

Anwendungshandbuch

EDI@Energy Anwendungshandbuch

Beschreibung der mit dem Herkunftsnachweisregister (HKN-R) des Umweltbundesamts (UBA) auszutauschenden Daten

Version: 2.2a

Stand MIG: UTILMD 5.2a

ORDERS 1.1k ORDRSP 1.1h MSCONS 2.3

Publikationsdatum: 31.01.2020 Autor: BDEW



Inhaltsverzeichnis:

1	VORWORT	3
2	AUFBAU DES DOKUMENTS	3
2.1	Auflistung einzelner Bedingungen [B]	3
3	ANWENDUNGSÜBERSICHTEN	4
3.1	Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten (ORDERS/ORDRSP)	4
3.2	Versand der Stammdaten der Erzeugungsanlagen (UTILMD)	10
3.3	Versand der Messwerte zu Erzeugungsanlagen (MSCONS)	22
1	ÄNDERUNGSHISTORIE	23



1 Vorwort

Dieses Anwendungshandbuch gilt für die Spezifikationen des deutschen Markts und fokussiert sich auf die Anforderungen der Prozesse zu dem Herkunftsnachweisregister des Umweltbundesamts und beschreibt die Anwendung der verschiedenen Nachrichtentypen (UTILMD, ORDERS, ORDRSP und MSCONS).

Das vorliegende Anwendungshandbuch ist immer in Verbindung mit den Nachrichtenbeschreibungen der oben genannten Nachrichtentypen zu interpretieren, da nur alle Dokumente im Zusammenhang und im Gesamtkontext mit den Prozessen eine Implementierung ermöglichen. Es gilt immer die angegebene Nachrichtenbeschreibung bzw. die darauffolgende aktuellere Fassung dieser Nachrichtenbeschreibung.

Die Nachricht wird durch den BDEW gepflegt.

In der EDIFACT-Kommunikation mit dem Umweltbundesamt (UBA) wird als MP-ID für das UBA die GLN 4399902157025 genutzt. Aufgrund der expliziten Zuordnung und der speziellen Rolle erfolgt keine Aufnahme in der Codenummerndatenbank des BDEW.

Herkunftsnachweise werden für Strommengen ausgestellt, die mit Hilfe erneuerbarer Energien erzeugt wurden. Somit ist das vorliegende AHB ausschließlich für Strom-Netzbetreiber und das UBA relevant.

2 Aufbau des Dokuments

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.

2.1 Auflistung einzelner Bedingungen [B..]

Wiederholende Bedingungen, die aufgrund ihrer Länge nicht in den Anwendungsübersichten aufgeführt werden, sind den Allgemeinen Festlegungen der aktuell gültigen Version zu entnehmen.



3 Anwendungsübersichten

3.1 Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten (ORDERS/ORDRSP)

Die Ausprägung der Nachrichten dient ausschließlich der Anfrage zur Übermittlung von Geschäftsdaten und deren Beantwortung. Sie dient an dieser Stelle nicht der Beauftragung zur Erhebung der Daten. Mittels der ORDERS ist es möglich, Stammdaten (Kategorie Z14 = Stammdaten am Zählpunkt) bzw. Messwerte (Kategorie 7 = Prozessdatenbericht) als Abo anzufordern und ein bestehendes Abo zu beenden. Im IMD-Segment wird angezeigt, ob das Abo gestartet (Qualifier Z01) oder das Abo beendet werden soll (Qualifier Z02). Bei der Anforderung von Messwerten ist in einem zweiten IMD-Segment anzugeben, ob Lastgangdaten (Z11) oder Zählerstände (Z12) angefordert werden.

Das Ausführungsdatum (DTM+203) zeigt beim Start eines Abos an, ab wann Stammdaten bzw. Messwerte (jeweils beginnend mit dem Stand zum Ausführungsdatum) benötigt werden. Beim Ende eines Abos definiert das Ausführungsdatum den Zeitpunkt, ab dem keine Stammdaten bzw. Messwerte mehr benötigt werden. Das Nachrichtendatum (DTM+137) entspricht dem Zeitpunkt der Erstellung der Nachricht, in der Regel ist dies kurz vor dem Versanddatum der Nachricht. Mittels der ORDRSP ist es möglich, eine Anforderung abzuweisen bzw. die Anforderung zur Beendigung eines Abos zu bestätigen. Die IMD-Segmente und deren Inhalte, die in der Anfrage (ORDERS) enthalten sind, werden auch in der Antwort (ORDRSP) mitgegeben. Je ORDERS und ORDRSP gilt, dass eine Nachricht je Meldepunkt übertragen wird. Die Übermittlung der Stammdaten erfolgt per UTILMD, die Übermittlung der Messwerte erfolgt per MSCONS.



ORDERS: Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten

EDIFACT Struktur		Beschr	eibung	ORDERS Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten	Bedingung
		Kommı	unikation von	UBA an NB	
		Prüfide	ntifikator	17301	
Na abadah tan 17 a					
Nachrichten-Ko	ptsegment				
UNH				Muss	
UNH (chten-Referenznummer	X	
UNH (0065	ORDEF S	R Bestellung	X	
UNH (0052	D	Entwurfs-Version	Χ	
UNH (0054	09B	Ausgabe 2009 - B	Χ	
UNH (0051	UN	UN/CEFACT	Χ	
UNH (0057	1.1k	Versionsnummer der zugrundeliegenden BDEW- Nachrichtenbeschreibung	X	
Beginn der Nac	chricht			Muce	
BGM 1	1001	7	Prozessdatenbericht	Muss X	
DGIVI I	1001	7 Z14	Stammdaten der Markt- oder Messlokation	×	
BGM 1	1004	Dokum	entennummer	X	
lachrichtendat DTM	um			Muss	-
DTM 2	2005	137	Dokumenten-/ Nachrichtendatum/-zeit	X	
DTM 2	2380		oder Uhrzeit oder nne, Wert	X	
DTM 2		203	CCYYMMDDHHMM	X	
Ausführungsda DTM	tum			Muss	
DTM 2	2005	203	Ausführungsdatum/-zeit	Χ	
DTM 2	2380	:	oder Uhrzeit oder nne, Wert	X	
DTM 2	2379	102	CCYYMMDD	X	
bonnement IMD				Muss	
IMD 7	7081	Z01	Start Abo	Χ	
		Z02	Ende Abo	X	
rodukt-/ eistungsbesch	nreibung				
IMD				Muss [2]	[2] Wenn BGM+7 vorhanden
IMD 7	7081	Z11 Z12	Lastgangdaten Zählerstände	X X	
rüfidentifikator G1	r			Muss	
G1 RFF				Muss	
	1152	742	Drüfidantifikator		
	1153 1154	Z13 17301	Prüfidentifikator Anforderung Abo	X X	
/IP-ID Absende	er			Muss	
G2 NAD				Muss	
	3035	MS	Dokumenten-/ Nachrichtenaussteller bzw. -absender	X	
CO NAD 1	2020	MDID	- ผมงษาเนษา	v	
	3039	MP-ID		X	
G2 NAD 3	3055	9	GS1	X	



