

PARTIN Nachrichtenbeschreibung

auf Basis

PARTIN

Partnerstammdaten

UN D.20B S3

Version: 1.0a

Publikationsdatum: 01.04.2022 Autor: BDEW

Nachrichtenstruktur	2
Diagramm	5
Segmentlayout	6
Änderungshistorie	65



Nachrichtenstruktur

				St	tatus	Ma	xWdh		
	Zähler	Nr	Bez	Sta	BDEW	Sta	BDEW	Ebene	Inhalt
	0010	1	UNH	М	М	1	1	0	Nachrichten-Kopfsegment
	0020	2	BGM	М	М	1	1	0	Beginn der Nachricht
	0030	3	DTM	М	M	5	1	1	Nachrichtendatum
	0060		SG1	С	R	5	1	1	Prüfidentifiktor
L	0070	4	RFF	М	M	1	1	1	Prüfidentifikator
	0060		SG1	С	R	5	1	1	Version / Gültig Ab
	0070	5	RFF	М	M	1	1	1	Versionsnummer
L	0800	6	DTM	С	D	1	1	2	Gültig Ab
	0060		SG1	С	D	5	1	1	Vorgängerversion
<u> </u>	0070	7	RFF	М	M	1	1	1	Vorgängerversion
	0090		SG2	С	R	2	1	1	MP-ID Absender
	0100	8	NAD	М	M	1	1	1	MP-ID Absender
	0110		SG3	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0120	9	СТА	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
Щ	0130	10	СОМ	С	R	5	5	3	Kommunikationsverbindung
	0090		SG2	С	R	2	1	1	MP-ID Empfänger
	0100	11	NAD	М	M	1	1	1	MP-ID Empfänger
	0140	12	UNS	М	M	1	1	0	Abschnitts-Kontrollsegment
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Unternehmensinformationen
	0160	13	NAD	М	M	1	1	1	Name und Adresse des Unternehmens
	0180	14	FII	С	R	10	10	2	Bankverbindung
	0200	15	FTX	С	R	9	1	2	Downloadlink für E-Mail Zertifikate 1:1 Marktkommunikation
	0200	16	FTX	С	R	9	1	2	E-Mail Adresse für den elektronischen Datenaustausch
	0200	17	FTX	С	R	9	1	2	Internetseite (URL)
	0200	18	FTX	С	R	9	1	2	Gericht und Handelsregister-Nummer
	0260		SG6	С	R	15	1	2	Umsatzsteuer-ID
	0270	19	RFF	М	M	1	1	2	Umsatzsteuer-ID
	0260		SG6	С	D	15	1	2	Faxnummer
	0270	20	RFF	М	D	1	1	2	Faxnummer
	0490		SG12	С	R	999	1	2	Erreichbarkeit an Werktagen
	0500	21	CCI	М	М	1	1	2	Erreichbarkeit an Werktagen
Щ	0540	22	DTM	С	R	9	6	3	Erreichbarkeit
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Übertragungsweg / Datenaustausch
	0160	23	NAD	М	M	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Übertragungsweg / Datenaustausch
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	24	СТА	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
Щ	0310	25	СОМ	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung

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



Nachrichtenstruktur

				St	tatus	Ma	xWdh		
	Zähler	Nr	Bez	Sta	BDEW	Sta	BDEW	Ebene	Inhalt
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Rahmenverträge
	0160	26	NAD	М	M	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Rahmenverträge
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	27	СТА	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
Ш	0310	28	СОМ	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Kündigungsprozess
	0160	29	NAD	М	M	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Kündigungsprozess
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	30	CTA	М	M	1	1	2	Ansprechpartner
	0310	31	СОМ	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Wechselprozesse
	0160	32	NAD	М	M	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Wechselprozesse
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	33	CTA	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
	0310	34	СОМ	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Stammdatenprozesse
	0160	35	NAD	М	M	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Stammdatenprozesse
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	36	CTA	М	M	1	1	2	Ansprechpartner
	0310	37	СОМ	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Einspeiseprozesse
	0160	38	NAD	М	M	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Einspeiseprozesse
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	39	CTA	М	M	1	1	2	Ansprechpartner
Ш	0310	40	СОМ	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Abrechnungsprozesse
	0160	41	NAD	М	M	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Abrechnungsprozesse
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	42	СТА	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
Ш	0310	43	СОМ	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner MMMA Prozesse
	0160	44	NAD	М	М	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner MMMA-Prozesse
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	45	CTA	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
Ц	0310	46	СОМ	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Bewegungsdaten
	0160	47	NAD	М	M	1	1	1	Name und Anschrift Bewegungsdaten

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

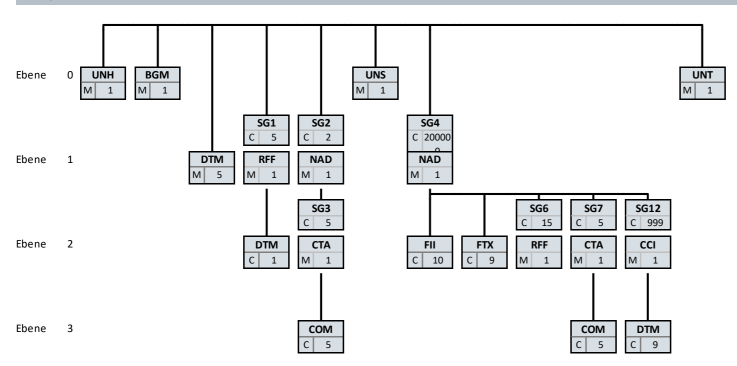


Nachrichtenstruktur

				St	tatus	Ma	xWdh		
	Zähler	Nr	Bez	Sta	BDEW	Sta	BDEW	Ebene	Inhalt
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	48	СТА	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
Ш	0310	49	сом	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Prozesse zur Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung
	0160	50	NAD	М	M	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Prozesse zur Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	51	СТА	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
Ш	0310	52	сом	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Bilanzierungsprozesse / Bilanzkreismanagement
	0160	53	NAD	М	M	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Bilanzierungsprozesse / Bilanzkreismanagement
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	54	CTA	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
ш_	0310	55	СОМ	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Technischer Netzanschluss für Neuanlagen und Anlagenumbau
	0160	56	NAD	М	M	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Technischer Netzanschluss für Neuanlagen und Anlagenumbau
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	57	СТА	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
Ш	0310	58	СОМ	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0650	59	UNT	М	М	1	1	0	Nachrichten-Endesegment



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.



			9	Standard		BDEW			
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name	
0010	1	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 Nachricht des Absenders. Nummer der Nachrichten einer Übertragungsdatei im Datenaustausch. Identisch mit DE0062 im UNT, i. d. R. vom sendenden Konverter vergeben.
S009	Nachrichten-Kennung	М	М	
0065	Nachrichtentyp-Kennung	M an6	M an6	PARTIN Partnerstammdaten
0052	Versionsnummer des Nachrichtentyps	M an3	M an3	D Entwurfs-Version
0054	Freigabenummer des Nachrichtentyps	M an3	M an3	20B Ausgabe 2020 - B
0051	Verwaltende Organisation	M an2	M an2	UN UN/CEFACT
0057	Anwendungscode der zuständigen Organisation	C an6	R an6	1.0a Versionsnummer der zugrundeliegenden BDEW-Nachrichtenbeschreibung

Bemerkung:

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

Beispiel:

UNH+CS3TTZTT555558+PARTIN:D:20B:UN:1.0a'

Version: 1.0a

01.04.2022 Seite: 6 / 68



			9	Standard		BDEW			
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name	
0020	2	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	10 Partnerstammdaten
C106	Dokumenten-/Nachrichten- Identifikation	С	R	
1004	Dokumentennummer	C an70	R an35	EDI-Nachrichtennummer vergeben vom Absender des Dokuments
1225	Nachrichtenfunktion, Code	C an3	N	Nicht benutzt
4343	Art der Antwort, Code	C an3	N	Nicht benutzt
1373	Dokumentenstatus, Code	C an3	D an3	11 Dokument nicht verfügbar

Bemerkung

Dieses Segment dient dazu, Typ und Funktionanzuzeigen und die Identifikationsnummer zu übermitteln.

