

System Name	System ID	CatalogName	CatalogValueName	CatalogValueID	validFrom	validTo	Description	Comment	ChangedBy	ChangedAt	ab AM Release
<b>CodeTableVersion</b>											
AM	29	CodeTableVersion	1.0	1	2006-01-01	9999-12-31	Version der zu verwendenden AM.exchange-Codetable im Attribut "codeTableVersion"	Derzeit immer 1.0	AM	2006-01-01	2.0
<b>ErrCat</b>											
AM	29	ErrCat	WARNING	1	2006-01-01	9999-12-31	WARNING - Bei dem Fehler handelt es sich um eine Warnung	Rückgabewert der AM Service-Operationen	AM	2006-01-01	2.0
AM	29	ErrCat	ERROR	2	2006-01-01	9999-12-31	ERROR - Bei dem Fehler handelt es sich um einen Fehler	Rückgabewert der AM Service-Operationen	AM	2006-01-01	2.0
<b>MailEntity_Type</b>											
AM	29	MailEntity_Type	LETTER	1	2008-01-01	9999-12-31	Brief	Typ der postalischen Einheit	AM	2007-12-15	3.0
AM	29	MailEntity_Type	BDL	2	2008-01-01	9999-12-31	Bund	Typ der postalischen Einheit	AM	2007-12-15	3.0
AM	29	MailEntity_Type	TRA	3	2008-01-01	9999-12-31	Behälter	Typ der postalischen Einheit	AM	2007-12-15	3.0
AM	29	MailEntity_Type	TRT	4	2008-01-01	9999-12-31	Behälterwagen	Typ der postalischen Einheit	AM	2007-12-15	3.0
AM	29	MailEntity_Type	PAL	5	2008-01-01	9999-12-31	Palette	Typ der postalischen Einheit	AM	2007-12-15	3.0
<b>Process_Step</b>											
AM	29	Process_Step	ERR	102	2015-11-01	9999-12-31	Die Aktivierung der Sendung für die Statusverfolgung konnte nicht durchgeführt werden.	Verwendung beim Process.type "INTERNATIONAL LETTER"	AM	2016-03-22	4.62
AM	29	Process_Step	EMA	103	2015-11-01	9999-12-31	Die Sendung wurde für die Statusverfolgung aktiviert.	Verwendung beim Process.type "INTERNATIONAL LETTER"	AM	2016-03-22	4.62
AM	29	Process_Step	EMB	104	2015-11-01	9999-12-31	Die Sendung ist im internationalen Logistikzentrum eingegangen.	Verwendung beim Process.type "INTERNATIONAL LETTER"	AM	2016-03-22	4.62
AM	29	Process_Step	EMC	105	2015-11-01	9999-12-31	Die Sendung wurde im internationalen Logistikzentrum in das Zielland abgeleitet.	Verwendung beim Process.type "INTERNATIONAL LETTER"	AM	2016-03-22	4.62
AM	29	Process_Step	EMD	106	2015-11-01	9999-12-31	Die Sendung wurde im Zielland erfasst.	Verwendung beim Process.type "INTERNATIONAL LETTER"	AM	2016-03-22	4.62
AM	29	Process_Step	EDB	107	2015-11-01	9999-12-31	Die Sendung wurde im Zielland dem Zoll übergeben.	Verwendung beim Process.type "INTERNATIONAL LETTER"	AM	2016-03-22	4.62
AM	29	Process_Step	EME	108	2015-11-01	9999-12-31	Die Auslieferung der Sendung wurde vom Zoll angehalten.	Verwendung beim Process.type "INTERNATIONAL LETTER"	AM	2016-03-22	4.62
AM	29	Process_Step	EDC	109	2015-11-01	9999-12-31	Die Sendung wurde vom Zoll an die Auswechselstelle im Zielland übergeben.	Verwendung beim Process.type "INTERNATIONAL LETTER"	AM	2016-03-22	4.62
