

Anwendungshandbuch

EDI@Energy ORDERS/ORDRSP Anwendungshandbuch zur Umsetzung der MaBiS-Prozesse

Version: 2.0

Stand MIG: ORDERS 1.1j

Publikationsdatum: ORDRSP 1.1h
Autor: O6.05.2019
BDEW



Inhaltsverzeichnis:

1	VORWORT	3
2	AUFBAU DES DOKUMENTES	3
3	ANWENDUNGSÜBERSICHTEN	4
3.1	Anwendungsfälle ORDERS (Übersicht 1)	4
3.2	Anwendungsfälle ORDERS (Übersicht 2)	9
3.3	Anwendungsfall ORDRSP	13
4	ÄNDERUNGSHISTORIE	16



1 Vorwort

Dieses Anwendungshandbuch gilt für die Spezifikationen des deutschen Markts und fokussiert sich auf die Anforderungen der MaBiS der Bundesnetzagentur und stellt die Beschreibung der Anwendung der ORDERS- und ORDRSP-Nachrichtenbeschreibung dar.

Die Nachrichten ORDERS und ORDRSP werden entsprechend den Anforderungen der festgelegten Geschäftsprozesse, der MaBiS ausgeprägt.

Das vorliegende Anwendungshandbuch ist immer in Verbindung mit der Nachrichtenbeschreibung des Nachrichtentyps ORDERS bzw. ORDRSP zu interpretieren, da nur beide Dokumente im Zusammenhang und im Gesamtkontext mit den Prozessen eine Implementierung ermöglichen. Es gilt immer die angegebene Nachrichtenbeschreibung.

In diesem Dokument werden die Anwendungsfälle der ORDERS und ORDRSP zur MaBiS dargestellt. Hier werden die für den Geschäftsvorfall benötigten Datenfelder aufgelistet.

Die Nachricht wird durch den BDEW gepflegt.

2 Aufbau des Dokumentes

In diesem Dokument werden die einzelnen Anwendungsfälle prozessscharf dargestellt. Die Definition zur Tabellennotation (Muss/Soll/Kann/X/O/U) ist den Allgemeinen Festlegungen zu entnehmen.



3 Anwendungsübersichten

3.1 Anwendungsfälle ORDERS (Übersicht 1)

In diesem Kapitel werden folgende Anwendungsfälle ORDERS zu MaBiS-Prozessen tabellarisch dargestellt:

- Start und Ende eines Abonnements normierter Profile und Profilscharen vom LF bzw. ÜNB an den NB
- Anforderung der Lieferantenclearingliste und Beendigung des Abonnements für die Lieferantenclearingliste vom LF an den NB bzw. ÜNB
- Anforderung der Bilanzkreiszuordnungsliste und Beendigung des Abonnements für die Bilanzkreiszuordnungsliste vom BKV an den NB bzw. ÜNB
- Anforderung der Clearingliste für den Bilanzkreisabweichungssaldo vom BKV an den BIKO
- Anforderung der Clearingliste für die Netzbetreiber-Deltazeitreihe vom NB an den BIKO



