Strassenanschrift.Hausnummer Contact.Address.StreetNumber
	— District	0 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadtteil "Bad Godesberg"; "Charlottenburg" Ansprechpartner.Strassenanschrift.Stadtteil Contact.Address.District
	— Zip	O 01	Format: Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 10 Stellen Postleitzahl Bei internationaler Warenpost ins zollpflichtige Ausland ist dies im Versandplan anzugeben, sofern vorhanden. Falls für das zollfplichtige Zielland keine Postleitzahl existiert, bitte ein Leerzeichen eingeben. Ansprechpartner.Strassenanschrift.PLZ Contact.Address.ZIP
	— CityName	0 01		Element

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 97 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



Elemente	Elemente		tät Beschreibung	
			Format: Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadt bzw. Ort Bei internaionaler Warenpost ist dies im Versandplan ein Mussfeld, sofern die Sendung ins zollpflichtige Ausland verschickt wird. "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel" Ansprechpartner.Strassenanschrift.Stadt Contact.Address.CityName
	L cc	0 01	Format: Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Alphanumerisch, genau 2 Stellen Land Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code "DE"; "AT"  Ansprechpartner.Strassenanschrift.Länderkennzeichen Contact.Address.CC
	- POBAddress	0 01		Element
	xsd:sequence	M 11		ContentModel
	— Zip	O 01	Format:  Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 10 Stellen. Bei Adressen in Deutschland ist eine 5-stellige Zeichenkette, bestehend aus den Ziffern [0-9] zulässig. Insbesondere muss die führende "0" bei Adressen in der Leitzone "0" angegeben werden. Postleitzahl Gemäß Postleitzahlenbuch der Deutschen Post "53173", "10178", "034232" Ansprechpartner.Postfachanschrift.PLZ Contact.POBAddress.ZIP
	— CityName	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 50 Stellen Stadt bzw. Orte "Bonn"; "Berlin"; "Castrop-Rauxel" Ansprechpartner.Postfachanschrift.Stadt Contact.POBAddress.Cityname
	— Postbox	O 01	Format: Beschreibung:	Element Zeichenkette, maximal 10 Stellen Postfachnummer

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 98 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



Elemente		St Kardinal	tät Beschreibung	
			Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	"3600" Ansprechpartner.Postfachanschrift.Postfach Contact.POBAddress.Postbox
	СС	O 01	Format: Beschreibung: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, genau 2-stellig Land, d.h. das Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code Länderkennzeichen gemäß ISO Code 3166-1 Alpha2-Code "DE"; "AT" Ansprechpartner.Postfachanschrift.Länderkennzeichen Contact.POBAddress.CC
	— Email	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 50 Stellen Email-Adresse des Ansprechpartners "erika.mustermann@musterdomain.de" Ansprechpartner.Email Contact.Email
	— Phone	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 25 Stellen Telefonnummer des Ansprechpartners "0228-933994"  Ansprechpartner.Telefon Contact.Phone
	L Fax	O 01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette, maximal 25 Stellen Faxnummer des Ansprechpartners "0228-933994" Ansprechpartner.Fax Contact.Fax
	— ProductName	O 01	Format: Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette max. 100 Zeichen Produktname des Kundenproduktes Sendungsziel.Ziel.Produktname des Kundenproduktes Destination.Dst.ProductName
	— DeliveryChoice	O 01	Format:	Element Zeichenkette max. 20 Zeichen

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 99 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



ente	St Kardinalität	Beschreibung	
		Pfad (de): Sendun	chen Code "Parcel Locker" und "Postal Office" Hiermit wird geschrieben, ob die g an eine Poststation oder einer Paketbox geliefert wird. gsziel.Ziel.Lieferart
		Pfad (en): Destinat	ion.Dst.DeliveryChoice
Content	O 01	Pflichtfeld: Pfad (de): Sendun	gsinhalt and von Warenpost in ein zollpflichtiges Land ist dies ein Mussfeld. gsziel.Sendungsinhalt ion.Dst.Content
xsd:sequence	M 11		ContentModel
— SenderReference	O 01	Pfad (de): Sendung Pfad (en): Destinat Format: Zeichen Beschreibung: Absende Pfad (de): Sendung	er-Referenz gsziel.Sendungsinhalt.Absender-Referenz ion.Dst.Content.SenderReference kette max. 100 Zeichen er-Referenz gsziel.Sendungsinhalt.Absender-Referenz ion.Dst.Content.SenderReference
NatureOfGoods	O 01	Besonderheit Bei Vers Pflichtfeld: unter Na sein - M Pfad (de): Sendung	Element  Produktes Froduktes
— gift	О		Attribut nk gsziel.Ziel.Sendungsinhalt.Art des Produktes.Geschenk ion.Dst.Content.NatureOfGoods.gift
— doc	O		Attribut nt gsziel.Ziel.Sendungsinhalt.Art des Produktes.Dokument ion.Dst.Content.NatureOfGoods.doc

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Erstellt:



emente		St Kardinalität	Beschreibung	Beschreibung		
	sample	О	Format: Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	boolean Muster Sendungsziel.Ziel.Sendungsinhalt.Art des Produktes.Muster Destination.Dst.Content.NatureOfGoods.sample		
	— returnedGood	O	Format: Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Attribut  boolean Retoure Sendungsziel.Ziel.Sendungsinhalt.Art des Produktes.Retoure Destination.Dst.Content.NatureOfGoods.returnedGood		
	other	О	Format: Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Attribut boolean Sonstiges Sendungsziel.Ziel.Sendungsinhalt.Art des Produktes.Sonstiges Destination.Dst.Content.NatureOfGoods.other		
	— Explication	O 01	Format: Beschreibung: Hinweise: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Zeichenkette max. 200 Zeichen "sonstige Erklärung" "sonstige Erklärung" bzw. eine detaillierte Spezifizierung der Art des gesendeten Objekts zur Präzisierung beim Zoll Sendungsziel.Ziel.Sendungsinhalt.Erklärung Destination.Dst.Content.Explication		
	— Comment	O 01	Format: Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Element Zeichenkette max. 200 Zeichen Kommentar zur Sendung Sendungsziel.Ziel.Sendungsinhalt.Kommentar Sendung Destination.Dst.Content.Comment		
	GWM	O 01	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Element Gewichtsangabe Gewichtsangabe Weight		
	— value	M	Format:  Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld:	Attribut  Numerisch, maximal 7 Vorpunktstellen, maximal 3  Nachpunktstellen  Das Gewicht  Bei Versand von Warenpost in ein zollpflichtiges Land ist dies ein Mussfeld.		

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: 29.11.2018



Elemente		St Kardinalität	Beschreibung	
			Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	"1.234", "24", 34352.786" Gewichtsangabe.Gewicht Weight.value
	L unit	O	Format: Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld: Codestables: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Attribut  derzeit nur "g" oder "kg"  Die Einheit der Gewichtsangabe. Gültige Werte entnehmen Sie bitte der AM. exchange-Codetable der Deutschen Post. Bei Versand von Warenpost in ein zollpflichtiges Land ist dies ein Mussfeld.  Allgemeine AM.exchange Codetable, Unit.weight "g" - Gramm "kg" - Kilogramm Gewichtsangabe.Einheit Weight.unit
	TotalValue	O 01	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Element Gesamtwert der Sendung Sendungsziel.Ziel.Sendungsinhalt.Gesamtwert der Sendung Destination.Dst.Content.TotalValue
	— value	О	Format: Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de): Pfad (en):	Attribut  Nummerich, 10 Zeichen davon 2 Nachkommastellen Gesamtwert der Sendung (Zahlenwert) Bei Versand von Warenpost in ein zollpflichtiges Land ist dies ein Mussfeld.  Sendungsziel.Ziel.Sendungsinhalt.Gesamtwert der Sendung.Wert Destination.Dst.Content.TotalValue.value
	L currency	О	Format: Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de): Pfad (en):	Max. 3 Zeichen. "EUR", falls Wert nicht gesetzt (default) Währung Bei Versand von Warenpost in ein zollpflichtiges Land ist dies ein Mussfeld.  Sendungsziel.Ziel.Sendungsinhalt.Gesamtwert der Sendung.Währung Destination.Dst.Content.TotalValue.currency
	PostageAmount	O 01	Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Frankierungswert Sendungsziel.Ziel.Sendungsinhalt.Frankierungswert Destination.Dst.Content.PostageAmount
	— currency	0		Attribut

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Erstellt:



