

# Außerordentliche Veröffentlichung wegen Layoutanpassung

Stand: 26.07.2024

# **REMADV Nachrichtenbeschreibung**

auf Basis

#### **REMADV**

Zahlungsavis

**UN D.05A S3** 

Version: 2.9c

Publikationsdatum: 26.07.2024 Autor: BDEW

Nachrichtenstruktur	3
Diagramm	4
Segmentlayout	5
Änderungshistorie	32



#### Disclaimer

Die PDF-Datei ist das allein gültige Dokument.

Die zusätzlich veröffentlichte Word-Datei dient als informatorische Lesefassung und entspricht inhaltlich der PDF-Datei. Diese Word-Datei wird bis auf Weiteres rein informatorisch und ergänzend veröffentlicht unter dem Vorbehalt, zukünftig eine kostenpflichtige Veröffentlichung der Word-Datei einzuführen.

Zusätzlich werden zur PDF-Datei auch XML-Dateien als optionale Unterstützung gegen Entgelt veröffentlicht.

Version: 2.9c 26.07.2024 Seite: 2 / 34



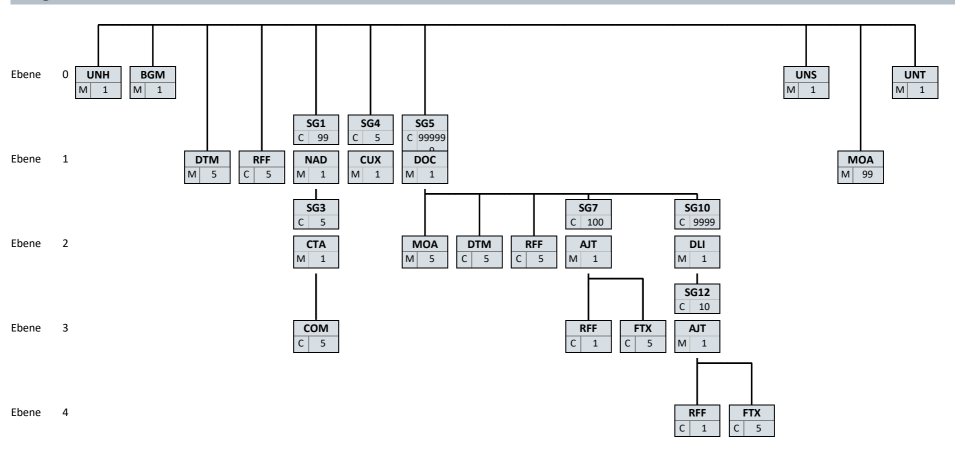
### Nachrichtenstruktur

				St	tatus	Ma	axWdh		
	Zähler	Nr	Bez	Sta	BDEW	Sta	BDEW	Ebene	Inhalt
	0010	R0003	UNH	М	М	1	1	0	Nachrichten-Kopfsegment
	0020	R0004	BGM	М	М	1	1	0	Beginn der Nachricht
	0030	R0005	DTM	М	М	5	1	1	Dokumentendatum
	0040	R0006	RFF	С	R	5	1	1	Prüfidentifikator
	0090		SG1	С	R	99	1	1	MP-ID Absender
	0100	R0007	NAD	M	М	1	1	1	MP-ID Absender
	0140		SG3	С	0	5	1	2	Kontaktdaten
	0150	R0008	СТА	M	М	1	1	2	Ansprechpartner
U	0160	R0009	СОМ	С	R	5	5	3	Kommunikationsverbindung
	0090		SG1	С	R	99	1	1	MP-ID Empfänger
	0100	R0010	NAD	M	М	1	1	1	MP-ID Empfänger
	0170		SG4	С	R	5	1	1	Währung
	0180	R0011	CUX	M	М	1	1	1	Währungsangaben
	0200		SG5	С	R	999999	999999	1	Rückmeldung
	0210	R0012	DOC	М	М	1	1	1	Dokument-/Nachrichten-Einzelheiten
	0220	R0013	MOA	M	М	5	1	2	Geforderter Rechnungsbetrag
	0220	R0014	MOA	M	R	5	1	2	Überweisungsbetrag
	0230	R0015	DTM	С	R	5	1	2	Rechnungsdatum
	0240	R0016	RFF	С	D	5	1	2	Referenz auf COMDIS
	0290		SG7	С	D	100	100	2	Abweichungsgrund
	0300	R0017	AJT	M	М	1	1	2	Abweichungsgrund
	0320	R0018	RFF	С	D	1	1	3	Zugehörige Rechnung
	0330	R0019	FTX	С	D	5	1	3	Nähere Erläuterung des Abweichungsgrundes
	0330	R0020	FTX	С	D	5	5	3	Enthaltene Abschlagsrechnungen
	0330	R0021	FTX	С	D	5	5	3	Fehlende Positionen
	0410		SG10	С	D	9999	9999	2	Rückmeldungen auf Positionsebene
	0420	R0022	DLI	M	М	1	1	2	Identifikation der Zeile/Position im Dokument
	0490		SG12	С	R	10	10	3	Abweichungsgrund auf Positionsebene
	0500	R0023	AJT	M	М	1	1	3	Abweichungsgrund auf Positionsebene
	0520	R0024	RFF	С	D	1	1	4	Zugehörige Rechnung oder Bestellung auf Positionsebene
Ш	0530	R0025	FTX	С	D	5	1	4	Nähere Erläuterung des Abweichungsgrundes auf Positionsebene
	0570	R0026	UNS	М	М	1	1	0	Trennung von Positions- u. Summenteil
	0580	R0027	MOA	М	М	99	1	1	Summenbetrag
	0620	R0028	UNT	М	M	1	1	0	Nachrichten-Endesegment