DE1373: Mit dem Code 11 kann die Aussage getroffen werden, ob das Kommunikationsdatenblatt ohne Inhalt übermittelt und somit auf inaktiv gesetzt wird.

01.04.2022

Beispiel:

BGM+10+CS356455854555+++11'

Version: 1.0a

Seite: 7



7261	A. 1	Do-		Standard	Cı	BDEW	Ch	Nama	
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name	
0030	3	DTM	M	5	M	1	1	Nachrichtendatum	

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
DTM				
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	М	М	
2005	Datums- oder Uhrzeit- 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 wird zur Angabe des Dokumentendatums verwendet.

Beispiel

DTM+137:202106070702?+00:303'

01.04.2022

Version: 1.0a

Seite: 8



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0060		SG1	С	5	R	1	1	Prüfidentifiktor
0070	4	RFF	М	1	М	1	1	Prüfidentifikator

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
RFF				
C506	Referenz	M	M	
1153	Referenz, Qualifier	M an3	M an3	Z13 Prüfidentifikator
1154	Referenz, Identifikation	C an70	R n5	37000 Übermittlung Kommunikationsdaten des LF 37001 Übermittlung Kommunikationsdaten des NB 37002 Übermittlung Kommunikationsdaten des MSB

Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe des Prüfidentifikators verwendet.

Beispiel:

RFF+Z13:37000'

01.04.2022

Version: 1.0a

Seite: 9



				Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0060		SG1	С	5	R	1	1	Version / Gültig Ab
0070	5	RFF	М	1	М	1	1	Versionsnummer

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
RFF				
C506	Referenz	M	М	
1153	Referenz, Qualifier	M an3	M an3	AGK Anwendungsreferenznummer
1154	Referenz, Identifikation	C an70	N	Nicht benutzt
1156	Zeilennummer	C an6	N	Nicht benutzt
1056	Versionsnummer	C an9	R n9	Versionsnummer

Bemerkung:

Dieses Segment wir zur Angabe der Versionsnummer verwendet.

Beispiel:

RFF+AGK:::1'

01.04.2022

Version: 1.0a

Seite: 10



			;	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0060		SG1	С	5	R	1	1	Version / Gültig Ab
0080	6	DTM	С	1	D	1	2	Gültig Ab

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
DTM				
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	М	М	
2005	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an3	M an3	157 Gültigkeit, Beginndatum
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

Dieses Segment wird zur Angabe der Gültigkeit der Kommunikationsdaten aus der Nachricht verwendet.

01.04.2022

Beispiel:
DTM+157:202106070702?+00:303'

Version: 1.0a



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0060		SG1	С	5	D	1	1	Vorgängerversion
0070	7	RFF	М	1	М	1	1	Vorgängerversion

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
RFF			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
C506	Referenz	M	М	
1153	Referenz, Qualifier		M an3	ACW Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht
1154	Referenz, Identifikation	C an70	N	Nicht benutzt
1156	Zeilennummer	C an6	N	Nicht benutzt
1056	Versionsnummer	C an9	R n9	Versionsnummer

Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe der Vorgängerversion verwendet.

Beispiel:

RFF+ACW:::1'

01.04.2022

Version: 1.0a

Seite: 12



				tandard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0090		SG2	С	2	R	1	1	MP-ID Absender
0100	8	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.)

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

Beispiel: NAD+MS+9900259000002::9'

01.04.2022

Version: 1.0a



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0090		SG2	С	2	R	1	1	MP-ID Absender
0110		SG3	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0120	9	СТА	М	1	М	1	2	Ansprechpartner

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СТА				
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	C an3	R an3	IC Informationskontakt
C056	Kontaktangaben	С	R	
3413	Kontakt, Nummer	C an17	N	Nicht benutzt
3412	Kontakt	C an256	R an256	Name vom Ansprechpartner

Bemerkung:

Dieses Segment dient der Identifikation von Ansprechpartnern innerhalb des im vorangegangenen NAD-Segment spezifizierten Unternehmens.

01.04.2022

Beispiel:

CTA+IC+: Max Mustermann'

Version: 1.0a

Seite: 14



		:	Standard		BDEW		
Zähler Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0090	SG2	С	2	R	1	1	MP-ID Absender
0110	SG3	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0130 10	o COM	С	5	R	5	3	Kommunikationsverbindung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
сом				
C076	Kommunikationsverbindung	M	M	
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an512	M an512	Nummer / Adresse
3155	Art des Kommunikationsmittels, Code	M an3	M an3	EM Elektronische Post FX Telefax TE Telefon AJ weiteresTelefon AL Handy

Bemerkung

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

01.04.2022

Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0a



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0090		SG2	С	2	R	1	1	MP-ID Empfänger
0100	11	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 Codepflege, Code	C an3	R an3	9 GS1 293 DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.)			

Bemerkung:

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

Beispiel

NAD+MR+9900259000002::9'



MIG

			Standard			BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0140	12	UNS	М	1	М	1	0	Abschnitts-Kontrollsegment

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
UNS				
0081	Abschnittskennung, codiert	M a1	M a1	D Trennung von Kopf- und Positionsteil

Bemerkung:

Beispiel:

UNS+D'

01.04.2022

Version: 1.0a



			Standard			BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Unternehmensinformationen
0160	13	NAD	М	1	М	1	1	Name und Adresse des Unternehmens

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
NAD				
3035	Beteiligter, Qualifier	M an3	M an3	SU Lieferant DDM Netzbetreiber DEB Messstellenbetreiber
C082	Identifikation des Beteiligten	С	N	
3039	Beteiligter, Identifikation	M an35	N	Nicht benutzt
C058	Name und Anschrift	С	N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an35	N	Nicht benutzt
C080	Name des Beteiligten	С	R	Name des Unternehmens
3036	Beteiligter	M an70	M an70	Name
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an3	R an3	ZO2 Struktur der Firmenbezeichnung
C059	Straße	С	R	Anschrift des Unternehmens
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an256	M an256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256	
3164	Ort	C an35	R an35	Ortsname, Klartext
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	С	N	
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an9	N	Nicht benutzt
3251	Postleitzahl, Code	C an17	D an17	Postleitzahl
3207	Ländername, Code	C an3	R an3	ISO 3166-1 = Alpha-2-Code

Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Übermittlung des Namen und der Adresse des Unternehmens verwendet.