EDIFACT Struktur		Beschr	eibung	Anforder. normierter Profile und Profil- scharen	Liefer-	Bilanz- kreiszu-	Anforder. Clearing- liste BAS	Anforder. Clearing- liste DZR	Bedingung
		Kommı	unikation von	LF, ÜNB			BKV an	NB an	
		Prüfide	ntifikator	an NB 17201	ÜNB 17202	NB, ÜNB 17203	BIKO 17204	BIKO 17205	
Nachrichten-	-Kopfsegment								
UNH	Ropisegilient			Muss	Muss	Muss	Muss	Muss	
UNH	0062	Nachric	hten-	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ	
UNH	0065	ORDE	nznummer Bestellung	X	X	X	X	X	
UNH	0052	RS D	Entwurfs-Version	Υ	Υ	Υ	Χ	Υ	
UNH		09B	Ausgabe 2009 - B	X	X	X	X	X	
UNH		UN	UN/CEFACT	Χ	Χ	X	Χ	Χ	
UNH	0057	1.1j	Versionsnummer der zugrundeliegenden BDEW- Nachrichtenbeschr eibung	X	X	X	X	X	
Beginn der N BGM	lachricht			Muss	Muss	Muss	Muss	Muss	_
BGM	1001		Bilanzkreiszuordnu ngsliste Clearingliste normiertes Profil/	Х	Χ	Χ	Х	Х	
BGM	1004	Dokume	Profilschar entennummer	X	Χ	X	X	Χ	
Nachrichtend	datum								_
DTM				Muss	Muss	Muss	Muss	Muss	
DTM	2005	137	Dokumenten-/ Nachrichtendatum/ -zeit	X	X	Х	Χ	Х	
DTM	2380		oder Uhrzeit oder nne, Wert	X	Χ	X	X	X	
DTM	2379	203	CCYYMMDDHHM M	Х	Х	Х	Х	Х	
Ausführungs DTM	datum				Muss [33] O [34]	Muss [33] O [34]			[33] Wenn IMD+Z01 vorhanden [34] Wenn IMD+Z02 vorhanden
DTM	2005	203	Ausführungsdatum/ -zeit		Χ	Χ			
DTM	2380		oder Uhrzeit oder nne, Wert		Χ	Χ			
DTM	2379	203	CCYYMMDDHHM M		Х	Х			
Betrachtungs DTM	szeitintervall				Muss [1]	Muss [1]	Muss	Muss	[1] Wenn IMD+Z03 vorhanden
DTM	2005	273	Gültigkeitszeitspan ne		Χ	Χ	Χ	Χ	
DTM	2380		oder Uhrzeit oder nne, Wert		X	Χ	Х	Х	
DTM		610	CCYYMM		X	Χ	Χ	X	_
Abonnement IMD				Muss	Muss	Muss	Muss	Muca	
	7081	Z01	Start Abo	X	Muss X	Muss X	Muss	Muss	