Bez = Segment-/Gruppen-Bezeichner Zähler = Nummer der Segmente/Gruppen im Standard Nr = Laufende Segmentnummer im Guide MaxWdh = Maximale Wiederholung der Segmente/Gruppen Sta = Standard UN/CEFACT EDIFACT: M=Muss/Mandatory, C=Conditional Anwendung: R=Erforderlich/Required, O=Optional, D=Abhängig von/ Dependent, N=Nicht benutzt/Not used



### Diagramm



	Bez
St	MaxWdh

Bez = Segment-/Gruppen-Bezeichner
St = Durch UN/CEFACT definierter Status (M=Muss/Mandatory, C=Conditional)
MaxWdh = Durch UN/CEFACT definierte maximale Wiederholung der Segmente/Gruppen

Hinweis: Die Darstellung des hier abgebildeten Branchingdiagramms ist implizit.



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0010	R0003	UNH	М	1	М	1	0	Nachrichten-Kopfsegment

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
UNH				
0062	Nachrichten-Referenznummer	M an14	M an14	Eindeutige Nachrichtenreferenz in einer Übertragungsdatei des Absenders. Nummer der Nachrichten einer Übertragungsdatei im Datenaustausch. Identisch mit DE0062 im UNT, i. d. R. vom sendenden Konverter vergeben.
S009	Nachrichten-Kennung	M	M	
0065	Nachrichtentyp-Kennung	M an6	M an6	REMADV Zahlungsavis
0052	Versionsnummer des Nachrichtentyps	M an3	M an3	D Entwurfs-Version
0054	Freigabenummer des Nachrichtentyps	M an3	M an3	05A Ausgabe 2005 - A
0051	Verwaltende Organisation	M an2	M an2	UN UN/CEFACT
0057	Anwendungscode der zuständigen Organisation	C an6	R an6	Es wird Versions- und Release-Nummer der Nachrichtenbeschreibung angegeben.  2.9c Versionsnummer der zugrundeliegenden BDEW-Nachrichtenbeschreibung

#### Bemerkung:

Dieses Segment dient dazu, eine Nachricht zu eröffnen, zu identifizieren und zu spezifizieren.

Die Datenelemente 0065, 0052, 0054 und 0051 deklarieren die Nachricht als UNSM des Verzeichnisses D.05A unter Kontrolle der Vereinten Nationen.

#### Beispiel:

Version: 2.9c

UNH+1+REMADV:D:05A:UN:2.9c'



			;	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0020	R0004	BGM	М	1	М	1	0	Beginn der Nachricht

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
BGM				
C002	Dokumenten-/ Nachrichtenname	С	R	
1001	Dokumentenname, Code	C an3	R an3	239 Abgelehnte Forderung (Nicht-Zahlungsavis) 481 Zahlungsavis
C106	Dokumenten-/Nachrichten- Identifikation	С	R	
1004	Dokumentennummer	C an35	R an35	Zahlungsavisnummer vergeben vom Absender des Dokuments

#### Bemerkung:

Dieses Segment dient dazu, Typ und Funktion einer Nachricht anzuzeigen und die Identifikationsnummer zu übermitteln.

DE1001: Je nach Wert in diesem Datenelement sind entweder ausschließlich Zahlungsbeträge (481) oder ausschließlich Zahlungsablehnungen (239) in einer REMADV-Nachricht zu übermitteln.

#### Beispiel:

BGM+481+MSI5422'

Dieses Beispiel identifiziert das Dokument als ein Zahlungsavis durch die Verwendung des Codewertes 481. Das Dokument hat die Belegnummer MSI5422.



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name

0030 R0005 **DTM** M 5 M 1 1 **Dokumentendatum** 

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
DTM				
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	М	М	
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an3	M an3	137 Dokumenten-/Nachrichtendatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	C an35	R an35	
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	C an3	R an3	303 CCYYMMDDHHMMZZZ

#### Bemerkung:

Dieses Segment dient der Festlegung von Datumsangaben, die sich auf das komplette Zahlungsavis beziehen.

DE2005: Das Dokumentendatum (Codewert 137) muss im Zahlungsavis angegeben werden.

#### Beispiel:

DTM+137:202102072200?+00:303'

In diesem Beispiel ist das Dokumentendatum der 7. Februar 2021, 23:00 Uhr gesetzlicher Zeit.



			;	Standard		BDEW			
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name	

0040 R0006 **RFF** C 5 R 1 1 **Prüfidentifikator** 

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
RFF				
C506	Referenz	М	М	
1153	Referenz, Qualifier		M an3	Z13 Prüfidentifikator
1154			R n5	Prüfidentifikator 33001 Bestätigung 33002 Abweisung 33003 Abweisung Kopf und Summe 33004 Abweisung Position

Bemerkung:

Beispiel:

RFF+Z13:33001'



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0090		SG1	С	99	R	1	1	MP-ID Absender
0100	R0007	NAD	М	1	М	1	1	MP-ID Absender

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
NAD				
3035	Beteiligter, Qualifier	M an3	M an3	MS Dokumenten-/Nachrichtenaussteller bzw absender
C082	Identifikation des Beteiligten	С	R	
3039	Beteiligter, Identifikation	M an35	M an35	MP-ID
1131	Codeliste, Code	C an17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an3	R an3	9 GS1 293 DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und
				Wasserwirtschaft e.V.) 332 DE, DVGW Service & Consult GmbH

#### Bemerkung:

DE3039: Zur Identifikation der Partner wird die MP-ID angegeben.