Elemente	St	Kardinalität	Beschreibung		
			Format: Beschreibung: Hinweise: Pfad (de): Pfad (en):	Max. 3 Zeichen. "EUR", falls Wert nicht gesetzt (default) Währung Einheit der Frankierung Sendungsziel.Ziel.Sendungsinhalt.Frankierungswert.Währung Destination.Dst.Content.PostageAmount.currency	
	O		Format: Beschreibung: Pfad (de): Pfad (en):	Nummerich 10 Zeichen, 2 Nachkommastellen Wert der Frankierung Sendungsziel.Ziel.Sendungsinhalt.Frankierungswert.Wert Destination.Dst.Content.PostageAmount.value	Attribut
— Docur	nent O	0unbounded	Beschreibung: Hinweise: Pfad (de): Pfad (en):	Dokument Referenzierung der Dokumente für den Zoll Sendungsziel.Ziel.Sendungsinhalt.Dokument Destination.Dst.Content.Document	Element
type	0		Format: Beschreibung: Hinweise: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenfolge max. 40 Zeichen Typisierung Genau 1 mal je Dokument Sendungsziel.Ziel.Sendungsinhalt.Dokument.Typisierung Destination.Dst.Content.Document.type	Attribut
∟ ref	0		Format: Beschreibung: Hinweise: Pfad (en):	Zeichenkette max. 200 Zeichen Dokumententitel Genau 1 mal je Dokument Destination.Dst.Content.Document.ref	Attribut
Conte	ntPiece O	0unbounded	Beschreibung: Hinweise: Pfad (de): Pfad (en):	Inhaltsangabe Kann im IPC-Request bis zu 20 Mal auftreten (Zusammenfass Sendungsziel.Ziel.Sendungsinhalt.Inhaltsangabe Destination.Dst.Content.ContentPiece	Element ung des Inhalts)
— num	0		Format: Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de):	Laufende Nummer 4 - stellig Fortlaufende Nummer für Inhaltsangabe der Warensendung Bei Versand von Warenpost in ein zollpflichtiges Land ist dies Sendungsziel.Ziel.Sendungsinhalt.Inhaltsangabe.Laufende Nr	

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



emente		St Kardinalität	Beschreibung		
			Pfad (en):	Destination.Dst.Content.ContentPiece.num	
	— qty	О	Format: Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de): Pfad (en):	Menge zweistellig Menge Bei Versand von Warenpost in ein zollpflichtiges Land ist dies ein Mussfeld.  Sendungsziel.Ziel.Sendungsinhalt.Inhaltsangabe.Menge Destination.Dst.Content.ContentPiece.qty	
	— desc	Ο	Format: Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de): Pfad (en):	Attribut Zeichenkette max. 35 Zeichen Beschreibung Bei Versand von Warenpost in ein zollpflichtiges Land ist dies ein Mussfeld. Sendungsziel.Ziel.Sendungsinhalt.Inhaltsangabe.Beschreibung Destination.Dst.Content.ContentPiece.desc	
	— value	O	Format: Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de): Pfad (en):	Attribut  Nummerich. 10 Zeichen mit 2 Nachkommastellen Zahlenwert des Preises des referenzierten Produktes Bei Versand von Warenpost in ein zollpflichtiges Land ist dies ein Mussfeld.  Sendungsziel.Ziel.Sendungsinhalt.Inhaltsangabe.Preis Destination.Dst.Content.ContentPiece.value	
	— currency	Ο	Format: Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de): Pfad (en):	Attribut "EUR", falls hier kein Wert gesetzt, aber "value" angegeben wurde. Währung Bei Versand von Warenpost in ein zollpflichtiges Land ist dies ein Mussfeld. Sendungsziel.Ziel.Sendungsinhalt.Inhaltsangabe.Währung Destination.Dst.Content.ContentPiece.currency	
	— weight	Ο	Format: Beschreibung: Hinweise: Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de): Pfad (en):	Attribut  Nummerisch, 7 Zeichen mit 3 Nachkommastellen Gewicht Gewicht je Lfd. Nr. Bei Versand von Warenpost in ein zollpflichtiges Land ist dies ein Mussfeld.  Sendungsziel.Ziel.Sendungsinhalt.Inhaltsangabe.Gewicht Destination.Dst.Content.ContentPiece.weight	

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Erstellt:



nte	St Kardinalität	Beschreibung	
— unit	0	Format:  Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de):	Attribut  Falls hier kein Wert angegeben ist, dann wird "kg" als default gesetzt  Gewichtseinheit  Bei Versand von Warenpost in ein zollpflichtiges Land ist dies ein Mussfeld.  Sendungsziel.Ziel.Sendungsinhalt.Inhaltsangabe.Einheit
— origin	0	Pfad (en):  Format:  Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld:	Destination.Dst.Content.ContentPiece.unit  Attribut  2-stelliger ISO-Ländercode des Landes, in dem die mit dieser Sendung versendete Ware hergestellt wurde. Ländercode Bei Versand von Warenpost in ein zollpflichtiges Land ist dies ein Mussfeld.
∟ hstariff	0	Pfad (de): Pfad (en):  Format: Beschreibung: Hinweise: Pfad (de):	Sendungsziel.Ziel.Sendungsinhalt.Inhaltsangabe.Ländercode Destination.Dst.Content.ContentPiece.origin  Attribut  Zeichenfolge max. 12 Zeichen Freitext Freitextfeld für Sonderinfornationen für den Zoll Sendungsziel.Ziel.Sendungsinhalt.Inhaltsangabe.Freitext Destination.Dst.Content.ContentPiece.hstariff
RefDst	O 01	Pfad (en):  Beschreibung:  Pfad (de): Pfad (en):	Die Angabe einer Zielreferenz wird bei der Neuanlage eines Einlieferungsauftrages unterhalb einer Teileinlieferungsgruppe verwendet. Damit können zusammenhängende Teile des mit der Teileinlieferungsgruppe gelieferten Versandplanes in den neuen Einlieferungsauftrag übernommen werden. Beim Versandplänen mit Sendungsnummerierung ist dazu der zu übernehmende Sendungsbereich anzugeben, bei der PLZ-Mengenzuordnung der zu übernehmende PLZ-Bereich. Bei der Übernahme von Versandplaninformationen bei der Bildung von Teileinlieferungsgruppen müssen die IDs der Sendungscluster im übergeordneten und untergeordneten Auftrag übereinstimmen. Ansonsten ist nicht bestimmbar, aus welchem Sendungscluster der Versandplan zu übernehmen ist. Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Zielreferenz Shipmentltem.Shipment.RefDst
— prec	0	Format:	Attribut derzeit nur "1", "2", oder "5"

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Erstellt:



emente	S	t Kardinalität	Beschreibung	
			Beschreibung:  Besonderheit Pflichtfeld: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Dieses Feld gibt bei der PLZ-Mengen-Zuordnung die Genauigkeit hinsichtlich der Angabe des Zielgebietes an.  Mussfeld, wenn ein Teil eines bestehenden Versandplanes in einen neu anzulegenden Auftrag übernommen werden soll.  "1"; "2"; "5"  Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Zielreferenz.Genauigkeit Shipmentltem.Shipment.RefDst.prec
xsd:sequ	ience M	11		ContentModel
Range	0	0unbounded		Element
			Format: Beschreibung:  Hinweise:  Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 9 Zeichen Gibt an, bei welcher Sendungsnummer (Matrixversandplan) bzw. welcher Leitzone, Leitregion oder PLZ (bei PLZ-Mengenzuordnung) der zu übernehmende Versandplanbereich beginnt. Wenn im Element/Attribut FrankingldEncoding eine HEX- oder C40-Kordierung angegeben ist, dann wird die Sendungsnummer dementsprechend codiert übergeben. Die Angabe von Postleitzahlen muss immer fünfstellig, die Angabe von Leitregionen immer zweistellig sein. D.h. dass hier ggf. führende Nullen anzugeben sind. Mussfeld, wenn ein Teil eines bestehenden Versandplanes in einen neu anzulegenden Auftrag übernommen werden soll. Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Zielreferenz.Bereich von Shipmentltem.Shipment.RefDst.Range.from
L to	O		Format: Beschreibung:  Hinweise: Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de): Pfad (en):	Attribut  Zeichenkette, maximal 9 Zeichen  Gibt an, bei welcher Sendungsnummer (Matrixversandplan) bzw. welcher Leitzone, Leitregion oder PLZ (bei PLZ-Mengenzuordnung) der zu übernehmende  Versandplanbereich endet. Wenn im Element/Attribut FrankingldEncoding eine HEX- oder C40-Kordierung angegeben ist, dann wird diese Sendungsnummer dementsprechend codiert übergeben.  Die Angabe von Postleitzahlen muss immer fünfstellig, die Angabe von Leitregionen immer zweistellig sein. D.h. dass hier ggf. führende Nullen anzugeben sind.  Mussfeld, wenn ein Teil eines bestehenden Versandplanes in einen neu anzulegenden Auftrag übernommen werden soll.  Sendungen und Dienstleistungen.Sendungen.Zielreferenz.Bereich bis Shipmentltem.Shipment.RefDst.Range.from
Item	M	1unbounded	Beschreibung:	Element  Für jede Rechnungsposition (positiv und negativ) ist auch eine entsprechende  Produktnummer zu vergeben. Das gilt auch für Rechnungspositionen, wie

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Erstellt:



Elemente	St Kardinalität	Beschreibung	
			beispielsweise Entgeltermäßigung bei Verwendung bestimmter Freimachungsarten wie z.B. DV-Freimachung. Dienstleistungen, die die Deutsche Post erbringt (z.B. Transport von Standardbriefen), führen zu positiven Rechnungspositionen. Dienstleistungen, die von den Kunden der Deutschen Post erbracht werden (z.B. Vorsortierleistungen), führen zu negativen Rechnungspositionen bzw. Gutschriften. Die zur Verfügung stehenden Produktnummern finden Sie in der Allgemeinen Codetabelle im Anhang zum Entwicklerhandbuch.  Jede in Sektion 5b eingefügte Dienstleistung bezieht sich entweder - auf das Sendungscluster (Shipmentt) innerhalb desselben Sendungs- und
		Hinweise:	Dienstleistungsclusters (ShipmentItem), - auf ein Sendungscluster (Shipment) eines anderen Auftrags (erfordert explizite Referenzierung mit einem "Ref"-Element) oder - auf den gesamten Auftrag. PresseDistribution: Für jede kostenpflichtige, physische Beilage muss auch genau eine zugehörende Dienstleistung (Item) in der AM.exchange Nachricht enthalten sein. Das kann dazu führen, dass innerhalb eines ShipmentItems mehrere Items mit derselben Produktnummer vorkommen. (s.a. XML-Beispiel 111) Presse-Aufträge dürfen nur dann internationale Presse-Sendungen enthalten, wenn der Auftrag auch nationale Sendungen enthält. (s.a. XML-Beispiele 103 und 116)
			DV-Rabatt: Um den Rabatt für die DV-Freimachung zu erhalten, müssen die entsprechenden Produktnummern hierfür als Dienstleistung unbedingt angegeben werden. Die Rabatte hierfür leiten sich also nicht automatisch durch die Verwendung der Freimachungsarten "DV" ab. (s.a. XML-Beispiele 001)
			Abholung: Eine Abholung bezieht sich immer auf alle Sendungen eines Auftrages. Wenn die Auftragsstruktur in mehreren Shipmentltems abgebildet wird (z.B. Presse-Auftrag national und international), dann wird die Abholung in einem separaten Shipmentltem übermittelt. Dieses enthält kein Shipment. Zudem sind im Item keine Referenzierung der Sendungen und keine Mengenangabe erforderlich. (s.a. XML-Beispiel 116)
			Frankierservice: Wenn die Auftragsstruktur in mehreren Shipmentltems abgebildet wird (z.B. Auftrag mit Standard-, Kompakt- und Maxibriefen), dann werden die anzuwendenden Frankierservice-Dienstleistungen jeweils in separaten Shipmentltems abgebildet. Diese enthalten kein Shipment und im Item keine Referenzierung der Sendungen und

: 29.11.2018 Seite: 107 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Erstellt:



mente	St Kardinalitä	Beschreibung		
		Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de): Pfad (en):	keine Mengenangabe. (s.a. XML-Beispiel 115)  getOrderResponse:  Derzeit liefert die Operation getOrder in ihrer Response unabhängig von der an AM übermittelten Auftragsstruktur immer genau ein Shipmentltem zurück. Dieses enthält alle Shipments und alle Items mit entsprechenden Referenzen auf die Shipments. Dieses Verhalten des AM-Systems wird in Zukunft angepasst. Bitte nehmen Sie deshalb vor einer Implementierung der Verarbeitung dieser Sektion zunächst mit uns Kontakt auf.  Innerhalb jeder Sektion 5 einer B2B-Nachricht muss Sektion 5b mindestens einmal auftreten, sie darf jedoch beliebig oft darin vorkommen.  Sendungen und Dienstleistungen.Dienstleistungen	
xsd:sequence	M 11		ContentModel	
— ItemID	O 01	Format: Beschreibung:  Besonderheit Pflichtfeld: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Natürliche Zahl, maximal 5 Stellen Die laufende Nummer der Position. Die hier angegebene Nummer dient zur Referenzierung der Position innerhalb eines Auftrags und muss daher innerhalb des Auftrages eindeutig vergeben werden. (Sie kann innerhalb eines Auftrags z.B. bei 1 beginnen und immer um 1 hochgezählt werden. Eine eindeutige Nummerierung, die nicht bei 1 beginnt und Lücken aufweist ist aber ebenfalss möglich.) Pflichtangabe bei jeder Dienstleistung  "1", "7", "1234" Sendungen und Dienstleistungen.Dienstleistungen.Laufende Nummer Shipmentltem.ItemID	
TotalAmount	O 01	Beschreibung: Hinweise:  Besonderheit Pflichtfeld:  Besonderheit	Gesamtwert (netto) der hier angegebenen Dienstleistung bzw. Position Bei Positionen, auf die aufgezahlt wurde, umfaßt der hier angegebene bzw. anzugebende Preis auch das zusätzliche Entgelt für die aufgezahlte Menge, die im Feld "Shipment.AdditionalQty" angegeben ist. Der der Berechnung zu Grunde gelegte bzw. zu Grunde zu legende Preis ist der Preis am Tag der Einlieferung, der im Feld "Übergabe.Übergabezeitpunkt_frühestens" ("Induction.EarliestDateTime") des Auftrags angegeben ist. Der Wert der Dienstleistung muß bei den Operationen createOrder und changeOrder nicht angegeben werden. Wenn er angegeben wird, wird er gegen den von der Deutschen Post berechneten Wert der Dienstleistung geprüft. Sofern Abweichungen auftreten wird eine Warnung in der Response auf die Operation ausgegeben. Ein hier vom Kunden angegebener Wert ist immer als ein "vorläufiger Preis" zu	

: 29.11.2018 Seite: 108 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



emente	St Kardinalität	Beschreibung	
		Prozesse:  Pfad (de): Pfad (en):	betrachten, da im weiteren Verlauf der Auftragsbearbeitung immer der vom System berechnete Preis verwendet wird. Bei Abweichungen wird daher eine entsprechende Warnung in der Response ausgegeben. Sendungen und Dienstleistungen.Dienstleistungen.Gesamtwert ShipmentItem.Item.TotalAmount
— value	М	Format:  Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Numerisch, maximal 10 Vorkommastellen, maximal 2 Nachkommastellen Der Gesamtwert der hier angegebenen Dienstleistung bzw. Position "456.45", "21762.1", "546" Sendungen und Dienstleistungen.Dienstleistungen.Gesamtwert.betrag ShipmentItem.Item.TotalAmount.value
L— currency	0	Format: Beschreibung: Codestables: Beispiel: Default-Wert: Pfad (de): Pfad (en):	Attribut derzeit immer "EUR" Die Währung (gemäß ISO 4217) in der der Betrag angegeben ist. Derzeit ist nur die Währung "EUR" zulässig. siehe ISO 4217 "EUR" "EUR" "EUR" Sendungen und Dienstleistungen.Dienstleistungen.Gesamtwert.währung ShipmentItem.Item.TotalAmount.currency
— Ref	O 0unbounded	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Element
xsd:sequence	M 11		ContentModel
RefOrder	O 01	Beschreibung:  Hinweise:  Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de): Pfad (en):	Das Feld referenziert einen anderen Auftrag unter Verwendung der AM- Auftragsnummer oder einer Kundenauftragsnummer. Sofern sich die Dienstleistung auf einen anderen Auftrag bzw. Sendungen eines anderen Auftrags beziehen (z.B. beim Zusatzauftrag), ist der refrenzierte Auftrag hier anzugeben. Vergleiche hierzu auch das Kapitel über Auftragsstrukturen (speziell zum Thema ZA) im Entwicklerhandbuch. Pflicht im Falle von Aufträgen, die zu einer Teileinlieferungsgruppe gehören. In diesen Fällen referenziert dieses Feld den in der Auftragsstruktur übergeordneten Auftrag. Sendungen und Dienstleistungen.Dienstleistungen.AbweichenderAuftrag ShipmentItem.Ref.RefOrder
xsd:sequence	M 11		ContentModel
— OrderID	O 01	Format:	Element Numerisch, maximal 14 Stellen

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Erstellt:



Elemente	St Kardinalität	Beschreibung		
		Beschreibung:  Die AM-Auftragsnummer ist eine eindeutige Nummer (Schlüssel), die vom Auftragsmanagement-System der Deutschen Post beim Anlegen jedes neuen Auftrags automatisch vergeben wird. Die AM-Auftragsnummer kann ebenso wie die Kunden- Auftragsnummer zur eindeutigen Referenzierung eines Auftrags verwendet werden. Insofern ist die AM-Auftragsnummer das äquivalent zu jeder Kundenauftragsnummer, mit dem Unterschied, dass sie vom AM-System und nicht vom AM.exchange Kunden vergeben wird.  Hinweise:  Die AM Auftragsnummer enthält führende Nullen. Diese müssen Sie bei der Verwendung der AM-Auftragsnummer aber nicht angeben.  Besonderheit Im Falle von Aktualisierung, Storno sowie beim Laden von Auftragsdaten kann Pflichtfeld: wahlweise entweder die AM-Auftragsnummer oder die Kunden-Auftragsnummer angegeben werden. Die Angabe einer der beiden Nummern ist Pflicht.  Besonderheit Beim Anlegen eines neuen Auftrags wird das Feld nicht übergeben, da die Prozesse: Auftragsnummer ja vom AM-System erzeugt wird. Sie wird jedoch als Teil des Operationsergebnis bei der Auftragsneuanlage vom AM-System zurückgeliefert.  Beispiel: "12345678901234"  Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Dienstleistungen.AbweichenderAuftrag. Auftragsnummer Pfad (en): Shipmentltem.Item.Ref.RefOrder.OrderID		
CustOrderID	O 01	Format:  Die Kundenauftragsnummer ist ein zusammengesetzter Schlüssel, der aus zwei Teilen besteht: a) EKP des Kunden (CustOrderID.CustID), d.h. in diesem Fall des Nachrichtenübermittlers b) System-ID (CustOrderID.SystemID)  Beschreibung: Die Kundenauftragsnummer des referenzierten Auftrags. Hinweise: Bitte lesen Sie hierzu auch unbedingt das Kapitel "Besonderheiten Kundenauftragsnummer (CustOrderID)" im AM.exchange Entwicklerhandbuch.  Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Dienstleistungen.AbweichenderAuftrag. Kundenauftragsnummer  Pfad (en): Shipmentltem.Item.Ref.RefOrder.CustOrderID		
xsd:sequence — CustID	M 11 M 11	Format: Numerisch, genau 10 Stellen Beschreibung: Eindeutige Kundennummer (EKP) Hinweise: Wenn ein AM-Auftrag in AM.portal angelegt wird, dann wird in der getOrder-Response die EKP "0000000000" zurück geliefert.  Besonderheit Sollte ein Kunde keine EKP haben, so ist hier die generische EKP "0020000000" zu		