EDIFACT Struktur		Beschreibung Kommunikation von		ORDERS Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten UBA an NB	Bedingung	
			Prüfide	ntifikator	17301	
Anspr	echpar	tner	:			
SG5 SG5	СТА				Kann Muss	
SG5	CTA	3139	IC	Informationskontakt	X	
SG5	CTA	3412	Kontak		X	
	nunikati	onsverbindung				
SG5 SG5	СОМ				Muss	
SG5		3148	Kommi		X	
330	COIVI	J J	Identifik	*		
SG5	COM	3155	EM	Elektronische Post	0	
			FX	Telefax	0	
			TE	Telefon	0	
			AJ AL	weiteres Telefon Handy	0	
			: ^=	i idilidy		
) Empfä	änger	: :		M	
SG2	NAD				Muss Muss	
		2025	MD	Nachrichtenempfänger		
SG2	NAD NAD	3035 3039	MR MP-ID	Nachrichtenempfänger	X	
SG2 SG2	NAD			GS1	X	
362	INAU	3055	9 293	DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.)	X	
Markt	lokatior	nsanschrift				
SG2					Muss	
SG2	NAD		ļ		Muss	
SG2	NAD	3035	DP	Lieferanschrift	Х	
Melde	punkt					
SG2						
SG2	LOC		4=6		Muss	
SG2	LOC	3227	172	Meldepunkt	X //(050) [504]) V /(054]	[504]
SG2	LOC	3225	Identifik	cator	X (([950] [521]) X ([951] [522]) X ([950] [523]))	[521] Hinweis: Verwendung der ID der Marktlokation [522] Hinweis: Verwendung der ID der Messlokation [523] Hinweis: Verwendung der ID der Tranche [950] Format: Marktlokations-ID [951] Format: Zählpunktbezeichnung
Absch	nitts-K	ontrollsegment			Muss	
		0081	S	Trennung von Positions- und Summenteil	X	
			:	una Sammenten		
Nachr		Endesegment				
	UNT			10	Muss	
	UNT	0074	Anzahl Nachrid	der Segmente in einer ht	X	
	UNT	0062	Nachric	hten-Referenznummer	X	



ORDRSP: Ablehnung der Anforderung und Bestätigung der Anforderung zum Beenden eines Abos

EDIF/	ACT Str	uktur	Besch	reibung	ORDRSP Abl. der Anforderung	ORDRSP Best. der Anforderung zum Beenden des Abos zur Stammdaten bzw. Messwert- übermittlung	Bedingung
			Komm	unikation von	NB an UBA	NB an UBA	
				entifikator	19301	19302	
Nachr	ichten-l	Kopfsegment					
100111	UNH	topiooginiont			Muss	Muss	
	UNH	0062	Nachri	chten-Referenznummer	X	Χ	
	UNH	0065	ORDR P	S Bestellantwort	Χ	Χ	
	UNH	0052	D	Entwurfs-Version	X	X	
	UNH	0054	10A	Ausgabe 2010 - A	Χ	X	
	UNH	0051	UN	UN/CEFACT	Χ	Χ	
	UNH	0057	1.1h	Versionsnummer der zugrundeliegenden BDEW- Nachrichtenbeschreibung	Х	Х	
Begin	n der N BGM	achricht			Muss	Muss	
		1001	7	Prozessdatenbericht	X	X	
	DOW	1001	Z14	Stammdaten der Markt- oder Messlokation	X	X	
	BGM	1004	Dokun	nentennummer	Χ	X	
Nachr	ichtend	atum			Muss	Muss	
		2005	137	Dokumenten-/	X	X	
	DTM	2380		Nachrichtendatum/-zeit oder Uhrzeit oder anne, Wert	X	X	
	DTM	2379	203	CCYYMMDDHHMM	X	X	
Abonr	nement						
	IMD	7004	704	Ot Ab	Muss	Muss	
	IMD	7081	Z01 Z02	Start Abo Ende Abo	X X	X	
rodu		alama Harrisa					
eistu	ingsbes IMD	chreibung			Muss [1]	Muss [1]	[1] Wenn BGM+7 vorhanden
	IMD	7081	Z11 Z12	Lastgangdaten Zählerstände	X X	X X	
		ummer der					
SG1	ge/Best	ellung			Muss	Muss	
SG1 SG1	RFF RFF	1153	ON	Auftragsnummer	Muss X	Muss X	
	RFF	1154	Nachri	(Einkauf) ichtennummer	X	X	
		atum der					
	ge/Best						
SG1	DTM				Muss	Muss	
SG1	DTM	2005	171	Referenzdatum/-zeit	X	X	
SG1	DTM	2380		oder Uhrzeit oder anne, Wert	X	X	
SG1	DTM	2379	203	CCYYMMDDHHMM	Χ	Χ	



EDIFACT Struktur		Beschreibung		ORDRSP Abl. der Anforderung	ORDRSP Best. der Anforderung zum Beenden des Abos zur Stammdaten bzw. Messwert- übermittlung	Bedingung	
				ınikation von	NB an UBA	NB an UBA	
			Prüfide	ntifikator	19301	19302	
SG1					Muss	Muss	
SG1	RFF				Muss	Muss	
SG1	RFF	1153	Z13	Prüfidentifikator	X	X	
SG1	RFF	1154	19301 19302	Ablehnung Abo Bestätigung Ende Abo	X	X	
		zu einer					
	ssung/A	nderung			Missa	M	
SG2 SG2	A IT				Muss Muss	Muss Muss	
SG2	AJT	4465	Z13	Zustimmung ohne	iviu55	X	[1] Wenn BGM+7 vorhanden
JU2	AUI	-1-100	-13	Korrekturen		^	[1] VVCIIII DOIVITT VOITIANUEII
			Z15	Ablehnung keine	X		
			Z21	Berechtigung	V [4]		
			ZZ1	Ablehnung Daten nicht vorhanden	X [1]		
) Absen	der			NA	NA	
SG3 SG3	NAD				Muss Muss	Muss Muss	
SG3	NAD	3035	MS	Dokumenten-/	X	X	
			_	Nachrichtenaussteller bzwabsender			
SG3	NAD	3039	Beteilig	ter, Identifikation	Χ	X	
SG3	NAD	3055	9 293	GS1 DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.)	X X	X X	
	rechpart	ner					
SG6					Muss	Muss	
SG6					Muss	Muss	
SG6	CTA CTA	3139	IC Kontold	Informationskontakt	X	X	
SG6		3412	Kontakt		X	X	
	nunikati	onsverbindung					
SG6	0011				N 4	N 4	
	COM	24.49		unikation and range	Muss	Muss	
SG6	COM	3140	Identifik	nikationsadresse, ation	X	X	
SG6	COM	3155	EM	Elektronische Post	0	0	
		•	FX	Telefax	0	0	
			TE	Telefon	0	0	
			AJ AL	weiteres Telefon Handy	0	0	
			: ^L	rianuy		<u> </u>	_
MP-IE SG3 SG3) Empfä	inger			Muss Muss	Muss Muss	
SG3	NAD	3035	MR	Nachrichtenempfänger	X	X	
SG3	NAD	3039		ter, Identifikation	X	X	
SG3	NAD	3055	9	GS1	X	X	
555	HAD	3000	293	DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.)	x	x	