#### Beispiel:

NAD+MS+1234567000008::9'



			,	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0090		SG1	С	99	R	1	1	MP-ID Absender
0140		SG3	С	5	0	1	2	Kontaktdaten
0150	R0008	СТА	М	1	М	1	2	Ansprechpartner

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
CTA				
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	C an3	R an3	IC Informationsstelle
C056	Abteilung oder Bearbeiter	С	R	
3413		C an17	N	Nicht benutzt
3412	Abteilung oder Bearbeiter	C an35	R an35	

#### Bemerkung:

Es wird empfohlen, die Segmentgruppe 3 mindestens bei einem Nichtzahlungs-REMADV zu versenden. Dieses Segment dient der Identifikation von Ansprechpartnern innerhalb des im NAD-Segment spezifizierten Unternehmens.

#### Beispiel:

CTA+IC+:Mustermann'

Version: 2.9c



			;	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0090		SG1	С	99	R	1	1	MP-ID Absender
0140		SG3	С	5	0	1	2	Kontaktdaten
0160	R0009	СОМ	С	5	R	5	3	Kommunikationsverbindung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СОМ				
C076	Kommunikationsverbindung	M	М	
3148	Kommunikations adresse, Identifikation	M an512	M an512	
3155	Kommunikationsadresse, Qualifier	M an3	M an3	Kommunikationsweg/-dienst, Qualifier  EM E-Mail  FX Telefax  TE Telefon  AJ weiteres Telefon  AL Handy

#### Bemerkung:

Ein Segment zur Angabe von Kommunikationsnummer und -typ des im vorangegangenen CTA-Segments angegebenen Sachbearbeiters oder der Abteilung.

DE3155: Es ist jeder Qualifier max. einmal zu verwenden.

#### Beispiel:

. COM+?+3222271020:TE'

 $\hbox{\tt Die im vorangegangenen Segment genannte Informations stelle hat die Telefonnummer 003222271020.}$ 



			,	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0090		SG1	С	99	R	1	1	MP-ID Empfänger
0100	R0010	NAD	М	1	М	1	1	MP-ID Empfänger

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
NAD				
3035	Beteiligter, Qualifier	M an3	M an3	MR Nachrichtenempfänger
C082	Identifikation des Beteiligten	С	R	
3039	Beteiligter, Identifikation	M an35	M an35	MP-ID
1131	Codeliste, Code	C an17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die	C an3	R an3	9 GS1
	Codepflege, Code			293 DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und
				Wasserwirtschaft e.V.)
				332 DE, DVGW Service & Consult GmbH

#### Bemerkung:

DE3039: Zur Identifikation der Partner wird die MP-ID angegeben.

#### Beispiel:

NAD+MR+1234567000008::9'



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0170		SG4	С	5	R	1	1	Währung
0180	R0011	CUX	М	1	М	1	1	Währungsangaben

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
CUX				
C504	Währungsangaben	С	R	
6347	Währungsverwendung, Qualifier	M an3	M an3	2 Referenzwährung
6345	Währung, Code		R an3	ISO 4217 3-Alpha Code EUR Euro
6343	Währung, Qualifier	C an3	R an3	11 Zahlungswährung

#### Bemerkung:

Dieses Segment wird benutzt, um die Währung für die gesamte Rechnung auf Euro festzulegen.

#### Beispiel:

CUX+2:EUR:11'

Version: 2.9c



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0200		SG5	С	999999	R	999999	1	Rückmeldung
0210	R0012	DOC	М	1	М	1	1	Dokument-/Nachrichten-Einzelheiten

		Standard	BDEW				
Bez	Bez Name St Format		St Format	Anwendung / Bemerkung			
DOC							
C002	Dokumenten-/ Nachrichtenname	M	М				
1001	Dokumentenname, Code	C an3	R an3	380 Handelsrechnung 389 Selbst ausgestellte Rechnung (engl.: "Selfbilled invoice") 457 Storno einer Belastung. Z25 Storno für selbst ausgestellte Rechnung (Gutschrift im Gutschriftsverfahren)			
C503	Dokument-/Nachricht- Einzelheiten	С	R				
1004	Dokumentennummer	C an35	R an35				

#### Bemerkung:

Dieses Segment enthält Angaben zu den Dokumenten, z. B. eine Gruppe von Rechnungen, auf die sich das Zahlungsavis bezieht. Der Positionsteil des Zahlungsavis wird durch Wiederholungen der DOC-Segmentgruppe gebildet.

#### Beispiel:

DOC+380+458011'

Version: 2.9c



			;	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0200		SG5	С	999999	R	999999	1	Rückmeldung
0220	R0013	MOA	М	5	М	1	2	Geforderter Rechnungsbetrag

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
MOA				
C516	Geldbetrag	M	М	
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an3	M an3	9 Fälliger Betrag (inkl. USt.)
5004	Geldbetrag	C n35	R n35	

#### Bemerkung:

Dieses Segment dient der Angabe monetärer Werte zum Dokument, auf das sich das vorangegangene DOC-Segment bezieht.