	CT S	truktur	Beschi	reibung	Anforder. normierter Profile und Profil- scharen	Liefer- anten-	Anforder. Bilanz- kreiszu- ordnungs- liste	Anforder. Clearing- liste BAS	Anforder. Clearing- liste DZR	Bedingung
			Komm	unikation von	LF, ÜNB an NB	LF an NB, ÜNB	BKV an NB, ÜNB	BKV an BIKO	NB an BIKO	
			Prüfide	entifikator	17201	17202	17203	17204	17205	
			Z02	Ende Abo	X	X	X			
			Z03	ohne Abo		X	X	Χ	Χ	
Prüfide	entifika	ator								_
SG1					Muss	Muss	Muss	Muss	Muss	
SG1 I	RFF				Muss	Muss	Muss	Muss	Muss	
SG1 I	RFF	1153	Z13	Prüfidentifikator	X	Χ	Χ	Χ	Χ	
SG1 I	RFF	1154		Anforderung normierter Profile/ Profilscharen Anforderung	Х	X				
			17203	Lieferantenclearing liste Anforderung Bilanzkreiszuordnu ngsliste			Х			
				Anforderung Clearingliste BAS				Х		
			17205	Anforderung Clearingliste DZR					Х	
MP-ID	Abse	nder	:							
SG2					Muss	Muss	Muss	Muss	Muss	
SG2 I	NAD				Muss	Muss	Muss	Muss	Muss	
SG2 I	NAD	3035	MS	Dokumenten-/ Nachrichtenausstel ler bzwabsender	Х	Χ	Х	Χ	X	
SG2 I	NAD	3039	MP-ID		Χ	Χ	Χ	Χ	Χ	
SG2 I	NAD	3055	9	GS1	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ	
			293	DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.)	X	Х	X	Х	X	
			:							
Anspre	echpa	rtner								
SG5		rtner			Kann	Kann	Kann	Kann	Kann	
		rtner			Kann Muss	Kann Muss	Kann Muss	Kann Muss	Kann Muss	
SG5 SG5 (CTA CTA	3139	IC	Informationskontak t						
SG5 SG5 (CTA CTA	3139	IC Kontak	t	Muss	Muss	Muss	Muss	Muss	
SG5 (SG5 (SG5 (CM)) SG5 (CM) SG5 (CM) SG5 (CM)	CTA CTA CTA unika	3139	Kontak	t	Muss X X	Muss X X	Muss X X	Muss X X	Muss X X	
SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (CTA CTA CTA unika	3139 3412 tionsverbindun	Kontak	t	Muss X X	Muss X X	Muss X X	Muss X X	Muss X X	
SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (CTA CTA Unika	3139 3412 tionsverbindun 3148	Kontak	t t unikationsadresse, kation	Muss X X	Muss X X	Muss X X	Muss X X	Muss X X	
SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (CTA CTA Unika	3139 3412 tionsverbindun 3148	Kontak Kommu Identifil	t t unikationsadresse, kation Elektronische Post	Muss X X Muss X	Muss X Muss X O	Muss X Muss X O	Muss X Muss X O	Muss X Muss X	
SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (CTA CTA Unika	3139 3412 tionsverbindun 3148	Kontak Kommu Identifil EM FX	t unikationsadresse, kation Elektronische Post Telefax	Muss X Muss X O O	Muss X Muss X O O	Muss X Muss X O O	Muss X Muss X O O	Muss X Muss X O O	
SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (CTA CTA Unika	3139 3412 tionsverbindun 3148	Kontak Kommu Identifil EM FX TE	t unikationsadresse, kation Elektronische Post Telefax Telefon	Muss X Muss X O O O	Muss X Muss X O O O	Muss X Muss X O O O	Muss X Muss X O O O	Muss X Muss X O O O	
SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (CTA CTA Unika	3139 3412 tionsverbindun 3148	Kontak Kommu Identifil EM FX	t unikationsadresse, kation Elektronische Post Telefax	Muss X Muss X O O	Muss X Muss X O O	Muss X Muss X O O	Muss X Muss X O O	Muss X Muss X O O	
SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (CTA CTA unikar COM COM	3139 3412 tionsverbindun 3148 3155	Kontak Kommu Identifil EM FX TE AJ	t unikationsadresse, kation Elektronische Post Telefax Telefon weiteres Telefon	Muss X Muss X O O O O	Muss X Muss X O O O O	Muss X Muss X O O O O	Muss X Muss X O O O O	Muss X Muss X O O O O	
SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (CTA CTA unikar COM COM	3139 3412 tionsverbindun 3148 3155	Kontak Kommu Identifil EM FX TE AJ	t unikationsadresse, kation Elektronische Post Telefax Telefon weiteres Telefon	Muss X Muss X O O O O	Muss X Muss X O O O O	Muss X Muss X O O O O	Muss X Muss X O O O O	Muss X Muss X O O O O	
SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (CTA CTA Unikar COM COM COM	3139 3412 tionsverbindun 3148 3155	Kontak Kommu Identifil EM FX TE AJ	t unikationsadresse, kation Elektronische Post Telefax Telefon weiteres Telefon	Muss X Muss X O O O O O O O	Muss X Muss X O O O O O O	Muss X Muss X O O O O O O	Muss X Muss X O O O O O O	Muss X Muss X O O O O O O O	
\$G5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (SG5 (S	CTA CTA CTA unikar COM COM COM	3139 3412 tionsverbindun 3148 3155	Kontak Kommu Identifil EM FX TE AJ	t unikationsadresse, kation Elektronische Post Telefax Telefon weiteres Telefon	Muss X Muss X O O O O O O Muss	Muss X Muss X O O O O O Muss	Muss X Muss X O O O O O O Muss	Muss X Muss X O O O O O Muss	Muss X Muss X O O O O O Muss	