EDIFACT St	ruktur		nreibung	ORDRSP Abl. der Anforderung	ORDRSP Best. der Anforderung zum Beenden des Abos zur Stammdaten bzw. Messwert- übermittlung	Bedingung
		Komm	nunikation von	NB an UBA	NB an UBA	
		Prüfidentifikator		19301	19302	
bzw. Tranche	n, Messlokation e					
SG3 NAD				Muss Muss	Muss Muss	
SG3 NAD	3035	DP	Lieferanschrift	X	X	
SG3 NAD	3035	; DP	Liereranschillt	^	^	
Meldepunkt SG3						
SG3 LOC				Muss	Muss	
SG3 LOC	3227	172	Meldepunkt	Χ	Χ	
SG3 LOC	3225	Identif	ikator	X (([950] [515]) X ([951] [516]) X ([950] [517]))		[515] Hinweis: Verwendung de ID der Marktlokation [516] Hinweis: Verwendung de ID der Messlokation [517] Hinweis: Verwendung de ID der Tranche [950] Format: Marktlokations-ID [951] Format: Zählpunktbezeichnung
Abschnitts-K UNS	ontrollsegment			Muss	Muss	_
UNS	0081	S	Trennung von Positions- und Summenteil	Χ	Χ	
Nachrichten- UNT	Endesegment			Muss	Muss	
UNT	0074	Anzah Nachr	Il der Segmente in einer icht	Х	Х	
UNT	0062	Nachr	ichten-Referenznummer	Χ	Χ	



3.2 Versand der Stammdaten der Erzeugungsanlagen (UTILMD)

EDIF	ACT Str	uktur	Beschre	eibung	Stammdaten auf eine ORDERS	Stammdaten aufgrund einer Änderung	Antwort auf Stammdaten -änderung	
			Kommu	nikation von	NB an UBA	ŭ	UBA an NB	
			Prüfider		11074	11075	11076	
			Fluildei	Illikalui	11074		11076	
lachr		Kopfsegment						
	UNH				Muss	Muss	Muss	
	UNH		••••••	hten-Referenznummer	X	X	X	
	UNH	0065	UTILM D	Netzanschluss- Stammdaten	X	X	X	
	UNH	0052	D	Entwurfs-Version	X	X	X	
	UNH	0054	11A	Ausgabe 2011 - A	X	Χ	X	
	UNH	0051	UN	UN/CEFACT	X	Χ	X	
	UNH	0057	5.2a	Versionsnummer der zugrundeliegenden BDEW- Nachrichtenbeschreibung	Х	Х	Х	
Begin	n der Na	achricht			Muss	Muss	Muss	
	BGM	1001	E03	Änderungsmeldungen	iviuss	X	X	
	DGIVI	1001	Z14	Stammdaten der Markt- oder Messlokation	X	^	^	
	BGM		Dokume	entennummer	Х	X	Х	
Vachr	ichtend DTM	atum			Muss	Muss	Muss	
	DTM	2005	137	Dokumenten-/ Nachrichtendatum/-zeit	X	X	X	
	DTM	2380		oder Uhrzeit oder nne, Wert	Х	Χ	Χ	
	DTM	2379	203	CCYYMMDDHHMM	Χ	Χ	Χ	
	enz auf gegange	eine ene Anfrage			Muss			
SG1	RFF				Muss			
SG1	RFF	1153	AAV	Nummer der Anfrage	X			
6G1	RFF	1154	Referen	z, Identifikation	X [503]			[503] Hinweis: Angabe des BGM DE1004 aus der ORDERS
ИР-IС 6G2) Absen	der			Muss	Muss	Muss	
SG2	NAD				Muss	Muss	Muss	
SG2	NAD	3035	MS	Dokumenten-/ Nachrichtenaussteller bzwabsender	X	X	X	
SG2	NAD	3039	MP-ID		Χ	Χ	Χ	
3G2	NAD	3055	9	GS1	Χ	Χ	Χ	
			293	DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.)	X	X		
Anspr	echpart	ner						
SG3					Kann	Kann	Kann	
SG3	CTA				Muss	Muss	Muss	
G3	CTA	3139	IC	Informationskontakt	X	Χ	Χ	
SG3	CTA	3412	Name v	om Ansprechpartner	X	Χ	Χ	
Komn	nunikatio	onsverbindung						
SG3	СОМ				Muss	Muss	Muss	