#### Beispiel:

MOA+9:10000'



			;	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0200		SG5	С	999999	R	999999	1	Rückmeldung
0220 I	R0014	MOA	М	5	R	1	2	Überweisungsbetrag

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
MOA				
C516	Geldbetrag	M	М	
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an3	M an3	12 Überweisungsbetrag
5004	Geldbetrag	C n35	R n35	

#### Bemerkung:

Dieses Segment dient der Angabe monetärer Werte zum Dokument, auf das sich das vorangegangene DOC-Segment bezieht.

#### Beispiel:

MOA+12:10000'



			Standard			BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0200		SG5	С	999999	R	999999	1	Rückmeldung
0230 R	0015	DTM	С	5	R	1	2	Rechnungsdatum

		Standard	BDEW				
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung			
DTM							
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M	М				
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an3	M an3	137 Dokumenten-/Nachrichtendatum/-zeit			
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	C an35	R an35				
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	C an3	R an3	303 CCYYMMDDHHMMZZZ			

#### Bemerkung:

Dieses Segment dient der Festlegung von Datumsangaben, die sich auf das Dokument im DOC Segment beziehen. DE2005: Das Dokumentendatum (Codewert 137) muss zu jeder Rechnung angegeben werden. Das heißt, sowohl bei einer Zahlungs- wie auch bei einer Nicht-Zahlungs-REMADV ist dieses Datum zu jeder referenzierten Rechnung anzugeben.

#### Beispiel:

DTM+137:202102072200?+00:303'

In diesem Beispiel ist das Dokumentendatum der 7. Februar 2021, 23:00 Uhr gesetzlicher Zeit.

Version: 2.9c



			Standard			BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0200		SG5	С	999999	R	999999	1	Rückmeldung
0240 R	R0016	RFF	С	5	D	1	2	Referenz auf COMDIS

		Standard	BDEW	BDEW				
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung				
RFF								
C506	Referenz	М	М					
1153	Referenz, Qualifier	M an3	M an3	ACW Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht				
1154	Referenz, Identifikation	C an70	R an70	R an70 Referenznummer				

#### Bemerkung:

Dieses Segment dient zur Referenzierung auf eine vorherige COMDIS-Nachricht.

#### Beispiel:

RFF+ACW:COMDIS-123'

Version: 2.9c

Seite: 18



			Standard			BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0200		SG5	С	999999	R	999999	1	Rückmeldung
0290		SG7	С	100	D	100	2	Abweichungsgrund
0300	R0017	AJT	М	1	М	1	2	Abweichungsgrund

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
AJT				
4465	Anpassungsgrund, Code	M an3	M an3	Code des Prüfschritts
1082	Positionsnummer	C an6	R an6	E_0210 EBD Nr. E_0210
				E_0243 EBD Nr. E_0243
				E_0259 EBD Nr. E_0259
				E_0261 EBD Nr. E_0261
				E_0264 EBD Nr. E_0264
				E_0266 EBD Nr. E_0266
				E_0267 EBD Nr. E_0267
				E_0406 EBD Nr. E_0406
				E_0407 EBD Nr. E_0407
				E_0459 EBD Nr. E_0459
				E_0503 EBD Nr. E_0503
				E_0505 EBD Nr. E_0505
				E_0506 EBD Nr. E_0506
				E_0515 EBD Nr. E_0515
				E_0517 EBD Nr. E_0517
				E_0518 EBD Nr. E_0518
				E_0519 EBD Nr. E_0519
				E_0521 EBD Nr. E_0521
				E_0522 EBD Nr. E_0522
				E_0566 EBD Nr. E_0566
				E_0568 EBD Nr. E_0568
				E_0569 EBD Nr. E_0569
				E_0804 EBD Nr. E_0804
				E_0806 EBD Nr. E_0806
				E_1007 EBD Nr. E_1007
				E_1009 EBD Nr. E_1009 E_1010 EBD Nr. E_1010
				G_0079 Codeliste Gas Nr. G_0079
				G_0080 Codeliste Gas Nr. G_0080
				G_0081 Codeliste Gas Nr. G_0081
				G_0083 Codeliste Gas Nr. G_0083
				G_0084 Codeliste Gas Nr. G_0084
				G 0085 Codeliste Gas Nr. G 0085
				G_0086 Codeliste Gas Nr. G_0086
				G_0087 Codeliste Gas Nr. G_0087
				GS_002 Codeliste Gas und Strom Nr. GS_002

#### **Bemerkung**

Dieses Segment dient der Angabe des Abweichungsgrundes gegenüber dem im DOC-Segment referenzierten Dokument. Es sind möglichst alle im Rahmen der Rechnungsprüfung erkannten Ablehnungsgründe durch Wiederholung der Segmentgruppe aufzuführen.