EDIFACT Struktur	Beschreibung	Anforder. normierter Profile und Profil- scharen	Liefer- anten-	Anforder. Bilanz- kreiszu- ordnungs- liste	Anforder. Clearing- liste BAS	Anforder. Clearing- liste DZR	Bedingung
	Kommunikation von	LF, ÜNB an NB	LF an NB, ÜNB	BKV an NB, ÜNB	BKV an BIKO	NB an BIKO	
	Prüfidentifikator	17201	17202	17203	17204	17205	
SG2 NAD 3055	9 GS1 293 DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.)	X X	X X	X X	X X	X X	
Bilanzierungsgebiet/ Regelzone SG2 SG2 LOC				Muss [1]			[1] Wenn IMD+Z03
002 200							vorhanden
SG2 LOC 3227	107 Bilanzierungsgebie t 231 Regelzone			X X [36]			[36] Wenn MP-ID in SG2 NAD+MR mit Rolle NB nicht
	C						vorhanden
SG2 LOC 3225	Bilanzierungsgebiet/ Regelzone			Х			
Positionsdaten SG29 SG29 LIN		Muss Muss	Muss Muss	Muss Muss	Muss Muss	Muss Muss	
SG29 LIN 1082	Positionsnummer	Χ	Χ	Χ	Х	Х	
Profilgruppe SG30 SG30 CCI		Muss Muss					
SG30 CCI 7059	 Z02 Standardlastprofil Z03 tagesparameterabh ängiges Lastprofil Z04 Standardeinspeise profil Z05 tagesparameterabh ängiges Einspeiseprofil 	X X X					
Versionsangabe der Summenzeitreihe SG34			Muss [1]		Muss	Muss	[1] Wenn IMD+Z03 vorhanden
SG34 RFF			Muss		Muss	Muss	
SG34 RFF 1153	AUU Referenz auf eine Zeitreihe		Х		Х	Х	
SG34 RFF 1154	Version		X		X	Χ	
Meldepunkt							_
SG38 LOC			Muss		Muss	Muss	
SG38 LOC SG38 LOC 3227	172 Meldepunkt		Muss X		Muss X	Muss X	
SG38 LOC 3225	Meldepunkt		X [951]		X [951] [500]	X [951] [501]	[500] Hinweis: Zählpunkt der BAS [501] Hinweis: Zählpunkt der DZR [951] Format: Zählpunktbezeichnu ng
Bilanzkreis für Strom SG38 SG38 LOC				Muss Muss			
SG38 LOC 3227	237 Bilanzkreis			X			



EDIFACT Struktur	Beschreibung	Anforder. normierter Profile und Profil- scharen	Liefer- anten-	Anforder. Bilanz- kreiszu- ordnungs- liste	Clearing- liste	Anforder. Clearing- liste DZR	Bedingung
	Kommunikation von	LF, ÜNB an NB	LF an NB, ÜNB	BKV an NB, ÜNB	BKV an BIKO	NB an BIKO	
	Prüfidentifikator	17201	17202	17203	17204	17205	
SG38 LOC 3225	Bilanzkreis			Х			
Abschnitts- Kontrollsegment UNS		Muss	Muss	Muss	Muss	Muss	
UNS 0081	S Trennung von Positions- und Summenteil	X	X	X	Χ	X	
Nachrichten-Endesegment							
UNT		Muss	Muss	Muss	Muss	Muss	
UNT 0074	Anzahl der Segmente in einer Nachricht	Х	X	X	Х	Х	
UNT 0062	Nachrichten- Referenznummer	Χ	Χ	X	Χ	Χ	



3.2 Anwendungsfälle ORDERS (Übersicht 2)

In diesem Kapitel werden folgende Anwendungsfälle ORDERS zu MaBiS-Prozessen tabellarisch dargestellt:

- Anforderung der Bilanzierungsgebietsclearingliste und Beendigung des Abonnements für die Bilanzierungsgebietsclearingliste vom NB an den ÜNB
- Abbestellung und Bestellung der Aggregationsebene der Bilanzkreissummenzeitreihe auf Ebene der Regelzone vom BKV an den ÜNB
- Anforderung der Clearingliste für die Übertragungsnetzbetreiber-Deltazeitreihe vom ÜNB an den BIKO