Beispiel:

NAD+SU+++Unternehmensname:::::Z02+Teststraße::815b:Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'

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

Version: 1.0a 01.04.2022 Seite: 18 / 68



7261	NI	Do-		Standard	C1	BDEW	- Charac	Marria
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Unternehmensinformationen
0180	14	FII	С	10	R	10	2	Bankverbindung

		Standard	BDEW	BDEW			
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung			
FII							
3035	Beteiligter, Qualifier	M an3	M an3	 Z27 Bankverbindung für Zahlungen aus der Netznutzungsabrechnung Z28 Bankverbindung für Zahlungen aus der MMM-Abrechnung Z29 Bankverbindung für Zahlungen aus der MSB-Abrechnung Z30 Bankverbindung für Zahlungen der Sperren/Entsperren-Abrechnung Z32 Sonstige Bankverbindung 			
C078	ldentifikation des Kontoinhabers	С	С				
3194	Kontonummer	C an35	R an35	IBAN			
3192	Kontoinhaber	C an35	R an35	Name des Kontoinhabers			
3192	Kontoinhaber	C an35	D an35	Name des Kontoinhabers			
C088	Kreditinstitut-Identifikation	С	R				
3433	Institution (Bank), Code	C an11	R an11	BIC			
1131	Codeliste, Code	C an17	N	Nicht benutzt			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an3	N	Nicht benutzt			
3434	Zweigstellennummer	C an17	N	Nicht benutzt			
1131	Codeliste, Code	C an17	N	Nicht benutzt			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an3	N	Nicht benutzt			
3432	Name des Kreditinstituts	C an70	R an70	Name des Kredinstituts			
3207	Ländername, Code	C an3	N	Nicht benutzt			

Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe der Bankverbindungen des Unternehmens verwendet.

Beispiel

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

Version: 1.0a 01.04.2022 Seite: 19 / 68



			,	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Unternehmensinformationen
0200	15	FTX	С	9	R	1	2	Downloadlink für E-Mail Zertifikate 1:1 Marktkommunikation

		Standard	BDEW			
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung		
FTX						
4451	Textbezug, Qualifier	M an3	M an3	Z11 Downloadlink E-Mail Zertifikate		
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	Downloadlink		
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:

Dieses Segment wird für die Angabe des Downloadlinks der Zertifikate für die E-Mail Adresse, welche in der Marktkommunikation verwendet werden, genutzt.

01.04.2022

Beispiel:

FTX+Z11+++http?://ein-Beispiel-downloadlink.com'

Version: 1.0a

Seite: 20



			Standard			BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Unternehmensinformationen
0200	16	FTX	С	9	R	1	2	E-Mail Adresse für den elektronischen Datenaustausch

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
FTX				
4451	Textbezug, Qualifier	M an3	M an3	Z12 E-Mail Adresse für den elektronischen Datenaustausch
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	E-Mail Adresse
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:

Dieses Segment wird für die Angabe der E-Mail Adresse des elektronischen Datenaustauschs in der Marktkommunikation (1:1 Marktkommunikation) verwendet.

01.04.2022

Beispiel:

FTX+Z12+++1zu1-emailadresse-fuer-die-mako@unternehmen.de'

Version: 1.0a

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



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Unternehmensinformationen
0200	17	FTX	С	9	R	1	2	Internetseite (URL)

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
FTX				
4451	Textbezug, Qualifier	M an3	M an3	Z13 Internetseite
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	Internetseite
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:

Dieses Segment wird zur Angabe der Internetseite (URL) des Unternehmens verwendet.

Beispiel:

FTX+Z13+++https?://www.eine-unternehmens-adresse.de'

01.04.2022

Version: 1.0a



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Unternehmensinformationen
0200	18	FTX	С	9	R	1	2	Gericht und Handelsregister-Nummer

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
FTX				
4451	Textbezug, Qualifier	M an3	M an3	Z15 Gericht und Handelsregister-Nummer
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 an100	Gericht
4440	Freier Text	C an512	R an100	Handelsregister-Nummer
4440	Freier Text	C an512	N	Nicht benutzt
4440	Freier Text	C an512	N	Nicht benutzt
4440	Freier Text	C an512	N	Nicht benutzt

Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe des Gerichtes, bei dem der Marktpartner im Handelsregister eingetragen ist, genutzt. Zudem wird die Handelsregister-Nummer übermittelt.

01.04.2022

Beispiel:

FTX+Z15+++Amtsgericht Musterhausen:xyz 123456789'

Version: 1.0a



		9	Standard		BDEW		
Zähler Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150	SG4	С	200000	D	1	1	Unternehmensinformationen
0260	SG6	С	15	R	1	2	Umsatzsteuer-ID
0270 19	RFF	М	1	М	1	2	Umsatzsteuer-ID

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
RFF				
C506	Referenz	M	М	
1153	Referenz, Qualifier	M an3	M an3	VA Umsatzsteuernummer
1154	Referenz, Identifikation	C an70	R an70	Umsatzsteuer-ID

Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe der Umsatzsteuer-ID des Unternehmens verwendet.

Beispiel

RFF+VA:DE9999999999

01.04.2022

Version: 1.0a



			9	Standard		BDEW		
Zähler N	lr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Unternehmensinformationen
0260		SG6	С	15	D	1	2	Faxnummer
0270 2	20	RFF	М	1	D	1	2	Faxnummer

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
RFF				
C506	Referenz	M	М	
1153	Referenz, Qualifier	M an3	M an3	Z25 Faxnummer
1154	Referenz, Identifikation	C an70	R an70	Faxnummer

Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe der Faxnummer des Unternehmens verwendet.

Beispiel:

RFF+Z25:020188888888

01.04.2022

Version: 1.0a



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Unternehmensin formationen
0490		SG12	С	999	R	1	2	Erreichbarkeit an Werktagen
0500	21	CCI	М	1	М	1	2	Erreichbarkeit an Werktagen

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
CCI				
7059	Klassentyp, Code	C an3	R an3	Z40 Erreichbarkeit des Unternehmens

Bemerkung:

Beispiel:

01.04.2022

Version: 1.0a



		9	Standard		BDEW		
Zähler Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150	SG4	С	200000	D	1	1	Unternehmensinformationen
0490	SG12	С	999	R	1	2	Erreichbarkeit an Werktagen
0540 22	DTM	С	9	R	6	3	Erreichbarkeit

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
DTM				
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	М	M	
2005	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an3	M an3	 Z36 Verfügbarkeit Montag Z37 Verfügbarkeit Dienstag Z38 Verfügbarkeit Mittwoch Z39 Verfügbarkeit Donnerstag Z40 Verfügbarkeit Freitag Z41 Mittagspause (= Ausschluss der Verfügbarkeit)
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	C an35	R an35	
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	C an3	R an3	501 ННММННММ

Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe der Erreichbarkeit des Unternehmens an den Werktagen verwendet. Die Angabe erfolgt in gesetzlicher deutscher Zeit.

01.04.2022

Beispiel:

Version: 1.0a

DTM+Z36:08001700:501'



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Übertragungsweg / Datenaustausch
0160	23	NAD	М	1	М	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Übertragungsweg / Datenaustausch

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
NAD				
3035	Beteiligter, Qualifier	M an3	M an3	Z10 Ansprechpartner Übertragungsweg / Datenaustausch
C082	Identifikation des Beteiligten	С	N	
3039	Beteiligter, Identifikation	M an35	N	Nicht benutzt
C058	Name und Anschrift	С	N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an35	N	Nicht benutzt
C080	Name des Beteiligten	С	R	Name des Unternehmens
3036	Beteiligter	M an70	M an70	Name
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an3	R an3	ZO2 Struktur der Firmenbezeichnung
C059	Straße	С	R	Anschrift des Unternehmens
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an256	M an256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256	
3164	Ort	C an35	R an35	Ortsname, Klartext
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	С	N	
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an9	N	Nicht benutzt
3251	Postleitzahl, Code	C an17	D an17	Postleitzahl
3207	Ländername, Code	C an3	R an3	ISO 3166-1 = Alpha-2-Code

Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe des Unternehmensnamen und dessen Adresse verwendet, welches der Ansprechpartner für den Themenbereich "Übertragunsgweg und Datenaustausch" ist.