#### Hinweise:

E\_0210 EBD Nr. E\_0210 Rechnung verarbeiten Codeliste zur Prüfung der Abrechnung des Messstellenbetrieb zwischen MSB und

Bez = Objekt-Bezeichner Nr = Laufende Segmentnummer im Guide MaxWdh = Maximale Wiederholung der Segmente/Gruppen Zähler = Nummer der Segmente/Gruppen im Standard

EDIFACT: M=Muss/Mandatory, C=Conditional
Anwendung: R=Erforderlich/Required, O=Optional, D=Abhängig von/
Dependent, N=Nicht benutzt/Not used



E 0243 EBD Nr. E 0243 Storno verarbeiten Codeliste zur Prüfung für die Antwort auf eine Stornierung (Abrechnung Messstellenbetrieb gegenüber dem LF)

E 0259 EBD Nr. E 0259 Rechnung verarbeiten Codeliste zur Prüfung der Abrechnung von Dienstleistungen zwischen MSB und

E 0261 EBD Nr. E 0261 Storno verarbeiten Codeliste zur Prüfung für die Antwort auf eine Stornierung (Abrechnung von Dienstleistungen)

E 0264 EBD Nr. E 0264 zur Prüfung der Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung

E\_0266 EBD Nr. E\_0266 zur erneuten Prüfung der Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung

E 0267 EBD Nr. E 0267 zur Prüfung für die Antwort auf eine Stornierung (Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung)

E 0406 EBD Nr. E 0406 EBD zur Prüfung der Netznutzungsrechnung zwischen NB und LF

E 0407 EBD Nr. E 0407 EBD zur erneuten Prüfung der Netznutzungsrechnung nach Erhalt der COMDIS

E 0459 EBD Nr. E 0459 EBD zur Prüfung für die Antwort auf eine Stornierung (Netznutzungsrechnung)

E 0503 EBD Nr. E 0503 EBD zur Prüfung der Abrechnung einer sonstigen Leistung. Dies kann die Rechnung zur Beauftragung der Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) oder die Rechnung zu Verzugskosten beinhalten

E 0505 EBD Nr. E 0505 EBD zur erneuten Prüfung der Abrechnung einer sonstigen Leistung. Dies kann die Rechnung zur Beauftragung der Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) oder die Rechnung zu Verzugskosten beinhalten

E 0506 EBD Nr. E 0506 EBD zur Prüfung für die Antwort auf eine Stornierung (Abrechnung einer sonstigen Leistung)

E 0515 EBD Nr. E 0515 zur Prüfung der Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB

E 0517 EBD Nr. E 0517 zur erneuten Prüfung der Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB

E\_0518 EBD Nr. E\_0518 zur Prüfung für die Antwort auf eine Stornierung (Abrechnung Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB)

E\_0519 EBD Nr. E\_0519 zur Prüfung der Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF

E\_0521 EBD Nr. E\_0521 zur erneuten Prüfung der Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF

E 0522 EBD Nr. E 0522 zur Prüfung für die Antwort auf eine Stornierung (Abrechnung Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF)

E 0566 EBD Nr. E 0566 Rechnung Messtellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB prüfen

E 0568 EBD Nr. E 0568 erneut Rechnung Messtellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB prüfen

E 0569 EBD Nr. E 0569 Prüfen, ob Antwort auf Stornierung erforderlich (MSB mit iMS zwischen MSB und NB)

E 0804 EBD Nr. E 0804 Prüfen, ob Antwort auf Stornierung erforderlich (MMMA zwischen NB und LF)

E 0806 EBD Nr. E 0806 Püfen, ob Antwort auf Stornierung erforderlich (MMMA zwischen NB und MGV)

E\_1007 EBD Nr. E\_1007\_Rechnung einer sonstigen Leistung prüfen. Dies kann für die Rechnung zur Beauftragung der

Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) oder die Rechnung zu Verzugskosten beinhalten (Gas).

E 1009 EBD Nr. E 1009 erneut Rechnung einer sonstigen Leistung prüfen. Dies kann für die Rechnung zur Beauftragung der Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) oder die Rechnung zu Verzugskosten beinhalten (Gas).

E 1010 EBD Nr. E 1010 Prüfen, ob Antwort auf Stornierung erforderlich (Abrechnung einer sonstigen Leistung Gas)

G 0079 Codeliste Gas Nr. G 0079 Codeliste für die Prüfung der Kapazitätsrechnung

G 0080 Codeliste Gas Nr. G 0080 Codeliste für die Prüfung der aggregierten Menge und des Abrechnungszeitraums zwischen NB und MGV (entspricht dem EBD E 0802)

G 0081 Codeliste Gas Nr. G 0081 Codeliste zur Prüfung der Netznutzungsrechnung zwischen NB und LF (Gas)

G 0083 Codeliste Gas Nr. G 0083 Codeliste zur Prüfung zur Ablehnung der Rechnung vom NB an den MSBA

G 0084 Codeliste Gas Nr. G 0084 Codeliste zur Prüfung Ablehnung der Rechnung vom MSBN an den MSBA

G\_0085 Codeliste Gas Nr. G\_0085 Codeliste zur Prüfung auf die Stornorechnung (Rechnung vom NB an den MSBA

G\_0086 Codeliste Gas Nr. G\_0086 Codeliste zur Prüfung auf die Stornorechnung (Rechnung vom MSBN an den MSBA)

G 0087 Codeliste Gas Nr. G 0087 Codeliste zur Prüfung auf die Stornorechnung (NN-Rechnung zwischen NB und LF (Gas))

GS 002 Codeliste Gas und Strom Nr. GS 002 Codeliste zur Prüfung der Mehr-/Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF (entspricht dem EBD E\_0801)

#### Beispiel:

Version: 2.9c

AJT+5+G 0079'



			;	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0200		SG5	С	999999	R	999999	1	Rückmeldung
0290		SG7	С	100	D	100	2	Abweichungsgrund
0320	R0018	RFF	С	1	D	1	3	Zugehörige Rechnung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
RFF				
C506	Referenz	М	М	
1153	Referenz, Qualifier	M an3	M an3	AFL Zugehörige Rechnungen
1154	Referenz, Identifikation	C an70	R an35	

