

Key: LADEEINHEIT-XML-OUT
XSD: Ladeeinheit_Export_v100.xsd
Dokument-Version Ladeeinheit_Export_v100
Hinweise

1	ladeeinheit
1.1	ladeeinheit.timestamp
1.2	ladeeinheit.id
1.3	ladeeinheit.ladungId
1.4	ladeeinheit.company
1.5	ladeeinheit.tournummer
1.6	ladeeinheit.adressId
1.7	ladeeinheit.bulkShipment
1.8	ladeeinheit.status
1.9	ladeeinheit.cutoff
1.10	ladeeinheit.erzeugtAm
1.11	ladeeinheit.abgeschlossenAm
1.12	ladeeinheit.versendetAm
1.13	ladeeinheit.referenznummer1
1.14	ladeeinheit.referenznummer2
1.15	ladeeinheit.referenznummer3
1.16	ladeeinheit.referenznummer4
1.17	ladeeinheit.referenznummer5
1.18	ladeeinheit.gewicht
1.19	ladeeinheit.gewichtEinheit
1.20	ladeeinheit.packstuecke
1.20.1	ladeeinheit.packstuecke.packstueck
1.20.1.1	ladeeinheit.packstuecke.packstueck.id
1.20.1.2	ladeeinheit.packstuecke.packstueck.versandauftragId
1.20.1.3	ladeeinheit.packstuecke.packstueck.trackingNummer
1.20.1.4	ladeeinheit.packstuecke.packstueck.laenge
1.20.1.5	ladeeinheit.packstuecke.packstueck.laengeEinheit
1.20.1.6	ladeeinheit.packstuecke.packstueck.breite
1.20.1.7	ladeeinheit.packstuecke.packstueck.breiteEinheit
1.20.1.8	ladeeinheit.packstuecke.packstueck.hoehe
1.20.1.9	ladeeinheit.packstuecke.packstueck.hoeheEinheit

Bezeichner	Kann/ Mussfeld	Format	Wieder- holung
1 ladeeinheit	M		1 - 1
Ladeeinheit , die in AD importiert wurde.			
1.1 ladeeinheit.timestamp	M	an18	1 - 1
Zeitstempel des Ereignis-Auslösens (yyyyMMddHHmmssSSSS)			
1.2 ladeeinheit.id	K	an..40	0 - 1
System-eindeutige ID zur Identifizierung der Ladeeinheit.			
1.3 ladeeinheit.ladungId	K	an..40	0 - 1
ID der Ladung, auf der sich die Ladeeinheit befindet.			
1.4 ladeeinheit.company	K	an..40	0 - 1
Der Transportdienstleister (Company) der Ladeeinheit. Zulässige Werte: 'BLANKOTDL', 'BRINGDK', 'CEVA', 'CIBLEX_FR', 'COSI', 'DHLGLOBALFORWARDING', 'DHLEXPRESS', 'DHLEXPRESS_GWS', 'DHLEXPRESS_MYDHL', 'DHLFREIGHT', 'DHLPAKET', 'DHLPARCEL_BENELUX', 'DPD', 'DPDCLLOUD', 'DPDMETA', 'DPD_HRSI', 'DACHSERASL', 'DACHSERLAND', 'DACHSERLAND_FR', 'DACHSERAPI', 'DBSCHENKERLAND', 'DBSCHENKERLAND_BOOKING', 'DBSCHENKERLUFT', 'DSVAS', 'DSVROAD', 'DSVXPRESS', 'EKOL', 'EMONS', 'EMOTRANS', 'ERKA', 'EUROPAKET', 'FEDEX', 'GEBR_WEISS', 'GEFCO_FR', 'GERTNER', 'GLS', 'GLSNL', 'GLSBE', 'GLSWEB', 'GEIS_CZ', 'GO', 'HELLMANN', 'HERMES', 'HOMTRANS', 'INTERLOG', 'KARLDISCHINGER', 'KN', 'KNLAND', 'KNSEE', 'KRAGEGERLOFF', 'LAPOSTE_FR', 'LOGWIN', 'MAEULER', 'MILITZER_MUENCH', 'NIGHTSTAREXPRESS', 'NOERPEL', 'NOX', 'PANALPINA', 'POSTNORD', 'SCHMALZSCHOEN', 'SCHWEIZERPOST', 'SEVENSENDERS', 'SPRINT', 'SPRINTER_HU', 'STRECK', 'TETFUCHS', 'THEURER', 'TNT', 'TNT_FR', 'TRANSLAND', 'TRANSOFLEX', 'TRANSMED', 'UPS', 'UPSWEB', 'RHENUS', 'RABEN', 'REDLINE', 'ROTTBECK', 'QUEHENBERGER', 'VOIGT', 'WACKLER', 'TEST'			
1.5 ladeeinheit.tournummer	K	an..40	0 - 1
Die Tournummer der Ladeeinheit.			
1.6 ladeeinheit.adressId	K	an..40	0 - 1
Die Adress-ID der Ladeeinheit.			
1.7 ladeeinheit.bulkShipment	K	boolean..	0 - 1
Definiert, ob es sich um eine Bulk-Shipment-Sendung handelt. Default-Wert: 'false' Zulässige Werte: 'true', 'false'			
1.8 ladeeinheit.status	K	an..40	0 - 1
Der Status der Ladeeinheit. Default-Wert: 'ABGESCHLOSSEN' Zulässige Werte: 'OFFEN', 'ABGESCHLOSSEN', 'VERLADEN', 'VERSENDET'			
1.9 ladeeinheit.cutoff	K	an14	0 - 1
Cutoff-Datum und Uhrzeit der Ladeeinheit. Format: yyyyMMddHHmmss			
1.10 ladeeinheit.erzeugtAm	K	an14	0 - 1
Zeitpunkt, an dem die Ladeeinheit erstmals gespeichert wurde. Format: yyyyMMddHHmmss			
1.11 ladeeinheit.abgeschlossenAm	K	an14	0 - 1
Zeitpunkt, an dem die Ladeeinheit abgeschlossen wurde. Format: yyyyMMddHHmmss			
1.12 ladeeinheit.versendetAm	K	an14	0 - 1
Zeitpunkt, an dem der Tagesabschluss für die Ladeeinheit durchgeführt wurde. Format: yyyyMMddHHmmss			
1.13 ladeeinheit.referenznummer1	K	an..40	0 - 1
Die erste Referenznummer der Ladeeinheit.			
1.14 ladeeinheit.referenznummer2	K	an..40	0 - 1
Die zweite Referenznummer der Ladeeinheit.			
1.15 ladeeinheit.referenznummer3	K	an..40	0 - 1
Die dritte Referenznummer der Ladeeinheit.			
1.16 ladeeinheit.referenznummer4	K	an..40	0 - 1
Die vierte Referenznummer der Ladeeinheit.			
1.17 ladeeinheit.referenznummer5	K	an..40	0 - 1
Die fünfte Referenznummer der Ladeeinheit.			