EDIF	ACT St	ruktur	Beschr	eibung	Anforderung Bilanzie- rungsgebiets clearingliste	Bestellung	Anforderung Clearingliste ÜNB-DZR	Bedingung
			Kommu	unikation von	NB an ÜNB	BKV an ÜNB	ÜNB an BIKO	
			Prüfide	ntifikator	17206	17207	17208	
Nach	richten-	Kopfsegment						
radori	UNH	rtopiooginiont			Muss	Muss	Muss	
	UNH	0062	Nachric	hten-Referenznummer	X	X	X	
	UNH			R Bestellung	X	X	X	
	UNH	0052	D	Entwurfs-Version	Χ	X	Χ	
	UNH	0054	09B	Ausgabe 2009 - B	Χ	Χ	Χ	
	UNH		UN	UN/CEFACT	X	X	X	
	UNH		1.1j	Versionsnummer der zugrundeliegenden BDEW- Nachrichtenbeschreibung	X	X	X	
Begin	n der N	lachricht			Muss	Muss	Muss	
	BGM	1001	Z05 BK	Clearingliste Zeitreihen im Rahmen der Bilanzkreisabrechnung	X	X	X	
	BGM	1004	Dokume	entennummer	X	X	Χ	
Nachi	richtend DTM	latum			Muss	Muss	Muss	
	DTM	2005	137	Dokumenten-/ Nachrichtendatum/-zeit	Х	Х	X	
	DTM	2380	:	oder Uhrzeit oder nne, Wert	Х	Х	X	
	DTM	2379	203	CCYYMMDDHHMM	X	Х	Х	
Ausfü	hrungs DTM	datum			Muss [33] O [34]	Muss		[33] Wenn IMD+Z01 vorhanden [34] Wenn IMD+Z02 vorhanden
	DTM	2005	203	Ausführungsdatum/-zeit	Χ	Χ		
		2380	Datum (oder Uhrzeit oder nne, Wert	X	X		
	DTM	2379	203	CCYYMMDDHHMM	Χ	Χ		
Betra	chtungs DTM	szeitintervall			Muss [1]		Muss	[1] Wenn IMD+Z03 vorhanden
	DTM	2005	273	Gültigkeitszeitspanne	Χ		Χ	
	DTM	2380	Datum (oder Uhrzeit oder nne, Wert	X		X	
	DTM	2379	610	ССҮҮММ	X		X	
Aboni	nement IMD				Muss	Muss	Muss	
	IMD	7081	Z01 Z02 Z03	Start Abo Ende Abo ohne Abo	X X X	X X	Х	
Prüfid	lentifika	tor						
SG1					Muss	Muss	Muss	
SG1	RFF				Muss	Muss	Muss	
SG1	RFF	1153	Z13	Prüfidentifikator	Χ	X	Χ	
SG1	RFF	1154	17206	Anforderung	Χ			