Beispiel:

 ${\tt NAD} \dot{-} {\tt Z10+++} \\ {\tt Unternehmensname} : : : : {\tt Z02+Teststraße} : : {\tt 815b} : \\ {\tt Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'} \\ {\tt NAD} \dot{-} {\tt Z10+++} \\ {\tt Unternehmensname} : : : : {\tt Z02+Teststraße} : : {\tt 815b} : \\ {\tt Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'} \\ {\tt NAD} \dot{-} {\tt Z10+++} \\ {\tt Unternehmensname} : : : : {\tt Z02+Teststraße} : : {\tt 815b} : \\ {\tt Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'} \\ {\tt Musteror$

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

Version: 1.0a 01.04.2022 Seite: 28 / 68



		:	Standard		BDEW		
Zähler Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150	SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Übertragungsweg / Datenaustausch
0290	SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300 24	4 CTA	М	1	М	1	2	Ansprechpartner

		Chandand	DDE!A/	
		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СТА				
3139	Funktion des	C an3	R an3	IC Informationskontakt
	Ansprechpartners, Code			
C056	Kontaktangaben	С	R	
3413	Kontakt, Nummer	C an17	N	Nicht benutzt
3412	Kontakt	C an256	R an256	Name der organisatorischen Einheit

Bemerkung:

Dieses Segment dient der Identifikation von Ansprechpartnern innerhalb des im vorangegangenen NAD-Segment spezifizierten Unternehmens.

01.04.2022

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0a

Seite: 29



		9	Standard		BDEW		
Zähler Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150	SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Übertragungsweg / Datenaustausch
0290	SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310 25	СОМ	С	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СОМ				
C076	Kommunikationsverbindung	M	М	
3148				Nummer / Adresse
3155	Art des Kommunikationsmittels, Code	M an3	M an3	EM Elektronische Post TE Telefon FX Telefax

Bemerkung:

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

Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0a 01.04.2022 Seite: 30 / 68



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Rahmenverträge
0160	26	NAD	М	1	М	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Rahmenverträge

		Standard	BDEW					
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung				
NAD								
3035	Beteiligter, Qualifier	M an3	M an3	Z11 Ansprechpartner Rahmenverträge				
C082	Identifikation des Beteiligten	С	N					
3039	Beteiligter, Identifikation	M an35	N	Nicht benutzt				
C058	Name und Anschrift	С	N					
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an35	N	Nicht benutzt				
C080	Name des Beteiligten	С	R	Name des Unternehmens				
3036	Beteiligter	M an70	M an70	Name				
3036	Beteiligter	C an70	D an70					
3036	Beteiligter	C an70	D an70					
3036	Beteiligter	C an70	D an70					
3036	Beteiligter	C an70	D an70					
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an3	R an3	ZO2 Struktur der Firmenbezeichnung				
C059	Straße	С	R	Anschrift des Unternehmens				
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an256	M an256					
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256					
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256					
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256					
3164	Ort	C an35	R an35	Ortsname, Klartext				
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	С	N					
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an9	N	Nicht benutzt				
3251	Postleitzahl, Code	C an17	D an17	Postleitzahl				
3207	Ländername, Code	C an3	R an3	ISO 3166-1 = Alpha-2-Code				

Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe des Unternehmensnamen und dessen Adresse verwendet, welches der Ansprechpartner für den Themenbereich "Rahmenverträge" ist.

Beispiel:

NAD+Z11+++Unternehmensname:::::Z02+Teststraße::815b:Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'

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

Version: 1.0a 01.04.2022 Seite: 31 / 68



			9	Standard		BDEW		
Zähler N	۱r	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Rahmenverträge
0290		SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300 2	27	СТА	М	1	М	1	2	Ansprechpartner

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СТА				
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	C an3	R an3	IC Informationskontakt
C056	Kontaktangaben	С	R	
3413	Kontakt, Nummer	C an17	N	Nicht benutzt
3412	Kontakt	C an256	R an256	Name der organisatorischen Einheit

Bemerkung:

Dieses Segment dient der Identifikation von Ansprechpartnern innerhalb des im vorangegangenen NAD -Segment spezifizierten Unternehmens.

01.04.2022

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0a



		9	Standard		BDEW		
Zähler Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150	SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Rahmenverträge
0290	SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310 28	СОМ	С	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СОМ				
C076	Kommunikationsverbindung	M	М	
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an512	M an512	Nummer / Adresse
3155	Art des	M an3	M an3	EM Elektronische Post
	Kommunikationsmittels, Code			TE Telefon FX Telefax

Bemerkung:

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

01.04.2022

Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0a



			Standard			BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Kündigungsprozess
0160	29	NAD	М	1	М	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Kündigungsprozess

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
NAD				
3035	Beteiligter, Qualifier	M an3	M an3	Z12 Ansprechpartner Kündigungsprozesse
C082	Identifikation des Beteiligten	С	N	
3039	Beteiligter, Identifikation	M an35	N	Nicht benutzt
C058	Name und Anschrift	С	N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an35	N	Nicht benutzt
C080	Name des Beteiligten	С	R	Name des Unternehmens
3036	Beteiligter	M an70	M an70	Name
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an3	R an3	ZO2 Struktur der Firmenbezeichnung
C059	Straße	С	R	Anschrift des Unternehmens
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an256	M an256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256	
3164	Ort	C an35	R an35	Ortsname, Klartext
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	С	N	
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an9	N	Nicht benutzt
3251	Postleitzahl, Code	C an17	D an17	Postleitzahl
3207	Ländername, Code	C an3	R an3	ISO 3166-1 = Alpha-2-Code

Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe des Unternehmensnamen und dessen Adresse verwendet, welches der Ansprechpartner für den Themenbereich "Kündigungsprozesse" ist.

Beispiel:

NAD+Z12+++Unternehmensname:::::Z02+Teststraße::815b:Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'

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

Version: 1.0a 01.04.2022 Seite: 34 / 68



			9	Standard		BDEW		
Zähler N	lr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Kündigungsprozess
0290		SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300 3	30	СТА	М	1	М	1	2	Ansprechpartner

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СТА				
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	C an3	R an3	IC Informationskontakt
C056	Kontaktangaben	С	R	
3413	Kontakt, Nummer	C an17	N	Nicht benutzt
3412	Kontakt	C an256	R an256	Name der organisatorischen Einheit

Bemerkung:

Dieses Segment dient der Identifikation von Ansprechpartnern innerhalb des im vorangegangenen NAD -Segment spezifizierten Unternehmens.

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'



		9	Standard		BDEW		
Zähler Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150	SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Kündigungsprozess
0290	SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310 31	СОМ	С	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СОМ				
C076	Kommunikationsverbindung	M	М	
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an512	M an512	Nummer / Adresse
3155	Art des	M an3	M an3	EM Elektronische Post
	Kommunikationsmittels, Code			TE Telefon FX Telefax

Bemerkung:

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

01.04.2022

Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0a

Seite: 36



				Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Wechselprozesse
0160	32	NAD	М	1	М	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Wechselprozesse

		Standard	BDEW					
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung				
NAD								
3035	Beteiligter, Qualifier	M an3	M an3	Z13 Ansprechpartner Wechselprozesse				
C082	Identifikation des Beteiligten	С	N					
3039	Beteiligter, Identifikation	M an35	N	Nicht benutzt				
C058	Name und Anschrift	С	N					
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an35	N	Nicht benutzt				
C080	Name des Beteiligten	С	R	Name des Unternehmens				
3036	Beteiligter	M an70	M an70	Name				
3036	Beteiligter	C an70	D an70					
3036	Beteiligter	C an70	D an70					
3036	Beteiligter	C an70	D an70					
3036	Beteiligter	C an70	D an70					
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an3	R an3	Z02 Struktur der Firmenbezeichnung				
C059	Straße	С	R	Anschrift des Unternehmens				
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an256	M an256					
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256					
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256					
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256					
3164	Ort	C an35	R an35	Ortsname, Klartext				
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	С	N					
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an9	N	Nicht benutzt				
3251	Postleitzahl, Code	C an17	D an17	Postleitzahl				
3207	Ländername, Code	C an3	R an3	ISO 3166-1 = Alpha-2-Code				

Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe des Unternehmensnamen und dessen Adresse verwendet, welches der Ansprechpartner für den Themenbereich "Wechselprozesse" ist.