EDIFA	ACT Str	uktur	Beschr	eibung	auf eine	Stammdaten aufgrund	Stammdaten	Bedingung
					ORDERS	einer Änderung	-änderung	
			Kommi	unikation von	NB an UBA	NB an UBA	UBA an NB	
			Prüfide	ntifikator	11074	11075	11076	
SG3	COM	3155	EM	Elektronische Post	0	0	0	
			FX	Telefax	0	0	0	
			TE AJ	Telefon weiteres Telefon	0	0	0	
			AL	Handy	Ö	Ö	Ö	
	Empfä	inger	[
SG2					Muss	Muss	Muss	
SG2	NAD				Muss	Muss	Muss	
SG2	NAD	3035	MR	Nachrichtenempfänger	X	X	X	
SG2	NAD	3039	MP-ID	004	X	X	X	
SG2	NAD	3055	9 293	GS1 DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.)	X	X	X X	
Vorga SG4 SG4	ng I DE				Muss Muss	Muss Muss	Muss Muss	
SG4	IDE	7495	24	Transaktion	X	X	X	
SG4	IDE	7402	···•	gsnummer	X	X	X	
	ung zur ndatum	m, Gültigkeit,						
SG4	DTM				Muss	Muss	Muss	
SG4	DTM	2005	457	0 "10" -1 - "1 D " 1 - 1				
004	DTM	2000	157	Gültigkeit, Beginndatum	X	X	X	
SG4	DTM	2380	Datum	oder Uhrzeit oder nne, Wert	X	X	X	
SG4	DTM DTM	2380 2379	Datum	oder Uhrzeit oder				
SG4 SG4 Transa	DTM	2380 2379	Datum Zeitspa	oder Uhrzeit oder Inne, Wert	X	X	X	
SG4	DTM DTM	2380 2379	Datum Zeitspa	oder Uhrzeit oder Inne, Wert	X	X	X	[61] Segment bzw. Segmentgruppe ist genau einmal je SG4 IDE (Vorgang) anzugeben
SG4 SG4 Transa SG4	DTM DTM aktions	2380 2379	Datum Zeitspa	oder Uhrzeit oder inne, Wert CCYYMMDD	X	X X	X	Segmentgruppe ist genau einmal je SG4 IDE
SG4 SG4 Transa SG4 SG4	DTM DTM aktions	2380 2379 grund	Datum Zeitspa 102 7 E03	oder Uhrzeit oder inne, Wert CCYYMMDD Transaktionsgrund Wechsel	X	X X Muss [61]	X X Muss [61]	Segmentgruppe ist genau einmal je SG4 IDE
SG4 Transa SG4 SG4 SG4	DTM DTM aktions STS	2380 2379 grund 9015	Datum Zeitspa 102	oder Uhrzeit oder inne, Wert CCYYMMDD	X	X X Muss [61]	X X Muss [61]	Segmentgruppe ist genau einmal je SG4 IDE
SG4 Transa SG4 SG4 SG4 SG4 Status SG4	DTM DTM aktions STS STS STS der Ar	2380 2379 grund 9015 9013	Datum Zeitspa 102 7 E03	oder Uhrzeit oder inne, Wert CCYYMMDD Transaktionsgrund Wechsel	X	X X Muss [61]	X X Muss [61] X X X	Segmentgruppe ist genau einmal je SG4 IDE
SG4 Transa SG4 SG4 SG4 SG4 Status SG4 SG4 SG4	DTM DTM aktions STS STS STS der An	2380 2379 grund 9015 9013	Datum Zeitspa 102	oder Uhrzeit oder nne, Wert CCYYMMDD Transaktionsgrund Wechsel Stammdatenänderung	X	X X Muss [61]	X X Muss [61] X X X Muss	Segmentgruppe ist genau einmal je SG4 IDE
SG4 Transa SG4 SG4 SG4 SG4 Status SG4	DTM DTM aktions STS STS STS der Ar	2380 2379 grund 9015 9013	Datum Zeitspa 102 7 E03	oder Uhrzeit oder nne, Wert CCYYMMDD Transaktionsgrund Wechsel Stammdatenänderung Status der Antwort Zustimmung ohne	X	X X Muss [61]	X X Muss [61] X X X	Segmentgruppe ist genau einmal je SG4 IDE
SG4 Transa SG4	DTM DTM aktionse STS STS STS der Ar STS STS STS STS	2380 2379 grund 9015 9013 atwort	Datum Zeitspa 102 7 E03 ZE3	oder Uhrzeit oder nne, Wert CCYYMMDD Transaktionsgrund Wechsel Stammdatenänderung Status der Antwort	X	X X Muss [61]	X X Muss [61] X X X X Muss X	Segmentgruppe ist genau einmal je SG4 IDE
SG4 Transa SG4	DTM DTM aktionse STS STS STS der Ar STS STS STS STS	2380 2379 grund 9015 9013 atwort	Datum Zeitspa 102 7 E03 ZE3	oder Uhrzeit oder nne, Wert CCYYMMDD Transaktionsgrund Wechsel Stammdatenänderung Status der Antwort Zustimmung ohne	X	X X Muss [61]	X X Muss [61] X X X X X	Segmentgruppe ist genau einmal je SG4 IDE (Vorgang) anzugeben [601] Hinweis: Es ist die ID der Marktlokation und alle Identifikatoren der Messlokationen anzugeben. Sowie wenn vorhanden die Tranche/n
SG4 Transa SG4	DTM DTM aktions STS STS STS der Ar STS STS STS STS STS	2380 2379 grund 9015 9013 atwort	Datum Zeitspa 102 7 E03 ZE3	oder Uhrzeit oder nne, Wert CCYYMMDD Transaktionsgrund Wechsel Stammdatenänderung Status der Antwort Zustimmung ohne	X X Muss [601]	X X Muss [61] X X X X Muss [601]	X X Muss [61] X X X X Muss X X Muss [601]	Segmentgruppe ist genau einmal je SG4 IDE (Vorgang) anzugeben [601] Hinweis: Es ist die ID der Marktlokation und alle Identifikatoren der Messlokationen anzugeben. Sowie wenn
SG4	DTM DTM aktions STS STS STS der Ar STS STS STS punkt	2380 2379 grund 9015 9013 atwort	Datum Zeitspa 102 7 E03 ZE3	oder Uhrzeit oder nne, Wert CCYYMMDD Transaktionsgrund Wechsel Stammdatenänderung Status der Antwort Zustimmung ohne	X X Muss [601]	X X Muss [61] X X X X Muss [601]	X X Muss [61] X X X X Muss X Muss Muss Muss [601]	Segmentgruppe ist genau einmal je SG4 IDE (Vorgang) anzugeben [601] Hinweis: Es ist die ID der Marktlokation und alle Identifikatoren der Messlokationen anzugeben. Sowie wenn vorhanden die Tranche/n
SG4 Transa SG4	DTM DTM aktions STS STS STS der Ar STS STS STS STS STS	2380 2379 grund 9015 9013 atwort 9015 9013	Datum Zeitspa 102 7 E03 ZE3 E01 E15	oder Uhrzeit oder nne, Wert CCYYMMDD Transaktionsgrund Wechsel Stammdatenänderung Status der Antwort Zustimmung ohne Korrekturen Meldepunkt	X X Muss [601]	X X Muss [61] X X X X Muss [601]	X X Muss [61] X X X X Muss X X Muss [601]	Segmentgruppe ist genau einmal je SG4 IDE (Vorgang) anzugeben [601] Hinweis: Es ist die ID der Marktlokation und alle Identifikatoren der Messlokationen anzugeben. Sowie wenn vorhanden die Tranche/n



EDIFACT Struktur		Beschre	eibung	Stammdaten auf eine ORDERS	Stammdaten aufgrund einer Änderung	Antwort auf Stammdaten -änderung		
			Kommi	ınikation von	NB an UBA	· ·	UBA an NB	
				ntifikator	11074	11075	11076	
			Prunder	шікаю	11074	11075	11076	[951] Format: Zählpunktbezeichnung
Prüfid	entifika	tor	1					
SG6 SG6	RFF				Muss Muss	Muss Muss	Muss Muss	
SG6	RFF	1153	Z13	Prüfidentifikator	Χ	X	X	
SG6	RFF	1154	11074 11075 11076	HKNR / Stammdaten auf eine ORDERS HKNR / Stammdaten aufgrund einer Änderung HKNR / Antwort auf Stammdatenänderung	X	X	Х	
		gangsnummer nachricht)					Muss	
SG6	RFF						Muss	
SG6	RFF	1153	TN	Transaktions- Referenznummer			X	
SG6	RFF	1154	Vorgan	gsnummer			Χ	
Daten SG8	der Ma	rktlokation			Muss [61]	Muss [61]	Muss [61]	[61] Segment bzw. Segmentgruppe ist genau einmal je SG4 IDE (Vorgang) anzugeben
SG8	SEQ				Muss	Muss	Muss	
SG8	SEQ	1229	Z01	Daten der Marktlokation	Х	Χ	Χ	
Marktl SG8	lokation	die ID der						
SG8	RFF				Muss	Muss	Muss	
SG8 SG8	RFF RFF	1153 1154	Z18	Marktlokation Marktlokation	X X [950]	X X [950]	X [950]	[950] Format:
300	KFF	1134	ID del I	viai Kiiokaiioi i	X [950]	∧ [950]	∧ [950]	Marktlokations-ID
Zugeo SG10		Marktpartner			Muss [300]	Muss [300]	Muss [300]	[300] Wenn SG8 SEQ+Z15 (Daten der Tranche) nicht vorhanden
SG10	CCI				Muss	Muss	Muss	
SG10	CCI	7037	ZB3	Zugeordneter Marktpartner	Х	Χ	Χ	
Liefera	ant							
SG10								
SG10					Muss	Muss	Muss	
SG10		7111	Z89	LF	X [644]	X (644)	X (644)	[C441 Lliquois Ware de-
SG10	CAV	1131	MP-ID		X [611]	X [611]	X [611]	[611] Hinweis: Wenn das Unternehmen NB die Aufgaben der Marktrolle LF wahrnimmt, ist die MP-ID des Unternehmens NB in der Marktrolle LF anzugeben
Bilanz SG10					Muss [61] U [300]	Muss [61] U [300]	Muss [61] U [300]	[61] Segment bzw. Segmentgruppe ist genau einmal je SG4 IDE (Vorgang) anzugeben