Bezeichner	Kann/ Mussfeld	Format	Wieder- holung
1.18 ladeeinheit.gewicht	K	n....12,5	0 - 1
Das gewogene Gewicht der Ladeeinheit.			
1.19 ladeeinheit.gewichtEinheit	K	an..2	0 - 1
Die Einheit des gewogenen Gewichts.			
Zulässige Werte: 'MG', 'G', 'KG', 'T', 'LB', 'OZ'			
1.20 ladeeinheit.packstuecke	K		0 - 1
Die Packstücke der Ladeeinheit.			
1.20.1 ladeeinheit.packstuecke.packstueck	K		0 - n
Die Daten eines einzelnen Packstücks.			
1.20.1.1 ladeeinheit.packstuecke.packstueck.id	M	an..40	1 - 1
System-eindeutige ID zur Identifizierung eines Packstücks.			
1.20.1.2 ladeeinheit.packstuecke.packstueck.versandauftragId	K	an..40	0 - 1
Id des Versandauftrages, auf der sich das Packstück befindet.			
1.20.1.3 ladeeinheit.packstuecke.packstueck.trackingNummer	K	an..40	0 - 1
Die Trackingnummer des Packstücks.			
1.20.1.4 ladeeinheit.packstuecke.packstueck.laenge	K	n....8,2	0 - 1
Die Länge des Packstücks.			
1.20.1.5 ladeeinheit.packstuecke.packstueck.laengeEinheit	K	an..2	0 - 1
Die Mengeneinheit der angegebenen Länge.			
Zulässige Werte: 'MM', 'CM', 'M', 'IN', 'FT'			
1.20.1.6 ladeeinheit.packstuecke.packstueck.breite	K	n....8,2	0 - 1
Die Breite des Packstücks.			
1.20.1.7 ladeeinheit.packstuecke.packstueck.breiteEinheit	K	an..2	0 - 1
Die Mengeneinheit der angegebenen Breite.			
Zulässige Werte: 'MM', 'CM', 'M', 'IN', 'FT'			
1.20.1.8 ladeeinheit.packstuecke.packstueck.hoehe	K	n....8,2	0 - 1
Die Höhe des Packstücks.			
1.20.1.9 ladeeinheit.packstuecke.packstueck.hoeheEinheit	K	an..2	0 - 1
Die Mengeneinheit der angegebenen Höhe.			
Zulässige Werte: 'MM', 'CM', 'M', 'IN', 'FT'			