#### Bemerkung:

#### Beispiel:

RFF+AFL:Rechnungsnummer 12345'



			Standard			BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0200		SG5	С	999999	R	999999	1	Rückmeldung
0290		SG7	С	100	D	100	2	Abweichungsgrund
0330 R	R0019	FTX	С	5	D	1	3	Nähere Erläuterung des Abweichungsgrundes

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
FTX				
4451	Textbezug, Qualifier	M an3	M an3	ABO Information über Abweichung
4453	Textfunktion, Code	C an3	N	Nicht benutzt
C107	Text-Referenz	С	N	
4441	Freier Text, Code	M an17	N	Nicht benutzt
C108	Text	С	R	
4440	Freier Text	M an512	M an512	Nähere Erläuterung des Abweichungsgrundes
4440	Freier Text	C an512	D an512	Wenn 512 Zeichen nicht ausreichen kann das DE4440 innerhalb des FTX-Segmentes bis zu fünf Mal wiederholt werden
4440	Freier Text	C an512	D an512	
4440	Freier Text	C an512	D an512	
4440	Freier Text	C an512	D an512	

#### Bemerkung:

Wenn für den Abweichungsgrund (SG7 AJT) der Qualifier 28 (Sonstiges) oder Z63 (COMDIS wird abgelehnt) verwendet wird, muss der Abweichungsgrund in diesem Segment näher erläutert werden.

Außerdem besteht die Möglichkeit zusätzliche Informationen zu den übrigen Qualifiern zu übermitteln.

#### Beispiel:

Version: 2.9c

FTX+ABO+++Korrekturrechnung nicht zulässig'

Seite: 22



				Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0200		SG5	С	999999	R	999999	1	Rückmeldung
0290		SG7	С	100	D	100	2	Abweichungsgrund
0330	R0020	FTX	С	5	D	5	3	Enthaltene Abschlagsrechnungen

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
FTX				
4451	Textbezug, Qualifier	M an3	M an3	Z14 Enthaltene Abschläge
4453	Textfunktion, Code	C an3	N	Nicht benutzt
C107	Text-Referenz	С	N	
4441	Freier Text, Code	M an17	N	Nicht benutzt
C108	Text	С	R	
4440	Freier Text	M an512	M an35	Rechnungsnummer einer Abschlagsrechnung
4440	Freier Text	C an512	D an35	Rechnungsnummer einer Abschlagsrechnung
4440	Freier Text	C an512	D an35	Rechnungsnummer einer Abschlagsrechnung
4440	Freier Text	C an512	D an35	Rechnungsnummer einer Abschlagsrechnung
4440	Freier Text	C an512	D an35	Rechnungsnummer einer Abschlagsrechnung

#### Bemerkung:

In diesem Segment werden alle Rechnungsnummern der betroffenen Abschlagsrechnungen angegeben.

#### Beispiel:

FTX+Z14+++Rechnungsnummer\_12345'

Version: 2.9c



			,	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0200		SG5	С	999999	R	999999	1	Rückmeldung
0290		SG7	С	100	D	100	2	Abweichungsgrund
0330	R0021	FTX	С	5	D	5	3	Fehlende Positionen

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
FTX				
4451	Textbezug, Qualifier	M an3	M an3	Z16 Positionsnummern aus dem Angebot
4453	Textfunktion, Code	C an3	N	Nicht benutzt
C107	Text-Referenz	С	N	
4441	Freier Text, Code	M an17	N	Nicht benutzt
C108	Text	С	R	
4440	Freier Text	M an512	M n6	Positionsnummer eines Angebotes
4440	Freier Text	C an512	D n6	Positionsnummer eines Angebotes
4440	Freier Text	C an512	D n6	Positionsnummer eines Angebotes
4440	Freier Text	C an512	D n6	Positionsnummer eines Angebotes
4440	Freier Text	C an512	D n6	Positionsnummer eines Angebotes

#### Bemerkung:

In diesem Segment werden alle Positionsnummern der betroffenen Angebote angegeben.

#### Beispiel

FTX+Z16+++123456'

Version: 2.9c



			!	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0200		SG5	С	999999	R	999999	1	Rückmeldung
0410		SG10	С	9999	D	9999	2	Rückmeldungen auf Positionsebene
0420	R0022	DLI	М	1	М	1	2	Identifikation der Zeile/Position im Dokument

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
DLI				
1073	Dokumentenzeile-Aktion, Code	M an3	M an3	1 Enthalten in Dokument/Nachricht
1082	Positionsnummer	M an6	M an6	

#### Bemerkung:

#### Beispiel:

DLI+1+13'

Version: 2.9c



				Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0200		SG5	С	999999	R	999999	1	Rückmeldung
0410		SG10	С	9999	D	9999	2	Rückmeldungen auf Positionsebene
0490		SG12	С	10	R	10	3	Abweichungsgrund auf Positionsebene
0500	R0023	AJT	М	1	М	1	3	Abweichungsgrund auf Positionsebene

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
AJT				
4465	Anpassungsgrund, Code	M an3	M an3	Code des Prüfschritts
1082	Positionsnummer	C an6	R an6	E_0210 EBD Nr. E_0210 E_0259 EBD Nr. E_0259 E_0264 EBD Nr. E_0264 E_0266 EBD Nr. E_0266 E_0406 EBD Nr. E_0406 E_0407 EBD Nr. E_0407 E_0515 EBD Nr. E_0515 E_0517 EBD Nr. E_0517 E_0519 EBD Nr. E_0519 E_0521 EBD Nr. E_0521 E_0566 EBD Nr. E_0566 E_0568 EBD Nr. E_0568 S_0103 Codeliste Strom Nr. S_0104

#### Bemerkung:

Dieses Segment dient der Angabe des Abweichungsgrundes auf Positionsebene. Es sind möglichst alle im Rahmen der Rechnungsprüfung erkannten Ablehnungsgründe durch Wiederholung der Segmentgruppe aufzuführen.