AM	29	Process_Step	EMF	110	2015-11-01	9999-12-31	Die Sendung wurde im Zielland zum Briefzentrum des Bestimmungsortes weitergeleitet.	Verwendung beim Process.type "INTERNATIONAL LETTER"	AM	2016-03-22	4.62
<b>Process_Type</b>											
AM	29	Process_Type	LETTER_INTERNATIONAL	6	2008-01-01	9999-12-31	Zur Abfrage von Ereignissen zu Briefsendungen in das Ausland mit der Dienstleistung Ländernachweis, die mit einem RFID-Transponder versehen sind	Prozesstyp	AM	2007-12-15	4.62
<b>Receiver</b>											
AM	29	Receiver	DPAG	1	2006-01-01	9999-12-31	Stets zu verwendender Wert für MsgHeader.Receiver	In Version 1.0 ist immer "DPAG" für dieses Nachrichtenfeld zu verwenden.	AM	2006-01-01	2.0
<b>ReturnCode</b>											
AM	29	ReturnCode	OK	1	2006-01-01	9999-12-31	Der Request wurde korrekt verarbeitet.	Gesamtstatus der Verarbeitung eines Requests	AM	2006-01-01	2.0
AM	29	ReturnCode	WARNING	2	2006-01-01	9999-12-31	Der Request wurde verarbeitet, es sind aber Warnungen aufgetreten.	Gesamtstatus der Verarbeitung eines Requests	AM	2006-01-01	2.0
AM	29	ReturnCode	ERROR	3	2006-01-01	9999-12-31	Der Request wurde nicht verarbeitet, da Fehler aufgetreten sind.	Gesamtstatus der Verarbeitung eines Requests	AM	2006-01-01	2.0
<b>SystemName</b>											
AM	29	SystemName	TEI	3	2008-01-01	9999-12-31	In Version 1.0 des Protokolls ist immer "TEI" einzusetzen.	Name des Systems, dem die Nachricht entstammt.	AM	2016-03-24	3.0
<b>TrackEventFilter.OtherAttribute_Type</b>											
<b>Unit_Height</b>											
AM	29	Unit_Height	mm	1	2006-01-01	9999-12-31	Angabe der Höhe erfolgt in Millimeter	Einheit für die Angabe einer Höhe	AM	2008-12-15	3.0
AM	29	Unit_Height	cm	2	2006-01-01	9999-12-31	Angabe der Höhe erfolgt in Zentimeter	Einheit für die Angabe einer Höhe	AM	2008-12-15	3.0
<b>Unit_Length</b>											
AM	29	Unit_Length	mm	1	2006-01-01	9999-12-31	Angabe der Länge erfolgt in Millimeter	Einheit für die Angabe einer Länge	AM	2008-12-15	3.0
AM	29	Unit_Length	cm	2	2006-01-01	9999-12-31	Angabe der Länge erfolgt in Zentimeter	Einheit für die Angabe einer Länge	AM	2008-12-15	3.0
<b>Unit_Weight</b>											
AM	29	Unit_weight	g	1	2006-01-01	9999-12-31	Gewichtsangabe erfolgt in Gramm	Einheit für eine Gewichtsangabe	AM	2006-01-01	2.0
AM	29	Unit_weight	kg	2	2006-01-01	9999-12-31	Gewichtsangabe erfolgt in Kilogramm	Einheit für eine Gewichtsangabe	AM	2006-01-01	2.0
<b>Unit_Width</b>											
AM	29	Unit_Width	mm	1	2006-01-01	9999-12-31	Angabe der Breite erfolgt in Millimeter	Einheit für die Angabe einer Breite	AM	2008-12-15	3.0
AM	29	Unit_Width	cm	2	2006-01-01	9999-12-31	Angabe der Breite erfolgt in Zentimeter	Einheit für die Angabe einer Breite	AM	2008-12-15	3.0
<b>Version</b>											
AM	29	Version	1.1	3	2015-07-01	9999-12-31	Version 1.1		AM	2016-03-24	4.61