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: Version: createOrderRequest; 4.4; 09



Elemente	St	Kardinalität	Beschreibung	
			Pflichtfeld: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	verwenden. In diesem Falle werden Name und Anschrift des Kunden zu Pflichtfeldern. "5010007801" Sendungen und Dienstleistungen.Dienstleistungen.AbweichenderAuftrag. Kundenauftragsnummer.EKP Shipmentltem.Ref.RefOrder.CustOrderID.CustID
— SystemName	0	01		Element
			Format: Beschreibung: Besonderheit Prozesse: Codestables: Pfad (de): Pfad (en):	Derzeit wird immer der Wert "B2B" verwendet. Nur zur internen Verwendung durch EDI-CC. Dieses Feld ist vom Kunden nicht zu belegen. Es wird nur intern verwendet.  Allgemeine AM.exchange Codetable, Katalog "SystemName" Sendungen und Dienstleistungen.Dienstleistungen.AbweichenderAuftrag. Kundenauftragsnummer.Quellsystem ShipmentItem.Item.Ref.RefOrder.CustOrderID.SystemName
SystemID	0	01		Element
			Format:	Grundsätzlich kann die SystemID beliebig vom Kunden im Format alphanumerisch (maximal 15 Stellen) vergeben werden.  Sonderzeichen wie Bindestrich, Unterstrich etc. sind nicht erlaubt.  Wenn seitens des Kunden keine besonderen Vorlieben bestehen, empfiehlt die Deutsche Post das folgende Format: <datum> + &lt; D der SW-Instanz&gt; + <fortlaufende nummer=""> + <ungeplante teileinlieferung=""></ungeplante></fortlaufende></datum>
				Erläuterung der Platzhalter: <datum> Das aktuelle Tagesdatum der Erstellung des Auftrags, 6-stellig, im Format YYMMDD.</datum>
				<id der="" sw-instanz=""> Die einstellige ID der Software-Instanz, mit der der Auftrag erzeugt wurde (z.B. "A"). Dadurch können Kunden, bei denen mehrere Instanzen einer Software laufen, die AM.exchange Aufträge erzeugen, dennoch eindeutige System-IDs erzeugen. Dazu muss jede laufende SW-Instanz eine andere Software-Instanz-ID innerhalb der System-ID verwenden.</id>
				<fortlaufende nummer=""> Eine 8-stellige, fortlaufende Nummer des Auftrags. Die Nummer</fortlaufende>

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Erstellt:



Elemente	St Kardinalität	Beschreibung
RefShipment	O 0unbounded	sollte nicht täglich wieder bei 1 beginnen, sondern immer weiter um eins hochgezählt werden. Um auf acht Stellen zu kommen, sind führende Nullen zu ergänzen. <ul> <li><ungeplante teileinlieferung=""></ungeplante></li> <li>Bedingt durch Produktionsprobleme kann es zu ungeplanten</li> <li>Teileinlieferungen kommen, d.h. ein Teil der geplanten</li> <li>Tagesproduktion wird auf die Folgetage verschoben. Damit in diesem Fall der Zusammenhang zur ursprünglich angekündigten</li> <li>Einlieferung erhalten bleibt, können auf den letzten beiden Stellen die ungeplanten Folgeeinlieferungen durchnummeriert werden.</li> <li>Beschreibung: Die eigentliche Kundenauftragsnummer des referenzierten Auftrags.</li> <li>Hinweise: Die System-ID ist der eigentliche Kern der Kundenauftragsnummer.</li> <li>Beispiel: 061128200013502</li> <li>Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Dienstleistungen.AbweichenderAuftrag. Kundenauftragsnummer. Auftragsnummer</li> <li>Pfad (en): Shipmentltem.Item.Ref.RefOrder.CustOrderID.SystemID</li> </ul> Element <ul> <li>Hiermit kann eine Referenz auf Sendungen eines Sendungsclusters erzeugt werden.</li> <li>Durch die interne Weiterbearbeitung von Aufträgen mit den Systemen der Deutschen</li> <li>Prozesse: Post kann es im Fall von Briefzusatzleistungen (BZL) dazu kommen, dass die SendungsiD und die jeweils zugehörende Anzahl Sendungen nicht mehr eindeutig ermittelt werden können. In diesem Fall wird in einer getOrder-Response im Feld ID der Wert NULL zurückgeliefert und das Feld Anzahl enthält die korrekte Gesamtmenge der jeweiligen BZL. Dieses Besonderheit kann nur auftreten, wenn der Auftrag im Status (State) "IS" abgefragt wird.</li> <li>Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Dienstleistungen.Referenzierte Sendungen</li> <li>Pfad (de): Sendungen und Dienstleistungen.Dienstleistungen.Referenzierte Sendungen</li> </ul>
xsd:sequence	M 11	ContentModel
— RefShipmentID	O 01	Format: Beschreibung:  Besonderheit Pflichtfeld: Beispiel: Beispiel: Besondungen referenziert wird. Beispiel: Beispiel: Besondungen: Besonderheit Beispiel:

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 112 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



mente		St	Kardinalität	rdinalität Beschreibung		
				Pfad (en):	ShipmentItem.Item.RefShipment.RefShipmentID	
	— RefSupplementID	0	0unbounded		Element	
				Format:	Natürliche Zahl, maximal 5 Stellen	
				Beschreibung:	Sofern sich die angegebene Dienstleistung auf eine Beilage (Supplement) bezieht,	
					wird hier die eindeutige ID dieser Beilage (SupplementID) angegeben.	
				Besonderheit Pflichtfeld:	Die ID muss immer angegeben werden, wenn eine Beilage referenziert wird.	
				Beispiel:	"2"	
				Pfad (de):	Sendungen und Dienstleistungen. Dienstleistungen. Referenzierte Sendungen. ID	
				,	Beilage	
				Pfad (en):	ShipmentItem.Item.RefShipment.RefSupplementID	
	— Qty	0	01		Element	
				Format:	Natürliche Zahl, maximal 9 Stellen	
.				Beschreibung:	Angabe der Anzahl mit der die Dienstleistung anzuwenden ist. Diese Angabe ist nur	
					erforderlich, wenn die Anzahl ungleich der Gesamtsendungsmenge im referenzierten	
				Default-Wert:	Sendungscluster ist. Gesamtsendungsmenge des referenzierten Sendungsclusters.	
				Pfad (de):	Sendungen und Dienstleistungen.Dienstleistungen.Referenzierte Sendungen.Anzahl	
				Pfad (en):	ShipmentItem.Item.Ref.RefShipment.ShipmentQty	
	Range	0	0unbounded		Element	
				Beschreibung:	Angabe der Sendungsnummern bzw. der Sendungsnummernbereiche, auf die sich die Position bezieht.	
				Pfad (de):	Sendungen und Dienstleistungen. Dienstleistungen. Referenzierte Sendungen.	
					Sendungsnummernbereich	
				Pfad (en):	ShipmentItem.Shipment.Ref.RefShipment.Range	
	— from	М		<b>.</b>	Attribut	
				Format:	Je nach Kodierung Numerisch oder HEX-Code oder C40-Code, maximal 9 Stellen	
				Beschreibung:	Nummer der ersten Sendung des Sendungungsnummernbereiches. Wenn im	
				_ 2000.20g.	Element/Attribut FrankingIdEncoding eine HEX- oder C40-Kordierung angegeben ist,	
					dann wird diese Sendungsnummer dementsprechend codiert übergeben.	
				Beispiel:	2345	
				Pfad (de):	Sendungen und Dienstleistungen.Dienstleistungen.ReferenzierteSendungen.	
				Pfad (en):	Sendungsnummernbereich.von ShipmentItem.Shipment.Ref.RefShipment.MailItemID.from	
	to	M		,	Attribut	
				Format:	Je nach Kodierung Numerisch oder HEX-Code oder C40-Code,	