#### Hinweise:

- E\_0210 EBD Nr. E\_0210\_Rechnung verarbeiten Codeliste zur Prüfung der Abrechnung des Messstellenbetrieb zwischen MSB und LF
- E\_0259 EBD Nr. E\_0259\_Rechnung verarbeiten Codeliste zur Prüfung der Abrechnung von Dienstleistungen zwischen MSB und MSB
- E\_0264 EBD Nr. E\_0264 zur Prüfung der Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung
- E\_0266 EBD Nr. E\_0266 zur erneuten Prüfung der Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung
- E\_0406 EBD Nr. E\_0406 EBD zur Prüfung der Netznutzungsrechnung zwischen NB und LF
- E\_0407 EBD Nr. E\_0407 EBD zur erneuten Prüfung der Netznutzungsrechnung nach Erhalt der COMDIS
- E\_0515 EBD Nr. E\_0515 zur Prüfung der Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB
- E\_0517 EBD Nr. E\_0517 zur erneuten Prüfung der Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB
- E 0519 EBD Nr. E 0519 zur Prüfung der Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF
- E\_0521 EBD Nr. E\_0521 zur erneuten Prüfung der Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF
- E\_0566 EBD Nr. E\_0566 Rechnung Messtellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB prüfen
- E\_0568 EBD Nr. E\_0568 erneut Rechnung Messtellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB prüfen
- S\_0103 Codeliste Strom Nr. S\_0103 Codeliste zur Prüfung der Netznutzungsrechnung zwischen NB und LF (entspricht dem EBD F\_0406)
- S\_0104 Codeliste Strom Nr. S\_0104 Codeliste zur erneuten Prüfung der Netznutzungsrechnung nach Erhalt der COMDIS (entspricht dem EBD E\_0407)

#### Beispiel:

AJT+A02+E 0406'

Bez = Objekt-Bezeichner Nr = Laufende Segmentnummer im Guide MaxWdh = Maximale Wiederholung der Segmente/Gruppen Zähler = Nummer der Segmente/Gruppen im Standard

St = Status
EDIFACT: M=Muss/Mandatory, C=Conditional
Anwendung: R=Erforderlich/Required, O=Optional, D=Abhängig von/
Dependent, N=Nicht benutzt/Not used



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0200		SG5	С	999999	R	999999	1	Rückmeldung
0410		SG10	С	9999	D	9999	2	Rückmeldungen auf Positionsebene
0490		SG12	С	10	R	10	3	Abweichungsgrund auf Positionsebene
0520	R0024	RFF	С	1	D	1	4	Zugehörige Rechnung oder Bestellung auf Positionsebene

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
RFF				
C506	Referenz	М	М	
1153	Referenz, Qualifier	M an3	M an3	AFL Zugehörige Rechnungen ACW Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht
1154	Referenz, Identifikation	C an70	R an35	

#### Bemerkung:

#### Beispiel:

RFF+AFL:1234567890'

Version: 2.9c



				Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0200		SG5	С	999999	R	999999	1	Rückmeldung
0410		SG10	С	9999	D	9999	2	Rückmeldungen auf Positionsebene
0490		SG12	С	10	R	10	3	Abweichungsgrund auf Positionsebene
0530	R0025	FTX	С	5	D	1	4	Nähere Erläuterung des Abweichungsgrundes auf Positionsebene

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
FTX				
4451	Textbezug, Qualifier	M an3	M an3	ABO Information über Abweichung
4453	Textfunktion, Code	C an3	N	Nicht benutzt
C107	Text-Referenz	С	N	
4441	Freier Text, Code	M an17	N	Nicht benutzt
C108	Text	С	R	
4440	Freier Text		M an512	
4440	Freier Text	C an512	D an512	
4440	Freier Text	C an512	D an512	
4440	Freier Text	C an512	D an512	
4440	Freier Text	C an512	D an512	

#### Bemerkung:

#### Beispiel:

FTX+ABO+++Die Artikel-ID xy ist im Zeitraum 1.12.22-31.12.22 ungültig.:X:X:X:X'

Version: 2.9c



		Standard				BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0570	R0026	UNS	М	1	М	1	0	Trennung von Positions- u. Summenteil

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
UNS				
0081	Abschnittskennung, codiert	M a1	M a1	S Trennung von Positions- und Summenteil

#### Bemerkung:

Dieses Segment dient der Trennung von Positions- und Summenteil einer Nachricht.

#### Beispiel:

UNS+S'



			Standard		BDEW			
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0580	R0027	MOA	М	99	М	1	1	Summenbetrag

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
MOA				
C516	Geldbetrag	M	М	
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an3	M an3	12 Überweisungsbetrag
5004	Geldbetrag	C n35	R n35	

#### Bemerkung:

Dieses Segment dient der Angabe der Gesamtsumme eines Zahlungsavis. Die Währung des überwiesenen Betrags wurde bereits im CUX-Segment des Kopfteils übertragen.