EDIFA	CT Str	uktur	Beschre	ibung	Anforderung Bilanzie- rungsgebiets clearingliste	Ab-/ Bestellung BK-SZR auf Aggre- gationseben e RZ	Anforderung Clearingliste ÜNB-DZR	Bedingung
			Kommu	nikation von	NB an ÜNB	BKV an ÜNE	ÜNB an BIKO	
			Prüfider	tifikator	17206	17207	17208	
			17207 17208	Bilanzierungsgebietsclear ingliste Ab-/Bestellung BK-SZR auf Aggregationsebene RZ Anforderung Clearingliste ÜNB-DZR		Х	х	
MDID	Abaan	don	:	OND-DZIX				
SG2 SG2	Absen NAD	aer			Muss Muss	Muss Muss	Muss Muss	
SG2	NAD	3035	MS	Dokumenten-/ Nachrichtenaussteller bzwabsender	X	X	X	
SG2	NAD	3039	MP-ID		Χ	Χ	Χ	
SG2	NAD	3055	9 293	GS1 DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.)	X X	X X	X X	
SG5	echpart	ner			Kann	Kann	Kann	
SG5	CTA	0400	10	lafa Carala tala	Muss	Muss	Muss	
SG5 SG5	CTA	3139 3412	IC Kontakt	Informationskontakt	X X	X X	X	
		onsverbindung	- Norticiki				Λ	
SG5	СОМ				Muss	Muss	Muss	
SG5	СОМ	3148	Kommu Identifik	nikationsadresse, ation	X	X	Χ	
SG5	COM	3155	EM FX TE AJ AL	Elektronische Post Telefax Telefon weiteres Telefon Handy	0 0 0 0	0 0 0	0 0 0 0	
MP-ID SG2 SG2	Empfä	inger			Muss Muss	Muss Muss	Muss Muss	
SG2	NAD	3035	MR	Nachrichtenempfänger	X	X	X	
SG2	NAD	3039	MP-ID		Χ	Χ	Χ	
SG2	NAD	3055	9 293	GS1 DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.)	X X	X X	X X	
Positio	nsdate	n						
SG29					Muss	Muss	Muss	
SG29 SG29		1082	Position	snummer	Muss X			
		abe der						-
	enzeitr				Muss [1]		Muss	[1] Wenn IMD+Z03
SG34	RFF				Muss		Muss	vorhanden



EDIFACT	T Str	uktur	Beschre	ibung	Anforderung Bilanzie- rungsgebiets clearingliste	Ab-/ Bestellung BK-SZR auf Aggre- gationseben e RZ	Anforderung Clearingliste ÜNB-DZR	Bedingung
			Kommu	nikation von	NB an ÜNB	BKV an ÜNE	B ÜNB an BIKO	
			Prüfiden	tifikator	17206	17207	17208	
SG34 RI	FF	1153	AUU	Referenz auf eine Zeitreihe	Х		Х	
SG34 RI	FF	1154	Version		X		Χ	
Meldepur SG38 SG38 L0					Muss Muss		Muss Muss	
SG38 LC	OC	3227	172	Meldepunkt	Χ		Χ	
SG38 LC		3225	Meldepu	ınkt	X [951] [527]		X [951] [501]	[501] Hinweis: Zählpunkt der DZR [527] Hinweis: Zählpunkt der BG-SZR (Kategorie B) [951] Format: Zählpunktbezeichnung
Bilanzkre	eis fü	r Strom						-
SG38 LO	ос					Muss Muss		
SG38 LC	OC	3227	237	Bilanzkreis		Χ		
SG38 LC	OC	3225	Bilanzkr	eis		Χ		
Nachricht	ten-E	ndesegment						
UI	NT				Muss	Muss	Muss	
UI	NT	0074	Anzahl o Nachrich	der Segmente in einer nt	X	X	X	
UI	NT	0062	Nachrich	nten-Referenznummer	X	Х	Х	



3.3 Anwendungsfall ORDRSP

In diesem Kapitel wird der folgende Anwendungsfall ORDRSP zu MaBiS-Prozessen tabellarisch dargestellt:

 Ablehnung der Abbestellung bzw. Bestellung der Aggregationsebene der Bilanzkreissummenzeitreihe auf Ebene der Regelzone vom ÜNB an den BKV