EDIFACT Struktur		Besch	reibung	Stammdaten auf eine ORDERS	Stammdaten aufgrund einer Änderung	Antwort auf Stammdaten -änderung	
		Komm	unikation von	NB an UBA	NB an UBA	UBA an NB	
			entifikator	11074	11075	11076	
SG10 CCI				Muss	Muse	Muss	[300] Wenn SG8 SEQ+Z15 (Daten der Tranche) nicht vorhanden
SG10 CCI	7059	Z19	Bilanzkreis		Muss X	X	
SG10 CCI	7039	Bilanzl		X X	X		
	7037	: Dilalizi	\1615				-
Zeitreihentyp SG10				Muss [61]	Muss [61]	Muss [61]	[61] Segment bzw. Segmentgruppe ist genau einmal je SG4 IDE (Vorgang) anzugeben
SG10 CCI				Muss	Muss	Muss	
SG10 CCI	7059	15	Struktur	X	X	Χ	
SG10 CCI	7037	Z21	Summenzeitreihentyp	X	Χ	Χ	
Zeitreihentyp SG10			- 71				
SG10 CAV				Muss	Muss	Muss	
SG10 CAV	7111	Code	des Zeitreihentyps	X	X	X	
Art der erzeug Marktlokation SG10				Muss	Muss	Muss	
SG10 CCI SG10 CCI	7037	Z34	Art der erzeugenden	Muss X	Muss X	Muss X	
			Marktlokation				
Art der erzeug Marktlokation SG10							
SG10 CAV				Muss	Muss	Muss	
SG10 CAV	7111	Z33 Z34	EEG-Marktlokation ohne DV-Pflicht KWKG-Marktlokation	X X	X	X X	
		234	ohne DV-Pflicht	^	Х	^	
		Z35	sonstige Marktlokation	X	X	X	
		Z37	EEG-Marktlokation mit	X	Х	Х	
		Z46	DV-Pflicht KWKG-Marktlokation mit	X	Х	Х	
Status der erz	zeugenden		DV-Pflicht				
Marktlokation SG10 SG10 CCI				Muss Muss	Muss Muss	Muss Muss	
SG10 CCI	7059	Z22	Gesetzliche Kategorie	X	X	X	
SG10 CCI	7037	Z90	Veräußerungsform nach	X	Χ	Χ	
33.0 001			§ 20 Abs. 1 Nr. 3 EEG 2014 ("Einspeisevergütung nach § 37") bzw. § 21 Abs. 2 EEG 2017				
		Z91	Veräußerungsform nach § 20 Abs. 1 Nr. 1 EEG 2014 ("Geförderte Direktvermarktung") bzw. § 21 Abs. 1 Nr. 1 EEG 2017 (Marktprämie)	X	Х	Х	
		Z92	Veräußerungsform nach § 20 Abs. 1 Nr. 2 EEG	X	Х	X	



EDIF	ACT St	ruktur	Beschr	eibung	Stammdaten auf eine ORDERS	Stammdaten aufgrund einer Änderung	Antwort auf Stammdaten -änderung	5 5
			Kommı	unikation von	NB an UBA	_	UBA an NB	
			Prüfide	ntifikator	11074	11075	11076	
				2014 ("Sonstige Direktvermarktung") bzw. § 21b Abs. 1 Nr. 3 EEG 2017				
			Z 93	Vermarktung ohne gesetzliche Vergütung	X	Χ	Χ	
			Z94 Z95	KWKG-Vergütung Veräußerungsform nach § 20 Abs. 1 Nr. 4 EEG 2014	X X	X X	X X	
				("Einspeisevergütung nach § 38") bzw. § 21b Abs. 1 Nr. 2 EEG 2017 (Ausfallvergütung)				
Land SG10		derung				Muss [240]	Muss [240]	[240] Wenn SG8 SEQ+Z01 (Daten der Marktlokation) CCI+Z22++Z91 (Status der erzeugenden Marktlokation: Veräußerungsform Geförderte Direktvermarktung bzw. Marktprämie) vorhanden
SG10	CCI				Muss	Muss	Muss	
SG10	CCI	7059	Z23	Land der Förderung	X	X	X	
SG10	CCI	7037	Land de	er Förderung	X	X	X	
SG10	CCI	1131	LAND	EDI@Energy Codeliste der europäischen Ländercodes	X	X	X	
SG10	CCI	3055	293	DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.)	Х	Х	Х	
	-Daten lokation				Muss [300]	Muss [300]	Muss [300]	[300] Wenn SG8 SEQ+Z15 (Daten der Tranche) nicht vorhanden
SG8	SEQ				Muss	Muss	Muss	,
SG8	SEQ	1229	Z02	OBIS-Daten der Marktlokation	Χ	X	Χ	
	-Kennz lokatior							
SG8	PIA				Muss	Muss	Muss	
SG8	PIA	4347	5	Produktidentifikation	X	X	X	
SG8	PIA	7140	OBIS-k	ennzahl der Marktlokation	X [314]	X [314]	X [314]	[314] Es sind alle OBIS- Kennzahlen gem. EDI@Energy Codeliste der OBIS Kennzahlen Kap. 3 anzugeben welche an der Marktlokation erforderlich sind, dabei muss der Mindestumfang aus Kap. 3.4 eingehalten werden
SG8	PIA	7143	SRW	OBIS-Kennzahl	Χ	X	X	