#### Beispiel:

MOA+12:50000'

Version: 2.9c



	Standard			BDEW				
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0620	R0028	UNT	М	1	М	1	0	Nachrichten-Endesegment

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
UNT				
0074	Anzahl der Segmente in einer Nachricht	M n6	M n6	Hier wird die Gesamtzahl der Segmente einer Nachricht angegeben
0062	Nachrichten-Referenznummer	M an14	M an14	Die Referenznummer aus dem UNH-Segment muss hier wiederholt werden

#### Bemerkung:

Das UNT-Segment ist ein Muss-Segment in UN/EDIFACT. Es muss immer das letzte Segment in einer Nachricht sein.

#### Beispiel:

UNT+21+1'

Version: 2.9c

Seite: 31



# Änderungshistorie

Änd-ID	Ort	Änder	Grund der Anpassung	Status	
		Bisher	Neu		
10000	Gesamtes Dokument	Nachrichtenversion 2.9b	Nachrichtenversion 2.9c	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, Beispiele etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
25216	Gesamtes Dokument	Fünfstelliger Segmentzähler nicht vorhanden	Fünfstelliger Segmentzähler vorhanden	Anpassung an das Layout der Konsultationsergebnisse vom 19. Juni 2024	Anpassung (26.07.2024)
24095	SG7 AJT Abweichungsgrund Hinweise	nicht vorhanden	E_0566 EBD Nr. E_0566 Rechnung Messtellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB prüfen E_0568 EBD Nr. E_0568 erneut Rechnung Messtellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB prüfen E_0569 EBD Nr. E_0569 Prüfen, ob Antwort auf Stornierung erforderlich (MSB mit iMS zwischen MSB und NB) E_0804 EBD Nr. E_0804 Prüfen, ob Antwort auf Stornierung erforderlich (MMMA zwischen NB und LF) E_0806 EBD Nr. E_0806 Püfen, ob Antwort auf Stornierung erforderlich (MMMA zwischen NB und MGV)	neue EBDs	Genehmigt
24233	SG7 AJT Abweichungsgrund Bemerkung	diverse G-, GS- und E-Codes unsortiert	G-, GS- und E-Codes alphabetisch sortiert	Bessere Lesbarkeit	Genehmigt
24144	SG7 AJT Abweichungsgrund Hinweise	G_0088 Codeliste Gas Nr. G_0088 Codeliste zur Prüfung auf die Stornorechnung (MMMA NB an den MGV) GS_004 Codeliste Gas und Strom Nr. GS_004 Codeliste zur Prüfung auf die Stornorechnung für Prozesschritt 5 (MMMA NB an den LF) GS_005 Codeliste Gas und Strom Nr. GS_005	gelöscht	Aufgrund der Anpassung in der AWH Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr-/ Mindermengen Strom und Gas Version 1.8 ergeben sich Anforderungen aus den EBD mit der hier dargestellten	Genehmigt



# Änderungshistorie

Änd-ID	Ort	Änder	Grund der Anpassung	Status		
		Bisher	Neu			
		Codeliste zur Prüfung auf die Stornorechnung für Prozesschritt 7 (MMMA NB an den LF)		Löschung von Codes		
24096	SG7 AJT Abweichungsgrund DE1082	nicht vorhanden	E_0566 EBD Nr. E_0566 E_0567 EBD Nr. E_0567 E_0568 EBD Nr. E_0568	Erweiterung aus Sequenzdiagramm "Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB"	Genehmigt	
24232	SG7 AJT Abweichungsgrund DE1082	diverse G-, GS- und E-Codes unsortiert	G-, GS- und E-Codes alphabetisch sortiert	Bessere Lesbarkeit	Genehmigt	
24108	SG7 AJT Abweichungsgrund DE1082	[] G_0088 Codeliste Gas Nr. G_0088 [] GS_004 Codeliste Gas und Strom Nr. GS_004 GS_005 Codeliste Gas und Strom Nr. GS_005 []	[] E_0804 EBD Nr. E_0806 E_0806 EBD Nr. E_0806 []	Aufgrund der Anpassung in der AWH Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr-/ Mindermengen Strom und Gas Version 1.8 ergeben sich Anforderungen aus den EBD mit den hier dargestellten Änderungen	Genehmigt	
24228	SG12 AJT Abweichungsgrund Bemerkung	diverse G-, GS- und E-Codes unsortiert	G-, GS- und E-Codes alphabetisch sortiert	Bessere Lesbarkeit	Genehmigt	
24106	SG12 AJT Abweichungsgrund auf Positionsebene Hinweise	nicht vorhanden	E_0566 EBD Nr. E_0566 Rechnung Messtellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB prüfen E_0568 EBD Nr. E_0568 erneut Rechnung Messtellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB prüfen	neue EBDs	Genehmigt	
24234	SG12 AJT Abweichungsgrund DE1082	diverse G-, GS- und E-Codes unsortiert	G-, GS- und E-Codes alphabetisch sortiert	Bessere Lesbarkeit	Genehmigt	
24107	SG12 AJT Abweichungsgrund DE1082	nicht vorhanden	E_0566 EBD Nr. E_0566 E_0568 EBD Nr. E_0568	Erweiterung aus Sequenzdiagramm "Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS	Genehmigt	



# Änderungshistorie

Änd-ID	Ort	Änder	Grund der Anpassung	Status	
		Bisher	Neu		
				gegenüber dem NB"	