EDIFACT Struktur		Beschr	eibung	Ablehnung Ab-/Bestellung Aggrega- tionsebene	Bedingung	
				unikation von	ÜNB an BKV	
			Prüfide	ntifikator	19204	
Nach	richten-	Kopfsegment				
	UNH				Muss	
		0062	Nachric	hten-Referenznummer	X	
	UNH	0065	ORDRS P	Bestellantwort	X	
		0052	D	Entwurfs-Version	Χ	
	UNH	0054	10A	Ausgabe 2010 - A	X	
	UNH	0051	UN	UN/CEFACT	Χ	
	UNH	0057	1.1h	Versionsnummer der zugrundeliegenden BDEW- Nachrichtenbeschreibung	X	
Begin	n der N	achricht			Muss	
		1001	вк	Zeitreihen im Rahmen der Bilanzkreisabrechnung	X	
	BGM	1004	Dokume	entennummer	X	
Nachr	richtend DTM	latum			Muse	
		2005	137	Dokumenten-/	Muss X	
	DTM	2380		Nachrichtendatum/-zeit oder Uhrzeit oder	X	
	DTM	2379	Zeitspai 203	nne, Wert CCYYMMDDHHMM	X	
	richtenn ge/Best	ummer der ellung				
SG1 SG1	RFF				Muss Muss	
SG1	RFF	1153	ON	Auftragsnummer (Einkauf)	Χ	
SG1	RFF	1154	Nachric	htennummer	X	
	richtenc ge/Best	latum der ellung				-
SG1						
SG1					Muss	
SG1	DTM	2005	171	Referenzdatum/-zeit	Χ	
SG1	DTM	2380		oder Uhrzeit oder nne, Wert	Х	
SG1	DTM	2379	203	CCYYMMDDHHMM	X	
	lentifika	tor				
SG1					Muss	
SG1	RFF				Muss	
SG1	RFF	1153	Z13	Prüfidentifikator	X	
SG1	RFF	1154	19204	Ablehnung Ab-/Bestellung der Aggregationsebene	Х	
		zu einer				
Anpas SG2	ssung/ <i>P</i>	inderung			Muss	
	Λ IT					
SG2 SG2	AJT AJT	4465	Z34	Ablehnung wg. Fristüberschreitung	Muss X	
MP-ID) Abser	nder	:			
SG3					Muss	
SG3	NAD				Muss	
SG3	NAD	3035	MS	Dokumenten-/	X	



EDIF	EDIFACT Struktur		Besch	reibung	Ablehnung Ab-/Bestellung Aggrega- tionsebene	Bedingung
			Komm	unikation von	ÜNB an BKV	
			Prüfid	entifikator	19204	
			:	Nachrichtenaussteller bzw.		
				-absender		
SG3	NAD	3039	Beteili	gter, Identifikation	Χ	
SG3	NAD	3055	9	GS1	Χ	
			293	DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.)	X	
Anspi	rechpar	tner				
SG6					Kann	
SG6	CTA				Muss	
SG6	CTA	3139	IC	Informationskontakt	X	
SG6	CTA	3412	Kontal	<t <="" td=""><td>X</td><td></td></t>	X	
SG6	nunikati COM	onsverbindung			Muss	
SG6		3148	Vanan	unikatianaadraaa	X	
5G6	COM	3148		unikationsadresse, ikation	Χ	
SG6	СОМ	3155	EM	Elektronische Post	0	
			FX	Telefax	0	
			TE	Telefon	0	
			AJ	weiteres Telefon	0	
			AL	Handy	0	
) Empfä	inger				
SG3	NIAD				Muss	
SG3	NAD	2025	MP	Nachrichtanamatäa	Muss	
SG3	NAD	3035	MR	Nachrichtenempfänger	X	
SG3	NAD	3039	··••	gter, Identifikation	X	
SG3	NAD	3055	9 293	GS1 DE, BDEW (Bundesverband	X X	
				der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.)		
Nach		Endesegment				
	UNT				Muss	
	UNT	0074	Anzah Nachr	l der Segmente in einer icht	X	
	UNT	0062	Nachr	ichten-Referenznummer	Χ	