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: 29.11.2018



nte	St Kardinalität	Beschreibung	Beschreibung		
			maximal 9 Stellen		
		Beschreibung:	Nummer der letzten Sendung des Sendungungsnummernbereiches. Wenn im Element/Attribut FrankingldEncoding eine HEX- oder C40-Kordierung angegeben ist,		
		Beispiel:	dann wird diese Sendungsnummer dementsprechend codiert übergeben. 98765		
		Pfad (de):	Sendungen und Dienstleistungen.Dienstleistungen.ReferenzierteSendungen. Sendungsnummernbereich.bis		
		Pfad (en):	Shipmentltem.Shipment.Ref.RefShipment.MailItemID.to		
Lineltem	M 1unbounded		Element		
xsd:sequence	M 11		ContentModel		
— ProductNumber	O 01		Element		
		Format:	Zeichenkette, maximal 9 Zeichen		
		Beschreibung:	Die eindeutige Nummer des Produktes bzw. der Dienstleistung einer Auftragsposition. Die jeweils gültigen Produktnummern können der AM Code-Tabelle entnommen werden. Nur die darin enthaltenen Produkte können explizit als Dienstleistungen verwendet werden. Die Code-Tabelle enthält auch die Produktnummern für die anrechenbaren Entgeltermäßigungen.		
		Codestables:	ProductNumber		
		Pfad (de):	Sendungen und Dienstleistungen. Dienstleistungen. Dienstleistungsposition. Produktnummer		
		Pfad (en):	ShipmentItem.LineItem.ProductNumber		
— Variant	O 0unbounded		Element		
		Format:  Beschreibung:	Derzeit sind folgende Werte erlaubt:  "VP" - Dialogpost Varianten(nur bei Dialogpost-Aufträgen)  "LR" - Dialogpost Leitregionseinlieferungen  "SH" - sämtliche Haushalte (nur bei Postaktuell-Aufträgen)  "GOGREEN" - CO2-neutraler GOGREEN-Versand  "SACHETS" - Warenproben (nur bei Dialogpost- und  Postwurfspezial-Aufträgen)  "WE" - Werblicher Charakter (nur bei Dialogpost-Aufträgen)  "NWE" - kein werblicher Charakter (nur bei Dialogpost-Aufträgen)  "NKD" - Sendungen an Neukunden (nur bei Dialogpost-Aufträgen)  "BKD" - Sendungen an Bestandskunden (nur bei Dialogpost-Aufträgen)  Das Element kennzeichnet die Produktvarianten, die für die Dienstleistung		
		ŭ	berücksichtigt werden sollen. Es können bei Bedarf auch mehere angegeben werden.		
		Hinweise:	Derzeit wird dies bei den folgenden Produkten verwendet:		

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: Version: createOrderRequest; 4.4; 09



Elemente	St	Kardinalität	Beschreibung	
			Codestables: Pfad (de): Pfad (en):	<ul> <li>Dialogpost Varianten. In diesem Fall ist das Feld mit dem Wert "VP" zu füllen.</li> <li>Dialogpost Leitregionseinlieferungen. In diesem Fall ist das Feld mit dem Wert "LR" zu füllen.</li> <li>Postaktuellsendungen, wenn diese an sämtliche Haushalte gehen.</li> <li>Bei allen Produktfamilien, wenn die Sendungen als "GOGREEN"-Sendungen verschickt werden.</li> <li>Dialogpost- und Postwurfspezialeinlieferungen mit Warenproben. In diesem Fall ist das Feld mit dem Wert "SACHETS" zu füllen.</li> <li>Dialogpost Einlieferungen mit einem werblichen (bzw. nicht werblichen) Inhalt. In diesem Fall ist das Feld mit dem Wert "WE" (bzw. "NWE") zu füllen.</li> <li>Dialogpost Einlieferungen an Bestandskunden (bzw. Neukunden). In diesem Fall ist das Feld mit dem Wert "BKD" (bzw. "NKD") zu füllen.</li> <li>Bitte beachten Sie:</li> <li>Beim Laden eines Auftrags mit einer OrderManagement-Version vor OM 4.1 wird immer nur eine Variante in der getOrder-Response zurückgeliefert.</li> <li>Allgemeine AM.exchange Codetable, Lineltem.Variant</li> <li>Sendungen und Dienstleistungen.Dienstleistungsposition.</li> <li>Produktvariante</li> <li>ShipmentItem.Lineltem.Variant</li> </ul>
— EarliestDateTii	ne O	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  YYYY-MM-DDThh:mm:ss  Bei termingebundenen Dienstleistungen (z.B. Terminzustellung, Abholung) wird hier der gewünschte Beginn der Dienstleistungserbringung übermittelt.  "2007-09-18T14:45:00"  Sendungen und Dienstleistungen.Dienstleistungen.Ausführungzeit.Beginn Shipmentltem.Lineltem.EarliestDateTime
— LatestDateTim	O O	01	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Flement  YYYY-MM-DDThh:mm:ss Bei termingebundenen Dienstleistungen (z.B. Terminzustellung, Abholung) wird hier das gewünschte Ende der Dienstleistungserbringung übermittelt.  "2007-09-18T16:45:00"  Sendungen und Dienstleistungen.Dienstleistungen.Ausführungzeit.Ende Shipmentltem.Lineltem.LatestDateTime
OtherAttribute	0	0unbounded	Beschreibung:	Element  Möglichkeit zur Übermittlung weiterer Attribute zu einer Dienstleistung, wie z.B. die Anzahl der gefahrenen Kilometer oder die Standzeit bei einer kostenpflichtigen Abholung.

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Erstellt:



emente		St Kardinalität	Beschreibung	
			Pfad (de):	Sendungen und Dienstleistungen.Dienstleistungen.Dienstleistungsposition.Weitere
			,	Werte
			Pfad (en):	ShipmentItem.LineItem.OtherAttribute
	— type	M		Attribut
			Format:	Derzeit sind folgende Werte möglich:
				"DST" - zur Angabe einer Entfernung in Kilometern
				"WT" - zur Angabe einer Standzeit in Stunden "MP" - zur Angabe eines individuellen Preises in Euro
				"NOP" - zur Angabe eines individuellen Fleises in Euro
			Beschreibung:	Spezifiziert den Typ des weiteren Wertes, der im Feld Wert (Value) angegeben wird.
			Besonderheit	Pflichtfeld, wenn ein Weiterer Wert angegeben wird
			Pflichtfeld:	
			Codestables:	-
			Beispiel:	
			Pfad (de):	Sendungen und Dienstleistungen. Dienstleistungen. Dienstleistungsposition. Weitere Werte. Art
			Pfad (en):	ShipmentItem.Item.OtherAttribute.Type
	└─ value	О		Attribut
			Format:	Zeichenkette, maximal 50 Zeichen
			Beschreibung:	Die Ausprägung bzw. der Wert des weiteren Wertes
			Besonderheit Pflichtfeld:	Pflichtfeld, wenn ein Weiterer Wert angegeben wird
			Pfilchtfeld: Pfad (de):	Sendungen und Dienstleistungen. Dienstleistungen. Dienstleistungsposition. Weitere
			riau (ue).	Werte.Wert
			Pfad (en):	ShipmentItem.OtherAttribute.Value
Pack	aging	O 01		Element
	99	- 0	Beschreibung:	In Sektion 6 werden die Informationen zur Gebindestruktur des Auftrags übertragen.
			J	Diese enthält beispielsweise die Anzahl der Gebinde, deren Gewichte und
				Sendungsziele, den jeweiligen Gebindetyp, die Anzahl der beim Transport benötigten
				Stellplätze etc.
				Es können auch hierarchische Gebindestrukturen, wie z.B. Bunde auf Paletten,
				übermittelt werden. Zudem kann angegeben werden, wieviele Sendungen eines
				Sendungsclusters zum Gebinde gehören und sogar noch detaillierter, welche
			Hinweise:	Sendungsnummern zum Gebinde gehören. Bei Abholungen werden derzeit ausschließlich Informationen zu Paletten automatisch
			i illiwoise.	an den Transport weitergeleitet. Bitte kontaktieren Sie daher das entsprechende
				Depot, wenn Sie die Abholung größerer Sendungsmengen, die nicht auf Paletten
				kommissioniert sind, elektronisch angekündigt haben.
			Besonderheit	Bei Einlieferungsaufträgen mit Transportkennzeichen (TransitDirectionCode) "A" für

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: 29.11.2018



Elemente	St Kardinalität	Beschreibung	
		Pflichtfeld:	Abholung ist die Angabe von Gebindeinformationen immer eine Pflichtangabe.  Detaillierte Gebindeinformationen müssen auch dann in der Packaging-Sektion eines Einlieferungsauftrags übermittelt werden, wenn dieser Einlieferungsauftrag später in einem Abhol-Zusatzauftrag verwendet werden soll.
			Je nach Produktgruppe gelten folgende Regeln für die Übermittlung der Gebindeinformation:
			Brief (BK): Für Einlieferungsaufträge im Bereich der Briefkommunikation, bei der die Abholung der Sendungen im Rahmen von Hin und Weg Regelfahrten erfolgt, übermitteln Sie derzeit bitte keine Gebindeinformationen in der Packaging-Sektion.
			Dialogpost: Bei der Anlage von Dialogpost-Einlieferungsaufträgen übermitteln Sie bitte immer möglichst detaillierte Informationen zu den zum Auftrag gehörenden Paletten - unabhängig davon, ob es sich um eine Abholung oder eine Einlieferung handelt. Bei der Anlage von Teileinlieferungsgruppen ist die Übermittlung der Packaging-Sektion nur bei den Einlieferungsaufträgen (EAs) der Gruppe erforderlich. Die Übermittlung von Informationen zu Bunden oder Behältern ist derzeit nur dann gewünscht und erforderlich, wenn die Sendungen - z.B. aufgrund sehr kleiner Sendungsmengen - nicht auf Paletten kommissioniert sind.
			Postaktuell und Postwurf Spezial (PWSp): Bei der Anlage von Postaktuell- und Postwurf Spezial-Einlieferungsaufträgen übermitteln Sie bitte immer möglichst detaillierte Informationen zu den zum Auftrag gehörenden Paletten - unabhängig davon, ob es sich um eine Abholung oder eine Einlieferung handelt. Die Übermittlung von detaillierten Informationen zu den Bunden in dieser Sektion ist derzeit nicht gewünscht und erforderlich, da die Anzahl der Bunde je Sendungsziel bei Postaktuell und PWSp bereits im Versandplan angegeben wird. Es reicht daher aus hier nur die Gesamtzahl der Bunde anzugeben.
			Presse Distribution: Bei der Anlage von Presse-Einlieferungsaufträgen übermitteln Sie bitte immer möglichst detaillierte Informationen zu den zum Auftrag gehörenden Paletten - unabhängig davon, ob es sich um eine Abholung oder eine Einlieferung handelt. Bei der Anlage von Teileinlieferungsgruppen ist die Übermittlung der Packaging-Sektion nur bei den Einlieferungsaufträgen (EAs) der Auftragsgruppe erforderlich. Die