SG8 SG8	CCI CCI	7059 7037 der Tranche	Z19 Bilanzk	Bilanzkreis reis OBIS-Daten der Tranche	Muss X X Muss [308]	Muss X X Muss [308]	Muss Muss X X Muss [308]	[308] Für jede ID im SG5 LOC+172 (Meldepunkt) DE3225, auf die ein SG8 RFF+Z20 (Tranche) einer SG8 SEQ+Z15 (Daten der Tranche) referenziert, ist diese Segmentgruppe mindestens einmal anzugeben
SG10 (CCI CCI	7037			Muss X	Muss X	Muss X	
SG10 (CCI	7059	Z 19	Bilanzkreis	Muss	Muss	Muss	
SG10	reis				Muse	Muse	Muse	
Bilanzkı SG10								
SG10 (CAV	1131	MP-ID		X	X	X	
SG10 (7111	Z89	LF	X	X	X	
Lieferar SG10 SG10	CAV				Muss	Muss	Muss	
SG10 (CCI	7037	ZB3	Zugeordneter Marktpartner	Х	Х	Х	
SG10 SG10	CCI	Marktpartner			Muss Muss	Muss Muss	Muss Muss	
	QTY	6411	P1	Prozent	X	X	X	
	QTY	6060		nangabe in %	X	X	X	
Tranche erzeuge SG9 SG9	e an de	Anteil der er Marktlokation 6063	11	Aufteilungsmenge	Muss Muss X	Muss Muss X	Muss Muss X	
SG8 I	RFF	1154	ID der	Tranche	X [950]	X [950]	X [950]	[950] Format: Marktlokations-ID
	RFF	1153	Z20	Tranche	X	X	X	
Tranche SG8		aio ID UGI			Muss	Muss	Muss	
	SEQ	die ID der	Z15	Daten der Tranche	X	X	X	_
	SEQ				Muss	Muss	Muss	referenziert genau einma anzugeben
SG8	del III	inche			Muss [307]	Muss [307]	Muss [307]	ID im SG5 LOC+172 (Meldepunkt) DE3225 au die das RFF+Z18 (Marktlokation) der SG8+Z01(Daten der Marktlokation) nicht
Daten d	dor Tro	anaha		unikation von ntifikator	NB an UBA 11074	NB an UBA 11075	UBA an NB 11076	
			I/ a	unileation was	auf eine ORDERS	aufgrund einer Änderung	Stammdaten -änderung	

Tranche



EDIFACT Struktur		Beschreibung		Stammdaten auf eine ORDERS	Stammdaten aufgrund einer Änderung	Antwort auf Stammdaten -änderung	Bedingung	
			Kommu	unikation von	NB an UBA	ŭ	UBA an NB	
			Prüfide	ntifikator	11074	11075	11076	
SG8								
SG8	RFF				Muss	Muss	Muss	
SG8	RFF	1153	Z20	Tranche	X	Χ	X	
SG8	RFF	1154	ID eine	r Tranche	X [950]	X [950]	X [950]	[950] Format: Marktlokations-ID
	Kennza	ahl der Tranche						_
SG8	DIA							
SG8	PIA	42.47	E	Draduktidantifikation	Muss	Muss	Muss	
SG8 SG8	PIA PIA	4347 7140	5	Produktidentifikation	X (260)	X (260)	X [360]	[260] Es sind alla OBIS
3 G0	PIA	7140	ODIS-N	ennzahl der Tranche	X [269]	X [269]	X [269]	[269] Es sind alle OBIS- Kennzahlen gem. EDI@Energy Codeliste der OBIS Kennzahlen Kap.3 anzugeben welche an der Tranche erforderlich sind
SG8	PIA	7143	SRW	OBIS-Kennzahl	Χ	Χ	Χ	•
Zählei	nrichtu	ngsdaten						_
SG8					Muss [309]	Muss [309]	Muss [309]	[309] Für jede 33-stellige ID im SG5 LOC+172 (Meldepunkt) DE3225 mindestens einmal anzugeben
SG8	SEQ				Muss	Muss	Muss	
SG8	SEQ	1229	Z03	Zähleinrichtungsdaten	X	Χ	Χ	
	enz auf okation	die ID einer						
SG8	RFF				Muss	Muss	Muss	
SG8	RFF	1153	Z19	Messlokation	X	X	Χ	
SG8	RFF	1154	ID eine	r Messlokation	X [951]	X [951]	X [951]	[951] Format: Zählpunktbezeichnung
	enz auf							
	meter-(Sateway						
SG8 SG8	RFF				Soll [166] LI	Soll [166] U	Soll [166] I.I	[166] Wenn vorhanden
000	IXI I				[215]	[215]	[215]	
								[215] Wenn in der selben SG8 SEQ+Z03 (Zähleinrichtungsdaten) SG10 CCI+++E13 CAV+MME (Zählertyp: mME) vorhanden
SG8	RFF	1153	Z14	Smartmeter-Gateway	X	X	X	
SG8	RFF	1154		ation / Nummer des neter-Gateways	X	X	X	
Zählei	typ							
SG10 SG10	CCI				Muss Muss	Muss Muss	Muss Muss	
SG10		7037	E13	Zählertyp	X	X	X	
Zähle	typ							-
SG10								
SG10	CAV				Muss	Muss	Muss	
SG10	CAV	7111	AHZ	analoger Haushaltszähler (Drehstrom)	X	X	X	
			WSZ	analoger Wechselstromzähler	Х	Χ	Х	



EDIFACT Struktur		Beschr	eibung	Stammdaten auf eine ORDERS	Stammdaten aufgrund einer Änderung	Antwort auf Stammdaten -änderung	Bedingung	
			Kommi	unikation von	NB an UBA	•	UBA an NB	
				ntifikator	11074	11075	11076	
			LAZ	Lastgangzähler	X	X	X	
			MAZ	Maximumzähler	X	Χ	X	
			MME	moderne Messeinrichtung	X	Х	Х	
			EHZ	nach MsbG elektronischer	X	Х	X	
			IVA	Haushaltszähler Individuelle Abstimmung (Sonderausstattung)	Х	Х	Х	
Identif Geräte SG10		/ Nummer des						
SG10	CAV				Muss	Muss	Muss	
SG10		7111	Z30	Gerätenummer	X	X	X	
	CAV		Geräte	nummer	X	Х	Х	
Regist SG10 SG10	CAV	hl			Muss [139]	Muss [139]	Muss [139]	[139] Wenn SG10 CAV+IVA (Individuelle Abstimmung) nicht vorhanden
SG10	CAV	7111	ETZ	Eintarif	X	Χ	X	
			ZTZ NTZ	Zweitarif Mehrtarif	X X	X X	X X	
Energ	ierichtu	ng						-
SG10								
SG10					Muss	Muss	Muss	
SG10	CAV	7111	ERZ ZRZ	Einrichtungszähler Zweirichtungszähler	X X	X X	X X	
Zählei	Daten on ichtur	ng /			Muss [287]	Muss [287]	Muss [287]	[287] Für jede SEQ+Z03 (Zähleinrichtungsdaten) mindestens einmal
								anzugeben
SG8	SEQ				Muss	Muss	Muss	
SG8	SEQ	1229	Z20	OBIS-Daten der Zähleinrichtung	X	Х	Х	
	enz auf enumm							
SG8	RFF				Muss	Muss	Muss	
SG8	RFF	1153	MG	Gerätenummer des Zählers	X	X	X	
SG8	RFF	1154	Geräte	nummer	X	X	X	
Zählei	Kennza nrichtui enumwe	ng /						
SG8	PIA				Muss	Muss	Muss	
SG8	PIA	4347	5	Produktidentifikation	Χ	X	Χ	
SG8	PIA	7140		Kennzahl der Irichtung	X [323]	X [323]	X [323]	[323] Es sind alle OBIS- Kennzahlen gem. EDI@Energy Codeliste der OBIS Kennzahlen Kap. 3. anzugeben welche an der