Beispiel:

NAD+Z13+++Unternehmensname:::::Z02+Teststraße::815b:Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'

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

Version: 1.0a 01.04.2022 Seite: 37 / 68



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Wechselprozesse
0290		SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300	33	CTA	М	1	М	1	2	Ansprechpartner

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СТА				
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	C an3	R an3	IC Informationskontakt
C056	Kontaktangaben	С	R	
3413	Kontakt, Nummer	C an17	N	Nicht benutzt
3412	Kontakt	C an256	R an256	Name der organisatorischen Einheit

Bemerkung:

Dieses Segment dient der Identifikation von Ansprechpartnern innerhalb des im vorangegangenen NAD -Segment spezifizierten Unternehmens.

01.04.2022

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0a

Seite: 38



		9	Standard		BDEW		
Zähler Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150	SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Wechselprozesse
0290	SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310 34	СОМ	С	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СОМ				
C076	Kommunikationsverbindung	M	M	
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an512	M an512	Nummer / Adresse
3155	Art des	M an3	M an3	EM Elektronische Post
	Kommunikationsmittels, Code			TE Telefon FX Telefax

Bemerkung:

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

01.04.2022

Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0a

Seite: 39



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Stammdatenprozesse
0160	35	NAD	М	1	М	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Stammdatenprozesse

		Standard	BDEW					
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung				
NAD								
3035	Beteiligter, Qualifier	M an3	M an3	Z14 Ansprechpartner Stammdatenprozesse				
C082	Identifikation des Beteiligten	С	N					
3039	Beteiligter, Identifikation	M an35	N	Nicht benutzt				
C058	Name und Anschrift	С	N					
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an35	N	Nicht benutzt				
C080	Name des Beteiligten	С	R	Name des Unternehmens				
3036	Beteiligter	M an70	M an70	Name				
3036	Beteiligter	C an70	D an70					
3036	Beteiligter	C an70	D an70					
3036	Beteiligter	C an70	D an70					
3036	Beteiligter	C an70	D an70					
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an3	R an3	ZO2 Struktur der Firmenbezeichnung				
C059	Straße	С	R	Anschrift des Unternehmens				
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an256	M an256					
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256					
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256					
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256					
3164	Ort	C an35	R an35	Ortsname, Klartext				
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	С	N					
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an9	N	Nicht benutzt				
3251	Postleitzahl, Code	C an17	D an17	Postleitzahl				
3207	Ländername, Code	C an3	R an3	ISO 3166-1 = Alpha-2-Code				

Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe des Unternehmensnamen und dessen Adresse verwendet, welches der Ansprechpartner für den Themenbereich "Stammdatenprozesse" ist.

Beispiel:

NAD+Z14+++Unternehmensname:::::Z02+Teststraße::815b:Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'

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

Version: 1.0a 01.04.2022 Seite: 40 / 68



		9	Standard		BDEW		
Zähler Nr	r Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150	SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Stammdatenprozesse
0290	SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300 3	CTA	М	1	М	1	2	Ansprechpartner

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СТА				
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	C an3	R an3	IC Informationskontakt
C056	Kontaktangaben	С	R	
3413	Kontakt, Nummer	C an17	N	Nicht benutzt
3412	Kontakt	C an256	R an256	Name der organisatorischen Einheit

Bemerkung:

Dieses Segment dient der Identifikation von Ansprechpartnern innerhalb des im vorangegangenen NAD -Segment spezifizierten Unternehmens.

01.04.2022

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0a

Seite: 41



		9	Standard		BDEW		
Zähler Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150	SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Stammdaten prozesse
0290	SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310 37	СОМ	С	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СОМ				
C076	Kommunikationsverbindung	М	M	
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an512	M an512	Nummer / Adresse
3155	Art des	M an3	M an3	EM Elektronische Post
	Kommunikationsmittels, Code			TE Telefon FX Telefax

Bemerkung:

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

01.04.2022

Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0a

Seite: 42



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Einspeiseprozesse
0160	38	NAD	М	1	М	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Einspeiseprozesse

		Standard	BDEW					
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung				
NAD								
3035	Beteiligter, Qualifier	M an3	M an3	Z16 Ansprechpartner Einspeiseprozesse				
C082	Identifikation des Beteiligten	С	N					
3039	Beteiligter, Identifikation	M an35	N	Nicht benutzt				
C058	Name und Anschrift	С	N					
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an35	N	Nicht benutzt				
C080	Name des Beteiligten	С	R	Name des Unternehmens				
3036	Beteiligter	M an70	M an70	Name				
3036	Beteiligter	C an70	D an70					
3036	Beteiligter	C an70	D an70					
3036	Beteiligter	C an70	D an70					
3036	Beteiligter	C an70	D an70					
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an3	R an3	ZO2 Struktur der Firmenbezeichnung				
C059	Straße	С	R	Anschrift des Unternehmens				
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an256	M an256					
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256					
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256					
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256					
3164	Ort	C an35	R an35	Ortsname, Klartext				
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	С	N					
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an9	N	Nicht benutzt				
3251	Postleitzahl, Code	C an17	D an17	Postleitzahl				
3207	Ländername, Code	C an3	R an3	ISO 3166-1 = Alpha-2-Code				

Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe des Unternehmensnamen und dessen Adresse verwendet, welches der Ansprechpartner für den Themenbereich "Einspeiseprozesse" ist.

Beispiel:

NAD+Z16+++Unternehmensname:::::Z02+Teststraße::815b:Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'

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

Version: 1.0a 01.04.2022 Seite: 43 / 68



			:	Standard		BDEW		
Zähler N	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Einspeiseprozesse
0290		SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300	39	СТА	М	1	М	1	2	Ansprechpartner

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СТА				
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	C an3	R an3	IC Informationskontakt
C056	Kontaktangaben	С	R	
3413	Kontakt, Nummer	C an17	N	Nicht benutzt
3412	Kontakt	C an256	R an256	Name der organisatorischen Einheit

Bemerkung:

Dieses Segment dient der Identifikation von Ansprechpartnern innerhalb des im vorangegangenen NAD -Segment spezifizierten Unternehmens.

01.04.2022

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0a

Seite: 44



			9	Standard		BDEW		
Zähler N	l r	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Einspeiseprozesse
0290		SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310 4	40	COM	С	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СОМ				
C076	Kommunikationsverbindung	M	М	
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an512	M an512	Nummer / Adresse
3155	Art des	M an3	M an3	EM Elektronische Post
	Kommunikationsmittels, Code			TE Telefon
				FX Telefax

Bemerkung:

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

01.04.2022

Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0a

Seite: 45



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Abrechnungsprozesse
0160	41	NAD	М	1	М	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Abrechnungsprozesse

		Standard	BDEW					
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung				
NAD								
3035	Beteiligter, Qualifier	M an3	M an3	Z17 Ansprechpartner Abrechnungsprozesse				
C082	Identifikation des Beteiligten	С	N					
3039	Beteiligter, Identifikation	M an35	N	Nicht benutzt				
C058	Name und Anschrift	С	N					
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an35	N	Nicht benutzt				
C080	Name des Beteiligten	С	R	Name des Unternehmens				
3036	Beteiligter	M an70	M an70	Name				
3036	Beteiligter	C an70	D an70					
3036	Beteiligter	C an70	D an70					
3036	Beteiligter	C an70	D an70					
3036	Beteiligter	C an70	D an70					
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an3	R an3	ZO2 Struktur der Firmenbezeichnung				
C059	Straße	С	R	Anschrift des Unternehmens				
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an256	M an256					
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256					
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256					
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256					
3164	Ort	C an35	R an35	Ortsname, Klartext				
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	С	N					
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an9	N	Nicht benutzt				
3251	Postleitzahl, Code	C an17	D an17	Postleitzahl				
3207	Ländername, Code	C an3	R an3	ISO 3166-1 = Alpha-2-Code				

Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe des Unternehmensnamen und dessen Adresse verwendet, welches der Ansprechpartner für den Themenbereich "Abrechnungsprozesse" ist.