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Erstellt: 29.11.2018 Seite: 117 Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09



ente	St Kardinalität	Beschreibung	
		Pfad (de): Pfad (en):	Übermittlung von Informationen zu Bunden und Behältern ist bei Presse-Aufträgen momentan noch nicht erforderlich, da diese Informationen noch nicht genutzt werden können. Gebindestruktur Packaging
xsd:sequence	M 11		ContentModel
— SlotQty	O 01		Element
		Format: Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld: Besonderheit Prozesse:  Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Natürliche Zahl, maximal 5 Stellen Anzahl der Stellplätze, die auf einem abholenden LKW benötigt werden. Mussfeld, wenn Abholung gewünscht.  Wenn bei einer Auftragsänderung (changeOrder) im Attribut updateMethod="add" verwendet wird, dann ergibt sich der neue Wert für die Anzahl der Stellplätze aus der Summe des bisherigen am Auftrag gespeicherten Wertes und der im changeOrder zusätzlich gelieferten Anzahl der Stellplätze.  "8"  Gebindestruktur.Anzahl Stellplaetze Packaging.SlotQty
Type	0 01		Element
		Format: Beschreibung: Hinweise:  Besonderheit Pflichtfeld: Codestables: Beispiel:	Zeichenkette, genau 3 Zeichen Der Typ der Gebinde. Bitte beachten Sie: Bei Abholungen werden derzeit auschliesslich Informationen zu Paletten ("PAL") automatisch an den Transport weitergeleitet. Bitte kontaktieren Sie daher das entsprechende Depot, wenn Sie die Abholung größerer Sendungsmengen, die nicht auf Paletten kommissioniert sind, elektronisch angekündigt haben. Mussfeld wenn die Packaging-Sektion übermittelt wird  Allgemeine AM.exchange Codetable, Packaging.Type "PAL" = Palette "TRT" = Behälterwagen "PAF" = Aufsetzrahmen "BDL" = Bund (Darf bei Abholung nicht in den EAs verwendet werden.) "TRA" = Behälter (Darf bei Abholung nicht in den EAs verwendet werden.) "BDT" = Bund/Behälter (Darf bei Abholung nicht in den EAs verwendet werden.) Gebindestruktur.Gebindetyp
		Pfad (en):	Packaging.Type
├─ Qty	0 01		Element

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Erstellt:



ente	St	Kardinalität	Beschreibung	
			Format: Beschreibung:	Natürliche Zahl, maximal 5 Stellen Die Anzahl der "äußeren" Gebinde, die in der Packaging-Sektion als "Package" übermittelt werden. Auch wenn zusätzlich zu den Informationen zu den äußeren Gebinden, Informationen zu den darin enthaltenen Gebinden geliefert werden, ist hier nur die Anzahl der äußeren Gebinde anzugeben. Dies ist wichtig, denn die hier
				angegebene Anzahl wird bei Abholung automatisch an das Transportsystem weitergegeben. Wenn also beispielsweise eine Palette mit 20 Behältern angekündigt wird, dann ist hier
			Besonderheit Pflichtfeld:	die Anzahl 1 und nicht 21 anzugeben. Mussfeld wenn die Packaging-Sektion übermittelt wird
			Besonderheit Prozesse:	Wenn bei einer Auftragsänderung (changeOrder) im Attribut updateMethod="add" verwendet wird, dann ergibt sich der neue Wert für die Anzahl der äußeren Gebinde aus der Summe des bisherigen am Auftrag gespeicherten Wertes und der im changeOrder zusätzlich gelieferten Anzahl der äußeren Gebinde.
			Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	"8" Gebindestruktur.Anzahl Gebinde Packaging.Qty
Package	0	0unbounded	Beschreibung:	Element  Dieses Element wird für jedes Gebinde des Auftrags wiederholt und enthält detaillierte Informationen zu jedem Gebinde. Während Sektion 6 nur einmal vorkommen darf, kann sich dieses Element beliebig oft, d.h. einmal je einzelnem Gebinde wiederholen. In der Packaging-Sektion können sogar komplette "Gebindestrukturen" übermittelt werden. D.h. es werden nicht nur die "äußeren" Gebinde übermittelt, sondern auch die jeweils enthaltenen Gebinde. Dadurch kann beispielsweise angegeben werden,
			Besonderheit Pflichtfeld:	welche Behälter eingeliefert werden und auf welchen Paletten diese stehen. Bei einer Abholung sind Gebindeinformationen für den Transport zwingend anzugeben, bei Einlieferungen ist die Angabe von Gebindeinformationen immer gewünscht.
			Pfad (de): Pfad (en):	Gebindestruktur.Gebinde Packaging.Package
— packageID	0		Format:	Attribut Zeichenkette, maximal 20 Stellen
			Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld:	Eindeutiges Kennzeichen des Gebindes, z.B. NVE oder fortlaufende Nummer Mussfeld bei Einlieferungen auf Paletten.
			Pfad (de): Pfad (en):	Gebindestruktur.Gebinde.GebindeID Packaging.Package.packageID

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: 29.11.2018



e	St Kardinalität	Beschreibung		
— productGroup	0			Attribut
		Format:	Derzeit sind folgende Werte möglich:	
			"BR" - Brief	
			"DiP" - Dialogpost "DHL IP" - DHL Infopost	
			"PA" - Postaktuell	
			"PWSP" - Postwurf Spezial	
			"PRD" - Presse Distribution	
		Beschreibung:	Im Gebinde enthaltene Produktgruppe	
		Besonderheit	Mussfeld bei Einlieferungen auf Paletten.	
		Pflichtfeld: Codestables:	Allegansias AM aughanas Cadatakla Katalag IIDnadustOnour	. 11
		Pfad (de):	Allgemeine AM.exchange Codetable, Katalog "ProductGroup Gebindestruktur.Gebinde.Produktgruppe	)
		Pfad (en):	Packaging.Package.productGroup	
— format	0			Attribut
		Format:	Zeichenkette, maximal 15 Zeichen	
		Beschreibung:	Format der im Gebinde enthaltenen Sendungen.	
		Besonderheit Pflichtfeld:	Mussfeld bei Einlieferungen auf Paletten.	
		Codestables:	Allgemeine AM.exchange Codetable, Shipment.Format	
		Beispiel:	"S"-Standard	
		•	"K"-Kompakt (gilt nicht für Dialogpost)	
			"G"-Groß	
			"M"-Maxi (gilt nicht für Dialogpost)	
		Pfad (de):	"P" - Postkarte (gilt nicht für Dialogpost) Gebindestruktur.Gebinde.Format	
		Pfad (en):	Packaging.Package.format	
— sortMethod	0			Attribut
		Format:	Folgende Werte sind möglich:	
			"BD" - bundsortiert	
			"BH" - behältersortiert "MX" - mischform	
		Beschreibung:	Art der Sortierung des Gebindes	
		<b>-</b>	(z.B. bundsortiert, behältersortiert, mischsortiert)	
		Besonderheit	Mussfeld bei Einlieferungen auf Paletten.	
		Pflichtfeld:	Allegania AM suchana Cadatahla Katala 180 - 184 - 18	
		Codestables: Pfad (de):	Allgemeine AM.exchange Codetable, Katalog "SortMethod" Gebindestruktur.Gebinde.Art der Sortierung	
		Pfad (de):	Packaging.Package.sortMethod	
		. 144 (511).	. as.agg donago.oorunou.ou	