4 Änderungshistorie

Änd-ID	Ort	Änd	erungen	Grund der Anpassung	Status	
		Bisher	Neu			
10000	Deckblatt und analog * Status	Version: 1.2f	Version: 2.0	Version AHB aktualisiert	Genehmigt	
		Stand MIG: ORDERS 1.1i und nachfolgende Versionen	Stand MIG: ORDERS 1.1j ORDRSP 1.1h	Zusätzlich wurden Schreibfehler, Layout, Struktur etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche		
		Publikationsdatum: 01.04.2017	Publikationsdatum: 06.05.2019	Aussage haben.		
		Autor: BDEW	Autor: BDEW			
18465		Formatdefinition [951] zu LOC DE3225 nicht vorhanden	Formatdefinition [951] zu LOC DE3225 vorhanden	Präzisierung	Genehmigt	
18438	Kapitel 3.1 Anwendungsfall 17201 Kopf der Tabelle	Kommunikation von LF an NB	Kommunikation von LF, ÜNB an NB	Änderung aufgrund der Vorgaben zur MaKo 2020	Genehmigt	
18464		Kommunikation von BKV an NB	Kommunikation von BKV an NB , ÜNB	Änderung aufgrund der Vorgaben zur MaKo 2020	Genehmigt	
18403	Kapitel 3.1 Anwendungsfall 17203 SG2 LOC Bilanzierungsgebiet/Re gelzone	LOC: Muss [1] [1] Wenn IMD+Z03 vorhanden DE3227: 107 Bilanzierungsgebiet X	LOC: Muss [1] [1] Wenn IMD+Z03 vorhanden DE3227: 107 Bilanzierungsgebiet X 231 Regelzone X [36] [36] Wenn MP-ID in SG2 NAD+MR mit Rolle NB nicht vorhanden	Änderung aufgrund der Vorgaben zur MaKo 2020	Genehmigt	

BDEW Anwendungshandbuch ORDERS/ORDRSP zu den MaBiS Prozessen

06.05.2019



Änd-ID	Ort	Ände	erungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
	Kapitel 3.1 Anwendungsfall 17203 SG38 LOC Meldepunkt DE3225	Meldepunkt: X	Meldepunkt: X [951] (([23] U [528]) X ([37] U [529])) [23] Wenn MP-ID in SG2 NAD+MR mit Rolle NB vorhanden [37] Wenn MP-ID in SG2 NAD+MR mit Rolle ÜNB vorhanden [528] Hinweis: Zählpunkt der LF-SZR (Kategorie A) [529] Hinweis: Zählpunkt der LF-SZR (Kategorie B)	MaKo 2020	Genehmigt
			[951] Format: Zählpunktbezeichnung		
	Kapitel 3.1 Anwendungsfälle 17202, 17203, 17204, 17205	Anforderungen als Abo und ohne Abo mit Angabe des Betrachtungszeitintervalls	Anforderungen als Abo (Start/Ende) mit Angabe des Ausführungsdatums Anforderungen ohne Abo mit Angabe des Betrachtungszeitintervalls	Anpassung der Logik an Aktivierung/Deaktivierung aus der UTILMD für MaBiS-Prozesse	Genehmigt
	Kapitel 3.1 Anwendungsfall 17202 Kopf der Tabelle	Empfänger ÜNB nicht vorhanden	Empfänger ÜNB vorhanden	Änderung aufgrund der Vorgaben zur MaKo 2020	Genehmigt
	Kapitel 3.2 Anwendungsfall 17206	Anwendungsfall Anforderung Bilanzierungsgebietsclearingliste nicht vorhanden	Anwendungsfall Anforderung Bilanzierungsgebietsclearingliste vorhanden	Änderung aufgrund der Vorgaben zur MaKo 2020	Genehmigt
	Kapitel 3.2 Anwendungsfall 17207	Anwendungsfall Bestellung bzw. Abbestellung der Aggregationsebene der Bilanzkreissummenzeitreihe auf Ebene der Regelzone nicht vorhanden		Änderung aufgrund der Vorgaben zur MaKo 2020	Genehmigt
	Kapitel 3.2 Anwendungsfall 17208	für die Übertragungsnetzbetreiber-		Änderung aufgrund der Vorgaben zur MaKo 2020	Genehmigt

BDEW Anwendungshandbuch ORDERS/ORDRSP zu den MaBiS Prozessen

06.05.2019



Änd-ID	Ort	Änderungen		Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
	Anwendungsfall 19204	Abbestellung der Aggregationsebene der Bilanzkreissummenzeitreihe auf Ebene der Regelzone		Änderung aufgrund der Vorgaben zur MaKo 2020	Genehmigt