Beispiel:

NAD+Z17+++Unternehmensname:::::Z02+Teststraße::815b:Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'

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
0150	SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Abrechnungsprozesse
0290	SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300 42	СТА	М	1	М	1	2	Ansprechpartner

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СТА				
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	C an3	R an3	IC Informationskontakt
C056	Kontaktangaben	С	R	
3413	Kontakt, Nummer	C an17	N	Nicht benutzt
3412	Kontakt	C an256	R an256	Name der organisatorischen Einheit

Bemerkung:

Dieses Segment dient der Identifikation von Ansprechpartnern innerhalb des im vorangegangenen NAD -Segment spezifizierten Unternehmens.

01.04.2022

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0a

Seite: 47



		9	Standard		BDEW		
Zähler Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150	SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Abrechnungsprozesse
0290	SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310 43	СОМ	С	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СОМ				
C076	Kommunikationsverbindung	M	M	
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an512	M an512	Nummer / Adresse
3155	Art des	M an3	M an3	EM Elektronische Post
	Kommunikationsmittels, Code			TE Telefon FX Telefax

Bemerkung:

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

01.04.2022

Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0a

Seite: 48



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner MMMA Prozesse
0160	44	NAD	М	1	М	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner MMMA- Prozesse

		Standard	BDEW					
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung				
NAD								
3035	Beteiligter, Qualifier	M an3	M an3	Z18 Ansprechpartner MMMA-Prozesse				
C082	Identifikation des Beteiligten	С	N					
3039	Beteiligter, Identifikation	M an35	N	Nicht benutzt				
C058	Name und Anschrift	С	N					
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an35	N	Nicht benutzt				
C080	Name des Beteiligten	С	R	Name des Unternehmens				
3036	Beteiligter	M an70	M an70	Name				
3036	Beteiligter	C an70	D an70					
3036	Beteiligter	C an70	D an70					
3036	Beteiligter	C an70	D an70					
3036	Beteiligter	C an70	D an70					
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an3	R an3	Z02 Struktur der Firmenbezeichnung				
C059	Straße	С	R	Anschrift des Unternehmens				
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an256	M an256					
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256					
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256					
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256					
3164	Ort	C an35	R an35	Ortsname, Klartext				
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	С	N					
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an9	N	Nicht benutzt				
3251	Postleitzahl, Code	C an17	D an17	Postleitzahl				
3207	Ländername, Code	C an3	R an3	ISO 3166-1 = Alpha-2-Code				

Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe des Unternehmensnamen und dessen Adresse verwendet, welches der Ansprechpartner für den Themenbereich "MMMA Prozesse" ist.

Beispiel:

NAD+Z18+++Unternehmensname:::::Z02+Teststraße::815b:Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'

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

Version: 1.0a 01.04.2022 Seite: 49 / 68



		9	Standard		BDEW		
Zähler Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150	SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner MMMA Prozesse
0290	SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300 45	СТА	М	1	М	1	2	Ansprechpartner

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СТА				
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	C an3	R an3	IC Informationskontakt
C056	Kontaktangaben	С	R	
3413	Kontakt, Nummer	C an17	N	Nicht benutzt
3412	Kontakt	C an256	R an256	Name der organisatorischen Einheit

Bemerkung:

Dieses Segment dient der Identifikation von Ansprechpartnern innerhalb des im vorangegangenen NAD -Segment spezifizierten Unternehmens.

01.04.2022

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0a

Seite: 50



				Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner MMMA Prozesse
0290		SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310	46	СОМ	С	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СОМ				
C076	Kommunikationsverbindung	M	M	
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an512	M an512	Nummer / Adresse
3155	Art des	M an3	M an3	EM Elektronische Post
	Kommunikationsmittels, Code			TE Telefon FX Telefax

Bemerkung:

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

01.04.2022

Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0a

Seite: 51



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Bewegungsdaten
0160	47	NAD	М	1	М	1	1	Name und Anschrift Bewegungsdaten

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
NAD				
3035	Beteiligter, Qualifier	M an3	M an3	Z19 Ansprechpartner Bewegungsdaten
C082	Identifikation des Beteiligten	С	N	
3039	Beteiligter, Identifikation	M an35	N	Nicht benutzt
C058	Name und Anschrift	С	N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an35	N	Nicht benutzt
C080	Name des Beteiligten	С	R	Name des Unternehmens
3036	Beteiligter	M an70	M an70	Name
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an3	R an3	ZO2 Struktur der Firmenbezeichnung
C059	Straße	С	R	Anschrift des Unternehmens
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an256	M an256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256	
3164	Ort	C an35	R an35	Ortsname, Klartext
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	С	N	
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an9	N	Nicht benutzt
3251	Postleitzahl, Code	C an17	D an17	Postleitzahl
3207	Ländername, Code	C an3	R an3	ISO 3166-1 = Alpha-2-Code

Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe des Unternehmensnamen und dessen Adresse verwendet, welches der Ansprechpartner für den Themenbereich "Bewegungsdaten" ist.

Hierzu zählen auch die Ansprechparner für die Berechnungsformel und die Reklamation von Messwerten.

Beispiel:

 ${\tt NAD} \dot{+} {\tt Z19+++} \\ {\tt Unternehmensname} : : : : {\tt Z02+Teststraße} : : {\tt 815b} : \\ {\tt Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'} \\ {\tt NAD} \dot{+} {\tt Z19+++} \\ {\tt Unternehmensname} : : : {\tt Z02+Teststraße} : : {\tt 815b} : \\ {\tt Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'} \\ {\tt NAD} \dot{+} {\tt Z19+++} \\ {\tt Unternehmensname} : : : {\tt Z02+Teststraße} : : {\tt 815b} : \\ {\tt Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'} \\ {\tt Musterortste$

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

Version: 1.0a 01.04.2022 Seite: 52 / 68



				Standard		BDEW		
Zähler N	lr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Bewegungsdaten
0290		SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300 4	48	СТА	М	1	М	1	2	Ansprechpartner

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СТА				
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	C an3	R an3	IC Informationskontakt
C056	Kontaktangaben	С	R	
3413	Kontakt, Nummer	C an17	N	Nicht benutzt
3412	Kontakt	C an256	R an256	Name der organisatorischen Einheit

Bemerkung:

Dieses Segment dient der Identifikation von Ansprechpartnern innerhalb des im vorangegangenen NAD -Segment spezifizierten Unternehmens.