EDIFACT Struktur	Besc	hreibung		Stammdaten		
			auf eine ORDERS	aufgrund einer Änderung	Stammdaten -änderung	
	Komr	munikation von	NB an UBA	NB an UBA	UBA an NB	
		dentifikator	11074	11075	11076	
			-			Zähleinrichtung genutzt werden, dabei muss der Mindestumfang aus Kap. 3.4 eingehalten werden
SG8 PIA 7143	SRW	OBIS-Kennzahl	X	Χ	Χ	
Vor- und Nachkomma des Zählwerks SG10	stellen		Muss [273]	Muss [273]	Muss [273]	[273] Wenn in derselben
						SG8 SEQ+Z20 (OBIS- Daten der Zähleinrichtung) das PIA+5+1-b?:1.8.e / 1-b?: 2.8.e / 1-b?:3.8.e / 1-b?: 4.8.e / 1-b?:5.8.e / 1-b?: 6.8.e / 1-b?:7.8.e / 1-b?: 8.8.e / 1-b?:1.8.63 vorhanden
SG10 CCI			Muss	Muss	Muss	
SG10 CCI 7059	11	Produkt	X	X	X	
SG10 CCI 7037	Z33	Vor- und Nachkommastellen des Zählwerkes	Х	X	Х	
Vor- und Nachkomma	stellen					
des Zählwerks						
SG10						
SG10 CAV			Muss	Muss	Muss	
SG10 CAV 7110		be der Vorkommastelle	X	X	X	
SG10 CAV 7110	Anga	be der Nachkommastelle	Х	X	Х	
Wandlerdaten SG8			Soll [130]	Soll [130]	Soll [130]	[130] Wenn an Messlokation vorhanden
SG8 SEQ			Muss	Muss	Muss	
SG8 SEQ 1229	Z04	Wandler-Daten	X	X	X	
Referenz auf die Gerätenummer SG8						
SG8 RFF			Muss	Muss	Muss	
SG8 RFF 1153	MG	Gerätenummer des	X	X	X	
		Zählers				
SG8 RFF 1154	Gerä	tenummer	Χ	Χ	Χ	
Wandler				_		
SG10			Muss	Muss	Muss	
SG10 CCI		\A/II.	Muss	Muss	Muss	
SG10 CCI 7037	Z25	Wandler	Х	X	X	
Identifikation / Numme	er des					
Gerätes SG10						
SG10 CAV			Muce [217] V	Muse [217] V	Muse [217] V	[317] Wenn in derselben
SGIO CAV			[318]	[318]	[318]	SG8 SEQ+Z04 (Wandlerdaten) das SG10 CCI+++Z25 (Wandler) CAV+MIW/ MPW/MUW vorhanden, ist das Segment mindestens zweimal
						anzugeben



en Antwort auf Stammdater -änderung	n
A UBA an NE	В
11076	
	[318] Wenn in derselben SG8 SEQ+Z04 (Wandlerdaten) das SG10 CCl+++Z25 (Wandler) CAV+MBW (Blockstromwandler) vorhanden, ist das Segment genau einmal anzugeben
X	
X	
Muss	
X	
X	
X	
X	
V [1.11]	[141] Wenn SG10
X [141]	CAV+MIW/ MPW/ MBW vorhanden
Soll [130]	[130] Wenn an Messlokation vorhanden
Muss	
X	
Muss Muss	
Χ	
Muoo	
Muss	
X [952]	[952] Format: Gerätenummer nach DIN 43863-5
Soll [133]	[133] Wenn an der übermittelten Marktlokation / Messlokation vorhanden
Muss	
X	
Muss	
X	
	X



EDIFACT Struktur		Beschreibung		Stammdaten auf eine ORDERS	Stammdaten aufgrund einer Änderung	Antwort auf Stammdaten -änderung	Bedingung	
			Komm	unikation von	NB an UBA	NB an UBA	UBA an NB	
				entifikator	11074	11075	11076	
SG8								
SG8	RFF				Muss	Muss	Muss	
SG8	RFF	1153	Z18	Marktlokation	X	X	X	
SG8	RFF	1154	ID eine	r Marktlokation	X [950]	X [950]	X [950]	[950] Format: Marktlokations-ID
Steuer	rbox							-
SG10 SG10	CCI				Muss Muss	Muss Muss	Muss Muss	
SG10		7037	Z76	Steuerbox	X	X	X	
Identifi	ikation	/ Nummer des						
Geräte		/ Nullillici des						
SG10								
SG10					Muss	Muss	Muss	
SG10		7111	Z30	Gerätenummer	Χ	Χ	X	
SG10	CAV	7110	Geräte	nummer	X [952]	X [952]	X [952]	[952] Format: Gerätenummer nach DIN 43863-5
Beteili ID	gter Ma	arktpartner MP-						
SG12						Muss [570] U [198]	Muss [570] U [198]	[198] Wenn SG4 STS+7++E03(Transaktio nsgrund: Wechsel) vorhanden
								[570] Hinweis: Netzbetreiber Alt
SG12						Muss	Muss	
SG12		3035	VY	andere zugehörige Partei		Muss	Muss	
SG12		3039	MP-ID			X	X	
SG12	NAD	3055	9 293	GS1 DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.)		X X	X X	
Marktle SG12		nsanschrift			Soll [170]	Soll [170]	Soll [170]	[170] Wenn Anschrift der Marktlokation vorhanden
SG12	NAD				Muss	Muss	Muss	iviai kii UkaliUli VUITIATIUEN
SG12		3035	DP	Lieferanschrift	X	X	X	
SG12		3124	Zusatz	information zur	Kann	Kann	Kann	
SG12	NAD	3042		zierung und Hausnummer oder	Soll [166]	Soll [166]	Soll [166]	[166] Wenn vorhanden
0012	10.10	00.12	Postfac		Muss [212]	Muss [212]	Muss [212]	[212] Wenn im selben SG12 NAD DE3124 nicht vorhanden
SG12	NAD	3164	Ort		Muss	Muss	Muss	voirialiusii
SG12		3251	Postlei	tzahl	X	X	X	
SG12		3207		name, Code	X	X	X	
Nachri		Endesegment			p.a	N 4:	N.4	
	UNT	0074	Anzahl	der Segmente in einer	Muss X	Muss X	Muss X	
	CIVI	UU 1 4	Nachri		^	^	^	
	UNT	0062	Nachri	chten-Referenznummer	Χ	Х	Χ	

BDEW Anwendungshandbuch zum Herkunftsnachweisregister (HKN-R)

ist in der Kommunikation mit dem UBA nicht erforderlich.

31.01.2020



Hinweis zu den Stammdaten:

Die an das UBA übermittelten Stammdaten sind identisch mit denen an die anderen Marktteilnehmer, wie beispielsweise BiKo oder Lieferant gemeldeten. Änderungen an diesen Stammdaten, die sich während des bestehenden Abos ergeben, werden per Stammdatenänderungsmeldungen (BGM DE1001 = E03) ausgetauscht.