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: 29.11.2018



<b>e</b>	St Kardinalität	Beschreibung	
— refPackage	O	Format: Beschreibung:  Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de): Pfad (en):	Attribut  Zeichenkette, maximal 20 Stellen  Dieses Feld erlaubt die Modellierung verschachtelter Gebinde, wie z.B. Behälter auf Paletten. Es referenziert das in der Gebindestruktur übergeordnete Gebinde. Gibt es kein übergeordnetes Gebinde, so bleibt das Feld leer.  Pflichtangabe bei jedem "entahltenem" bzw. "inneren" Gebinde.  Gebindestruktur.Gebinde.Übergeordnetes Gebinde Packaging.Package.refPackage
— туре	O	Format:  Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld: Codestables: Pfad (de): Pfad (en):	Attribut  Derzeit sind folgende Werte möglich:  "PAL"-Palette  "BDL"-Bund  "BDT"-Bund/Behälter  "PAF"-Aufsetzrahmen  "TRA"-Behälter  "TRT"-Behälter  "TRT"-Behälterwagen  Art des Gebindes  Mussfeld bei jedem Gebinde, das angegeben wird  Allgemeine AM.exchange Codetable, Katalog "Packaging.Type"  Gebindestruktur.Gebinde.Gebindetyp  Packaging.Package.type
— stackable	O	Format: Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Attribut  Boolean Gibt an, ob das Gebinde stapelfähig ist. Mussfeld, wenn Abholung gewünscht wird.  "true"; "false" Gebindestruktur.Gebinde.Stapelfähigkeit Packaging.Package.stackable
— frameQty	0	Format: Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Attribut  Natürliche Zahl, maximal 2 Stellen Anzahl der verwendeten Paletten-Aufsatzrahmen "1" Gebindestruktur.Gebinde.Rahmenzahl Packaging.Package.frameQty
— zipDst	0		Attribut

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Erstellt:



Elemente	St Kardinalität	Beschreibung	
		Format:	Zeichenkette, maximal 5 Stellen
		Beschreibung: Hinweise: Besonderheit Pflichtfeld: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Mögliche Werte sind: "DE" - Deutschlandpalette Angabe einer Leitzone (1 Ziffer) Angabe einer Leitregion (2 Ziffern) Angabe einer PLZ (5 Ziffern) Gebindeziel bzw. Ort der Auflösung des Gebindes. Die Angabe von Postleitzahlen muss immer fünfstellig, die Angabe von Leitregionen immer zweistellig sein. D.h. dass hier ggf. führende Nullen anzugeben sind. Pflichtangabe für jedes Gebinde  "DE"; "5"; "53"; "53250" Gebindestruktur.Gebinde.Gebindeziel Packaging.Package.zipDst
— deliveryBase	Ο	Format: Beschreibung: Hinweise: Besonderheit Pflichtfeld: Beispiel:  Pfad (de): Pfad (en):	Zeichenkette, maximal 20 Stellen Bezeichnung des Zustellstützpunkts ZSP Relevant nur für Pressedistribution Mussfeld bei Einlieferung in ZSP  ZSP-Palette Bonn: ZEBU: ZSPPLZ="53111", ZSPNAME="Troisdorf", ZSPBKZ="10" AM: zipDst="53111" deliveryBase="Troisdorf 10" Gebindestruktur.Gebinde.BezeichnungZSP Packaging.Package.deliveryBase
— zipFrom	О	Format: Beschreibung: Hinweise: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Attribut Zeichenkette, genau 5 Stellen Erste PLZ für die Sendungen, die im Gebinde vorhanden sind. Eine Befüllung des Feldes soll nur bei aufsteigender Sortierung der Sendungen erfolgen. "53250" Gebindestruktur.Gebinde.Ziel-PLZ von Packaging.Package.zipFrom
— zipTo	О	Format: Beschreibung: Hinweise:	Attribut Zeichenkette, genau 5 Stellen Letzte PLZ für die Sendungen, die im Gebinde vorhanden sind. Eine Befüllung des Feldes soll nur bei aufsteigender Sortierung der Sendungen erfolgen.

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: 29.11.2018



	St Kardinalität	Beschreibung	
		Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	"53750" Gebindestruktur.Gebinde.Ziel-PLZ bis Packaging.Package.zipTo
xsd:sequence	M 11		ContentModel
— GWM	O 01	Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Das Bruttogewicht des Gebindes Für jedes Gebinde muss entweder das Bruttogewicht oder das Nettogewicht angegeben werden. Auch beide Angaben sind natürlich möglich bzw. gewünscht. Gebindestruktur.Gebinde.Bruttogewicht Packaging.Package.GWM
— value	М	Format:  Beschreibung: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Attribut  Numerisch, maximal 7 Vorpunktstellen, maximal 3  Nachpunktstellen  Das Bruttogewicht des Gebindes  "434"  Gebindestruktur.Gebinde.Bruttogewicht.gewicht  Packaging.Package.GWM.value
L unit	Ο	Format: Beschreibung: Codestables: Beispiel: Default-Wert: Pfad (de): Pfad (en):	Attribut derzeit nur "g" oder "kg" Die Einheit, in der das Gewicht angegeben ist. Bei Gebinden muss die Angabe in Kilogramm ("kg") erfolgen. Allgemeine AM.exchange Codetable, Unit.weight "kg" "kg" Gebindestruktur.Gebinde.Bruttogewicht.Einheit Packaging.Package.GWM.unit
NWM	O 01	Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Das Nettogewicht des Gebindes. Bei jedem Gebinde muss entweder das Bruttogewicht oder das Nettogewicht angegeben werden. Auch beide Angaben sind natürlich möglich bzw. gewünscht. Gebindestruktur.Gebinde.Nettogewicht Packaging.Package.NWM
— value	М	Format:  Beschreibung: Beispiel:	Attribut  Numerisch, maximal 7 Vorpunktstellen, maximal 3  Nachpunktstellen  Das Nettogewicht des Gebindes. "1.234", "24", 34352.786"

: 29.11.2018 Seite: 123 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt:



ente	St Kardinalität	Beschreibung	
		Pfad (de): Pfad (en):	Gebindestruktur.Gebinde.Nettogewicht.gewicht Packaging.Package.NWM.value
└─ unit	0		Attribut
		Format: Beschreibung:  Codestables: Beispiel: Default-Wert: Pfad (de): Pfad (en):	derzeit nur "g" oder "kg" Die Einheit, in der das Gewicht angegeben ist. Bei Gewichtsangaben von Gebinden muss die Angabe in Kilogramm ("kg") erfolgen. Allgemeine AM.exchange Codetable, Unit.weight "kg" "kg" Gebindestruktur.Gebinde.Nettogewicht.einheit Packaging.Package.NWM.unit
Ref	O 0unbounded		Element
xsd:sequence	M 11		ContentModel
RefOrder	O 01	Beschreibung: Hinweise: Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de): Pfad (en):	Referenziert den abweichenden Auftrag, falls die zum Gebinde gehörenden Sendungen in einem anderen Auftrag enthalten sind. Vergleiche hierzu auch das Kapitel über Auftragsstrukturen (speziell das Thema ZA)im Entwicklerhandbuch. Die Angabe einer Referenz auf die Sendungen desselben oder eines anderen Auftrags ist nur beim Produkt VarioPlus erforderlich. Gebindestruktur.Gebinde.Referenz.Referenzierter Auftrag Packaging.Package.Ref.RefOrder
xsd:sequence	M 11		ContentModel
— OrderID	O 01	Format: Beschreibung:  Hinweise: Besonderheit Pflichtfeld: Besonderheit	Numerisch, maximal 14 Stellen Die AM-Auftragsnummer ist eine eindeutige Nummer (Schlüssel), die vom Auftragsmanagement-System der Deutschen Post beim Anlegen jedes neuen Auftrags automatisch vergeben wird. Die AM-Auftragsnummer kann ebenso wie die Kunden- Auftragsnummer zur eindeutigen Referenzierung eines Auftrags verwendet werden. Insofern ist die AM-Auftragsnummer das äquivalent zu jeder Kundenauftragsnummer, mit dem Unterschied, dass sie vom AM-System und nicht vom AM.exchange Kunden vergeben wird. Die AM Auftragsnummer enthält führende Nullen. Diese müssen Sie bei der Verwendung der AM-Auftragsnummer aber nicht angeben. Im Falle von Aktualisierung, Storno sowie beim Laden von Auftragsdaten kann wahlweise entweder die AM-Auftragsnummer oder die Kunden-Auftragsnummer angegeben werden. Die Angabe einer der beiden Nummern ist Pflicht. Beim Anlegen eines neuen Auftrags wird das Feld nicht übergeben, da die

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Erstellt:



Elemente	St Kard	dinalität	Beschreibung	
			Prozesse:  Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Auftragsnummer ja vom AM-System erzeugt wird. Sie wird jedoch als Teil des Operationsergebnis bei der Auftragsneuanlage vom AM-System zurückgeliefert. "12345678901234" Gebindestruktur.Gebinde.Referenz.Referenzierter Auftrag.Auftragsnummer Packaging.Package.Ref.RefOrder.OrderID
CustOrderID	O 0	1	Format: Beschreibung:	Die Kundenauftragsnummer ist ein zusammengesetzter Schlüssel, der aus zwei Teilen besteht:  a) EKP des Kunden (CustOrderID.CustID), d.h. in diesem Fall des Nachrichtenübermittlers b) System-ID (CustOrderID.SystemID) Neben der automatisch vom AM-System vergebenen Auftragsnummer, muss jeder Auftrag zusätzlich über (mindestens) eine eindeutige Kundenauftragsnummer verfügen. Die Kundenauftragsnummer (CustOrderID) ist damit, genau wie die AM-Auftragsnummer, ein eindeutiger Schlüssel für einen Auftrag.  Beide Schlüssel (AM-Auftragsnummer und Kundenauftragsnummer) können analog zur Referenzierung von Aufträgen, z.B. beim Laden von Auftragsdaten oder beim Aufbau von Auftragsstrukturen, verwendet werden.  Kunden, deren Systeme nur unidirektional mit den Systemen der Deutschen Post elektronisch kommunizieren, werden immer die Kundenauftragsnummer zur Referenzierung eines Auftrags nutzen, da sie die AM-Auftragsnummer nicht kennen.  Ein Auftrag darf auch mehrere Kundenauftragsnummern haben. Jeder Kunde, der gemäß seiner Rolle Zugriff auf einen Auftrag hat, darf maximal eine andere, eigene Kundenauftragsnummer für den Auftrag vergeben.
				Dazu ist die EKP des jeweiligen Kunden ein Teil der Kundenauftragsnummer. Beim Zugriff oder bei der Referenzierung des Auftrags kann dadurch jeder Kunde seine von ihm selbst vergebene Auftragsnummer verwenden.  Die primäre Kundenauftragsnummer, d.h. die erste am Auftrag hinterlegte Kundenauftragsnummer, erscheint auch auf der Rechnung zum Auftrag.  Kundenauftragsnummern haben kein "Verfallsdatum". Sie sind solange in den Systemen der Deutschen Post verfügbar, wie der Auftrag selbst. Im Umkehrschluss bedeutet dies aber auch, dass die Verwendung eines Zeistempel-Anteils innerhalb der Kundenauftragsnummer sinnvoll ist, um die Vergabe doppelter Auftragsnummern zu

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Erstellt:



nente	St	Kardinalität	Beschreibung	
			Hinweise: Pfad (de): Pfad (en):	vermeiden. Eine Empfehlung zum Aufbau der Kundenauftragsnummer (genauer der SystemID der Kundenauftragsnummer) gibt das AM.exchange Entwicklerhanbuch. Bitte lesen Sie hierzu auch unbedingt das Kapitel "Besonderheiten Kundenauftragsnummer (CustOrderID)" im AM.exchange Entwicklerhandbuch. Gebindestruktur.Gebinde.Referenz.Referenzierter Auftrag.Kundenauftragsnummer Packaging.Package.Ref.RefOrder.CustOrderID
xsd:sequence	М	11		ContentModel
— CustID	M	11	Format: Beschreibung: Hinweise: Besonderheit Pflichtfeld: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Numerisch, genau 10 Stellen Eindeutige Kundennummer (EKP) Wenn ein AM-Auftrag in AM.portal angelegt wird, dann wird in der getOrder-Response die EKP "0000000000" zurück geliefert. Sollte ein Kunde keine EKP haben, so ist hier die generische EKP "0020000000" zu verwenden. In diesem Falle werden Name und Anschrift des Kunden zu Pflichtfeldern. "5010007801" Gebindestruktur.Gebinde.Referenz.Referenzierter Auftrag.Kundenauftragsnummer. Kundennummer Packaging.Package.Ref.RefOrder.CustOrderID.CustID
— SystemName	0	01		Element
	_		Format: Beschreibung: Besonderheit Prozesse: Codestables: Pfad (de): Pfad (en):	Derzeit wird immer der Wert "B2B" verwendet. Nur zur internen Verwendung durch EDI-CC. Dieses Feld ist vom Kunden nicht zu belegen. Es wird nur intern verwendet.  Allgemeine AM.exchange Codetable, Katalog "SystemName" Gebindestruktur.Gebinde.Referenz.Referenzierter Auftrag.Kundenauftragsnummer. Quellsystem Packaging.Package.Ref.RefOrder.CustOrderID.SystemName
SystemID	0	01		Element
			Format:	Grundsätzlich kann die SystemID beliebig vom Kunden im Format alphanumerisch (maximal 15 Stellen) vergeben werden.  Sonderzeichen wie Bindestrich, Unterstrich etc. sind nicht erlaubt.  Wenn seitens des Kunden keine besonderen Vorlieben bestehen, empfiehlt die Deutsche Post das folgende Format: <datum> + <id der="" sw-instanz=""> + <fortlaufende nummer=""> + <ungeplante teileinlieferung="">  Erläuterung der Platzhalter:</ungeplante></fortlaufende></id></datum>

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Erstellt:



mente		St	Kardinalität	Beschreibung	
					<datum> Das aktuelle Tagesdatum der Erstellung des Auftrags, 6-stellig, im Format YYMMDD.</datum>
					<id der="" sw-instanz=""> Die einstellige ID der Software-Instanz, mit der der Auftrag erzeugt wurde (z.B. "A"). Dadurch können Kunden, bei denen mehrere Instanzen einer Software laufen, die AM.exchange Aufträge erzeugen, dennoch eindeutige System-IDs erzeugen. Dazu muss jede laufende SW-Instanz eine andere Software-Instanz-ID innerhalb der System-ID verwenden.</id>
					<fortlaufende nummer=""> Eine 8-stellige, fortlaufende Nummer des Auftrags. Die Nummer sollte nicht täglich wieder bei 1 beginnen, sondern immer weiter um eins hochgezählt werden. Um auf acht Stellen zu kommen, sind führende Nullen zu ergänzen.</fortlaufende>
				Beschreibung: Hinweise: Beispiel: Pfad (de): Pfad (en):	<ul> <li><ungeplante teileinlieferung=""></ungeplante></li> <li>Bedingt durch Produktionsprobleme kann es zu ungeplanten</li> <li>Teileinlieferungen kommen, d.h. ein Teil der geplanten</li> <li>Tagesproduktion wird auf die Folgetage verschoben. Damit in diesem Fall der Zusammenhang zur ursprünglich angekündigten</li> <li>Einlieferung erhalten bleibt, können auf den letzten beiden Stellen die ungeplanten Folgeeinlieferungen durchnummeriert werden.</li> <li>Die Auftragsnummer bzw. ID dieses Auftrags im Kundensystem.</li> <li>Die System-ID ist der eigentliche Kern der Kundenauftragsnummer.</li> <li>061128200013502</li> <li>Gebindestruktur.Gebinde.Referenz.Referenzierter Auftrag.Kundenauftragsnummer.</li> <li>Auftragsnummer</li> <li>Packaging.Package.Ref.RefOrder.CustOrderID.SystemID</li> </ul>
	RefShipment	Ο	0unbounded	Beschreibung: Besonderheit Pflichtfeld: Pfad (de): Pfad (en):	Element  Hiermit können die im Gebinde enthaltenen Sendungen referenziert werden. Beim Produkt Dialogpost Varianten ist die Angabe der im Gebinde enthaltenen Sendungen eine Pflichtangabe. Gebindestruktur.Gebinde.Referenz.Referenzierte Sendungen Packaging.Package.Ref.RefShipment
	xsd:sequence	М	11		ContentModel
	- RefShipmentID	0	01		Element

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Erstellt:



ente	St Kardinalität	Beschreibung	
		Format:  Beschreibung:  Beschreibung	
— Qty	O 01	Format: Natürliche Zahl, maximal 9 Stellen Beschreibung: Die Anzahl der referenzierten Sendungen, die im Gebinde enthalten sind. Pfad (de): Gebindestruktur.Gebinde.Referenzi.Referenzierte Sendungen.Anzahl Pfad (en): Packaging.Package.Ref.RefShipment.Qty	
Range	O 0unbounded	Beschreibung: Angabe der Sendungsnummern bzw. der Sendungsnummernbereiche, die im Gebinde enthalten sind.  Pfad (de): Gebindestruktur.Gebinde.Referenz.Referenzierte Sendungen. Sendungsnummernbereich Pfad (en): Packaging.Package.Ref.RefShipment.Range	
— from	M	Format:  Je nach Kodierung Numerisch oder HEX-Code oder C40-Code, maximal 9 Stellen  Beschreibung:  Nummer der ersten Sendung des Sendungungsnummernbereiches. Wenn im Element/Attribut FrankingldEncoding eine HEX- oder C40-Kordierung angegeben ist, dann wird diese Sendungsnummer dementsprechend codiert übergeben.  Beispiel:  2345  Pfad (de):  Gebindestruktur.Gebinde.Referenz.Referenzierte Sendungen. Sendungsnummernbereich.von  Pfad (en):  Packaging.Package.Ref.RefShipment.MailltemID.from	
L to	M	Format:  Je nach Kodierung Numerisch oder HEX-Code oder C40-Code, maximal 9 Stellen  Beschreibung:  Nummer der letzten Sendung des Sendungungsnummernbereiches. Wenn im Element/Attribut FrankingldEncoding eine HEX- oder C40-Kordierung angegeben ist, dann wird diese Sendungsnummer dementsprechend codiert übergeben.  Beispiel: 98765  Pfad (de):  Gebindestruktur.Gebinde.Referenz.Referenzierte Sendungen.	

St = Status: M=Mandatory (Pflicht), O=Optional

Freigegeben: 16.11.2018 Version: createOrderRequest; 4.4; 09 Erstellt:



_	Elemente	St	Kardinalität	Beschreibung	
•				Pfad (en):	Sendungsnummernbereich.bis Packaging.Package.Ref.RefShipment.MailItemID.to

: 29.11.2018 Seite: 129 Freigegeben: 16.11.2018 Erstellt: Version: createOrderRequest; 4.4; 09