01.04.2022

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0a

Seite: 53



		9	Standard		BDEW		
Zähler Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150	SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Bewegungsdaten
0290	SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310 49	COM	С	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СОМ				
C076	Kommunikationsverbindung	M	M	
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an512	M an512	Nummer / Adresse
3155	Art des	M an3	M an3	EM Elektronische Post
	Kommunikationsmittels, Code			TE Telefon FX Telefax

Bemerkung:

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

01.04.2022

Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0a

Seite: 54



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Prozesse zur Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung
0160	50	NAD	М	1	M	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Prozesse zur Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
NAD				
3035	Beteiligter, Qualifier	M an3	M an3	Z20 Ansprechpartner Sperr-/Entsperrprozesse
C082	Identifikation des Beteiligten	С	N	
3039	Beteiligter, Identifikation	M an35	N	Nicht benutzt
C058	Name und Anschrift	С	N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an35	N	Nicht benutzt
C080	Name des Beteiligten	С	R	Name des Unternehmens
3036	Beteiligter	M an70	M an70	Name
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an3	R an3	ZO2 Struktur der Firmenbezeichnung
C059	Straße	С	R	Anschrift des Unternehmens
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an256	M an256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256	
3164	Ort	C an35	R an35	Ortsname, Klartext
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	С	N	
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an9	N	Nicht benutzt
3251	Postleitzahl, Code	C an17	D an17	Postleitzahl
3207	Ländername, Code	C an3	R an3	ISO 3166-1 = Alpha-2-Code

Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe des Unternehmensnamen und dessen Adresse verwendet, welches der Ansprechpartner für den Themenbereich "Prozesse zur Unterbrechnung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung" ist.

Beispiel:

NAD+Z20+++Unternehmensname:::::Z02+Teststraße::815b:Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'

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



		9	Standard		BDEW		
Zähler Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150	SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Prozesse zur Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung
0290	SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300 51	СТА	М	1	М	1	2	Ansprechpartner

		Chandand	BDEW	
		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СТА				
3139	Funktion des	C an3	R an3	IC Informationskontakt
	Ansprechpartners, Code			
C056	Kontaktangaben	С	R	
3413	Kontakt, Nummer	C an17	N	Nicht benutzt
3412	Kontakt	C an256	R an256	Name der organisatorischen Einheit

Bemerkung:

Dieses Segment dient der Identifikation von Ansprechpartnern innerhalb des im vorangegangenen NAD -Segment spezifizierten Unternehmens.

01.04.2022

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0a

Seite: 56



		9	Standard		BDEW		
Zähler Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150	SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Prozesse zur Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung
0290	SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310 52	СОМ	С	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СОМ				
C076	Kommunikationsverbindung	М	М	
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an512	M an512	Nummer / Adresse
3155	Art des Kommunikationsmittels, Code	M an3	M an3	EM Elektronische Post TE Telefon FX Telefax

Bemerkung:

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

Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0a 01.04.2022 Seite: 57 / 68



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Bilanzierungsprozesse / Bilanzkreismanagement
0160	53	NAD	М	1	М	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Bilanzierungsprozesse / Bilanzkreismanagement

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
NAD				
3035	Beteiligter, Qualifier	M an3	M an3	Z21 Ansprechpartner Bilanzierungsprozesse / Bilanzkreismanagement
C082	Identifikation des Beteiligten	С	N	
3039	Beteiligter, Identifikation	M an35	N	Nicht benutzt
C058	Name und Anschrift	С	N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an35	N	Nicht benutzt
C080	Name des Beteiligten	С	R	Name des Unternehmens
3036	Beteiligter	M an70	M an70	Name
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an3	R an3	ZO2 Struktur der Firmenbezeichnung
C059	Straße	С	R	Anschrift des Unternehmens
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an256	M an256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256	
3164	Ort	C an35	R an35	Ortsname, Klartext
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	С	N	
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an9	N	Nicht benutzt
3251	Postleitzahl, Code	C an17	D an17	Postleitzahl
3207	Ländername, Code	C an3	R an3	ISO 3166-1 = Alpha-2-Code

Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe des Unternehmensnamen und dessen Adresse verwendet, welches der Ansprechpartner für den Themenbereich "Bilanzierungsprozesse und Bilanzkreismanagement" ist.

Beispiel:

NAD-Z21+++Unternehmensname:::::Z02+Teststraße::815b:Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'

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

Version: 1.0a 01.04.2022 Seite: 58 / 68



		9	Standard		BDEW		
Zähler Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150	SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Bilanzierungsprozesse / Bilanzkreismanagement
0290	SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300 54	СТА	М	1	М	1	2	Ansprechpartner

		Chandand	DDE!A/	
		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СТА				
3139	Funktion des	C an3	R an3	IC Informationskontakt
	Ansprechpartners, Code			
C056	Kontaktangaben	С	R	
3413	Kontakt, Nummer	C an17	N	Nicht benutzt
3412	Kontakt	C an256	R an256	Name der organisatorischen Einheit

Bemerkung:

Dieses Segment dient der Identifikation von Ansprechpartnern innerhalb des im vorangegangenen NAD-Segment spezifizierten Unternehmens.

01.04.2022

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0a

Seite: 59



			Standard		BDEW		
Zähler Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150	SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Bilanzierungsprozesse / Bilanzkreismanagement
0290	SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310 55	СОМ	С	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СОМ				
C076	Kommunikationsverbindung	M	М	
3148				Nummer / Adresse
3155	Art des Kommunikationsmittels, Code	M an3	M an3	EM Elektronische Post TE Telefon FX Telefax

Bemerkung:

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

01.04.2022

Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0a

Seite: 60



MIG

			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Technischer Netzanschluss für Neuanlagen und Anlagenumbau
0160	56	NAD	М	1	М	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Technischer Netzanschluss für Neuanlagen und Anlagenumbau

		Standard	BDEW				
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung			
NAD							
3035	Beteiligter, Qualifier	M an3	M an3	Z33 Ansprechpartner technischer Netzanschluss für Neuanlagen und Anlagenumbau			
C082	Identifikation des Beteiligten	С	N				
3039	Beteiligter, Identifikation	M an35	N	Nicht benutzt			
C058	Name und Anschrift	С	N				
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an35	N	Nicht benutzt			
C080	Name des Beteiligten	С	R	Name des Unternehmens			
3036	Beteiligter	M an70	M an70	Name			
3036	Beteiligter	C an70	D an70				
3036	Beteiligter	C an70	D an70				
3036	Beteiligter	C an70	D an70				
3036	Beteiligter	C an70	D an70				
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an3	R an3	Z02 Struktur der Firmenbezeichnung			
C059	Straße	С	R	Anschrift des Unternehmens			
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an256	M an256				
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256				
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256				
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256				
3164	Ort	C an35	R an35	Ortsname, Klartext			
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	С	N				
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an9	N	Nicht benutzt			
3251	Postleitzahl, Code	C an17	D an17	Postleitzahl			
3207	Ländername, Code	C an3	R an3	ISO 3166-1 = Alpha-2-Code			

Dieses Segment wird zur Angabe des Unternehmensnamen und dessen Adresse verwendet, welches der Ansprechpartner für den Themenbereich "Technischer Netzanschluss für Neuanlagen und Anlagenumbau" ist.

Der Netzbetreiber nennt einen Ansprechpartner, der dem Messstellenbetreiber oder Lieferanten Auskunft über eine neu in Planung oder im Bau befindlichen Messlokation bzw. Marktlokation geben kann. Inhalte sind zum Beispiel das angewendete $Messkonzept,\ Messtechnische\ Anforderungen\ sowie\ erforderliche\ Messprodukte\ oder\ der\ Inbetriebsetzungszeitpunkt, der\ Mess-ness wieden sowie erforderliche Messprodukte oder der Inbetriebsetzungszeitpunkt, der Mess-ness wirden sowie erforderliche Messprodukte oder der Inbetriebsetzungszeitpunkt, der Mess-ness wirden sowie erforderliche Messprodukte oder der Inbetriebsetzungszeitpunkt, der Mess-ness wirden sowie erforderliche Messprodukte oder der Inbetriebsetzungszeitpunkt, der Mess-ness wirden sowie erforderliche Messprodukte oder der Inbetriebsetzungszeitpunkt, der Mess-ness wirden sowie erforderliche Messprodukte oder der Inbetriebsetzungszeitpunkt, der Mess-ness wirden sowie erforderliche Bernard wirden sowie er$ bzw. Marktlokation.