Die Stammdatenänderungsmeldung entspricht inhaltlich (bis auf die Qualifier, welche die Nachricht als Stammdatenänderungsmeldung ausweisen) der initialen Stammdatenmeldung. Die übliche Unterscheidung der Stammdaten zwischen bilanzierungsrelevant und nicht bilanzierungsrelevant



3.3 Versand der Messwerte zu Erzeugungsanlagen (MSCONS)

Der Versand der Messwerte erfolgt mit einer MSCONS Nachricht in der gültigen Fassung zum Zeitpunkt des Versands. Es werden ausschließlich wahre Werte und Ersatzwerte übermittelt (Status 220 und 67 in SG10 QTY DE6063). In SG1 RFF der MSCONS kann auf die Übermittlung der Nachrichtennummer der Anfrage verzichtet werden.



4 Änderungshistorie

Änd-ID	Ort		Änderungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu]	
10000	Deckblatt und analog * Status	Version: 2.2 Stand MIG: UTILMD 5.2 Stand MIG: ORDERS 1.1j Stand MIG: ORDRSP 1.1h Stand MIG: MSCONS 2.3 Publikationsdatum: 06.05.2019	Version: 2.2a Stand MIG: UTILMD 5.2a Stand MIG: ORDERS 1.1k Stand MIG: ORDRSP 1.1h Stand MIG: MSCONS 2.3 Publikationsdatum: 31.01.2020	Version AHB aktualisiert Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, Struktur etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben	Genehmigt
		Autor: BDEW	Autor: BDEW		
19218	RFF+AVE	Code im DE1153 = AVE	Code im DE1153 = AVE	Die RFF wurden mit eindeutigen Qualifier beschrieben, um eine	Genehmigt: Fehler (15.07.2019)
			Z18 Marktlokation	technische Zuordnung ohne fachliche Logik zu ermöglichen.	
			Z19 Messlokation Z20 Tranche		
			Bedingungen mit dem Inhalt "RFF+AVE" wurden entsprechend in den Anwendungshandbüchern angepasst.		
19723	SG8 SEQ+Z01 Daten der Marktlokation SG10 Zugeordnete Marktpartner Anwendungsfall 11074 Stammdaten auf eine ORDERS, 11075 Stammdaten aufgrund einer Änderung, 11076 Antwort auf Stammdatenänderun g	Muss	Muss [300] [300] Wenn SG8 SEQ+Z15 (Daten der Tranche) nicht vorhanden	Wenn die SG8 Daten der Tranche gefüllt ist, können in der SG 10 "Zugeordnete Marktpartner" der SG 8 "Daten der Marktlokation" keine Informationen übertragen werden, da diese bereits in der entsprechenden SG 10 der SG8 "Daten der Tranche" stehen müssen. Dementsprechend muss diese Bedingung in der SG8 "Daten der Marktlokation" vom CAV Lieferant auf die Ebene SG10 "Zugeordnete Marktpartner" verschoben werden.	Genehmigt: Fehler (17.12.2019)



Änd-ID	Ort	Ändeı	rungen	Grund der Anpassung	Status	
		Bisher	Neu]		
19724	SG8 SEQ+Z01 Daten der Marktlokation SG10 Zugeordnete Marktpartner Anwendungsfall 11074 Stammdaten auf eine ORDERS, 11075 Stammdaten aufgrund einer Änderung, 11076 Antwort auf Stammdatenänderun g	CAV Lieferant Muss [300] [300] Wenn SG8 SEQ+Z15 (Daten der Tranche) nicht vorhanden	CAV Lieferant Muss	Wenn die SG8 Daten der Tranche gefüllt ist, können in der SG 10 "Zugeordnete Marktpartner" der SG 8 "Daten der Marktlokation" keine Informationen übertragen werden, da diese bereits in der entsprechenden SG 10 der SG8 "Daten der Tranche" stehen müssen. Dementsprechend muss diese Bedingung in der SG8 "Daten der Marktlokation" vom CAV Lieferant auf die Ebene SG10 "Zugeordnete Marktpartner" verschoben werden.	Genehmigt: Fehler (17.12.2019)	
19741	SG8 SEQ+Z01 Daten der Marktlokation SG10 CCI+++ZB3 Zugeordneter Marktpartner CAV+Z89 Lieferant DE1131 (MP-ID) Anwendungsfall 11074 Stammdaten auf eine ORDERS, 11075 Stammdaten aufgrund einer Änderung, 11076 Antwort auf Stammdatening	X [611] [611] Hinweis: Wenn der NB die Aufgaben des LF wahrnimmt, ist die MP ID des NB anzugeben	X [611] [611] Hinweis: Wenn das Unternehmen NB die Aufgaben der Marktrolle LF wahrnimmt, ist die MP-ID des Unternehmens NB in der Marktrolle LF anzugeben	Wenn das Unternehmen NB die Aufgabe der Marktrolle LF wahrnimmt, so hat dieser gem. Mitteilung 4 der BNetzA zu MaKo 2020 seine MP-ID in der Marktrolle LF zu verwenden	Genehmigt: Fehler (17.12.2019)	



Änd-ID	Ort	Ände	Grund der Anpassung	Status	
		Bisher	Neu		
	SG8 SEQ+Z04 Wandlerdaten SG10 CCI+Z25 Wandler SG10 CAV+Z30 Identifikation / Nummer des Gerätes Anwendungsfall 11074 Stammdaten auf eine ORDERS, 11075 Stammdaten aufgrund einer Änderung, 11076 Antwort auf Stammdatening	Muss [317] X [318] [317] Wenn in der selben SG8 SEQ+Z04 (Wandlerdaten) das SG10 CCI+++Z25 (Wandler) CAV+MIW/MPW/MUW vorhanden, ist das Segment genau dreimal anzugeben	Muss [317] X [318] [317] Wenn in der selben SG8 SEQ+Z04 (Wandlerdaten) das SG10 CCI+++Z25 (Wandler) CAV+MIW/MPW/MUW vorhanden, ist das Segment mindestens zweimal anzugeben	Es gibt Messlokationen, deren Messung nur durch zwei Wandler (Aron-Schaltung) ausgeführt ist. Hier gibt es keine dritte Gerätenummer	Genehmigt: Fehler (17.12.2019)
19652	SG12 NAD+VY (Beteiligter Marktparter MP-ID) Anwendungsfall 11075 Stammdatenänderun g aufgrund einer Änderung 11076 Antwort auf Stammdatenänderun g	Muss [570] U [163] [163] Wenn SG4 STS+7++ZP0 vorhanden [570] Hinweis: Netzbetreiber Alt	Muss [570] U [198] [198] Wenn SG4 STS+7++E03 (Transaktionsgrund: Wechsel) vorhanden [570] Hinweis: Netzbetreiber Alt	Der Transaktionsgrund ZP0 ist in diesem Anwendungsfall nicht vorhanden.	Genehmigt: Fehler (11.11.2019)