Beispiel:

NAD-Z33+++Unternehmensname:::::202+Teststraße::815b:Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'

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

Version: 1.0a 01.04.2022 Seite: 61 / 68



	Standard		BDEW				
Zähler Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150	SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Technischer Netzanschluss für Neuanlagen und Anlagenumbau
0290	SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300 57	СТА	М	1	М	1	2	Ansprechpartner

		Chandand	DDE!A/	
		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СТА				
3139	Funktion des	C an3	R an3	IC Informationskontakt
	Ansprechpartners, Code			
C056	Kontaktangaben	С	R	
3413	Kontakt, Nummer	C an17	N	Nicht benutzt
3412	Kontakt	C an256	R an256	Name der organisatorischen Einheit

Bemerkung:

Dieses Segment dient der Identifikation von Ansprechpartnern innerhalb des im vorangegangenen NAD-Segment spezifizierten Unternehmens.

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'



			Standard		BDEW		
Zähler Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150	SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Technischer Netzanschluss für Neuanlagen und Anlagenumbau
0290	SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310 58	СОМ	С	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СОМ				
C076	Kommunikationsverbindung	M	М	
3148				Nummer / Adresse
3155	Art des Kommunikationsmittels, Code	M an3	M an3	EM Elektronische Post TE Telefon FX Telefax

Bemerkung:

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

Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0650	59	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 Gesamtanzahl der Segmente einer Nachricht angegegeben.
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+59+CS3TTZTT555558'

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

Version: 1.0a 01.04.2022 Seite: 64 / 68



Änd-ID	Ort	Änder	ungen	Grund der Anpassung	Status
			Neu		
10000	Gesamtes Dokument	Version 1.0	Version 1.0a	Version aktualisiert. Zusätzlich werden Schreibfehler, Layout, Struktur etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
				Aufgrund der BNetzA- Mitteilung Nr. 27 zu den Datenformaten zur Abwicklung der Marktkommunikation sowie der Mitteilung Nr. 2 zur Umsetzung des Beschlusses BK6-20-160 verschiebt sich der Umsetzungstermin der Marktkommunikation 2022 vom 1. April 2022 auf den 1. Oktober 2022. Deswegen findet die Version 1.0 keine	
22415	Alle Segmente	Fehlerhafte Darstellung von Gruppendatenelementen und Datenelementen im Segmentlayout sowie fehlerhafte Darstellung der Inhalte in der Nachrichtenstruktur.	Korrekte Darstellung von Gruppendatenelementen und Datenelementen im Segmentlayout sowie korrekte Darstellung der Inhalte in der Nachrichtenstruktur.	Anwendung im Markt. Korrektur der Darstellungsfehler bedingt durch neues Layout.	Genehmigt: Fehler (06.12. 2021)
22910	Alle Beispiele in COM-Segmenten mit Telefonnummern	COM+00322227120:TE'	COM+?+49322227120:TE'	Anpassung der Beispiele passend zu den Formatbedingungen im AHB. Bei der Angabe einer Telefonnummer, Handynummer oder Faxnummer mit einem Plus- Zeichen muss immer eine Länderkennung folgen.	Genehmigt
22515	BGM Beginn der Nachricht	Folgende Datenlemente sind nicht vorhanden: DE1125	Folgende Datenlemente sind vorhanden: DE1125	Die GPKE sieht ein "inaktiv- Kennzeichen" für die	Genehmigt: Fehler (06.12. 2021)



Änd-ID	Ort	Än	Grund der Anpassung	Status	
		Bisher	Neu		
		DE4343 DE1373 mit dem Code 11 Dokument nicht verfügbar	DE4343 DE1373 mit dem Code 11 Dokument nicht verfügbar	Kontaktdatenblätter vor. Dieses Kennzeichen wird über den Code 11 im BGM Segment realisiert.	
		Bemerkung: Dieses Segment dient dazu, Typ und Funktionanzuzeigen und die Identifikationsnummer zu übermitteln.	Bemerkung: Dieses Segment dient dazu, Typ und Funktionanzuzeigen und die Identifikationsnummer zu übermitteln.		
			DE1373: Mit dem Code 11 kann die Aussage getroffen werden, ob das Kommunikationsdatenblatt ohne Inhalt übermittelt und somit auf inaktiv gesetzt wird.		
22422	SG1 Gültig Ab DTM+157	BDEW-Status des Segments: R	BDEW-Status des Segments: D	Laut GPKE muss bei der Initialübermittlung der Kommunikationsdaten kein Gültigkeitsdatum angegeben werden, da diese ab sofort gelten. Daher wird der Staus des Segments "Gültig Ab" geändert.	Genehmigt: Fehler (06.12. 2021)
22480		Beispiel: COM+00322227120:EM'	Beispiel: COM+00322227120:TE'	Korrektur des Beispiels.	Genehmigt: Fehler (06.12. 2021)
22538		BDEW-Status: R	BDEW-Status: D	Die GPKE sieht ein "inaktiv- Kennzeichen" für die Kontaktdatenblätter vor. Dieses Kennzeichen wird über den Code 11 im BGM Segment realisiert. Die Ansprechpartner müssen nur übermittelt werden, wenn der Code 11 im	Genehmigt: Fehler (06.12. 2021)



Änd-ID	Ort	Ände	rungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
	SG4 Ansprechpartner Wechselprozesse, SG4 Ansprechpartner Stammdatenprozess e, SG4 Ansprechpartner Abrechnungsprozess e, SG4 Ansprechpartner			BGM Segment nicht angegeben ist. Daher muss der BDEW- Status der genannten SG4 von R auf D geändert werden.	
22926	Bewegungsdaten Nach FTX+Z13 Internetseite	nicht vorhanden	FTX+Z15 Gericht und Handelsregister-Nummer vorhanden	Das neue Segment dient zur Angabe des Gerichtes bei dem der Marktpartner im Handelsregister eingetragen ist. Zusätzlich muss in dem Segment die Handelsregister-Nummer des Marktpartners angegeben werden. Grundlage für die Aufnahme der Daten sind die Strom GVV §2 - (3) Punkt 4. bzw. Gas GVV §2 - (3) Punkt 6 in der aktuellen Fassung.	Genehmigt
22543	SG12 Erreichbarkeit an Werktagen CCI+Z40 Erreichbarkeit des Unternehmens	BDEW-Format im DE7059: C an3	BDEW-Format im DE7059: R an3	Das CCI Segment eröffnet die	Genehmigt: Fehler (06.12. 2021)
22481	SG12 Erreichbarkeit an Werktagen Erreichbarkeit DTM	Inhalt DE2379: 503 HHMMSSZZZ-HHMMSSZZZ Bemerkung: Dieses Segment wird zur Angabe der Erreichbarkeit des Unternehmens an den	Inhalt DE2379: 501 HHMMHHMM Bemerkung: Dieses Segment wird zur Angabe der Erreichbarkeit des Unternehmens an den	Die Erreichbarkeit des Unternehmens wird in gesetzlicher deutscher Zeit übermittelt. Ansonsten müssten die Marktpartner bei	Genehmigt: Fehler (06.12. 2021)



Änd-ID	Ort	Änder	ungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
		Werktagen verwendet. Die Angabe der Zeitspanne erfolgt ohne Bindestrich.	Werktagen verwendet. Die Angabe erfolgt in gesetzlicher deutscher Zeit.	jeder Zeitumstellung ihre Kontaktdatenblätter übermitteln.	
22440	CC4 NAD : 720 No	Beispiel: DTM+Z36:080000?+00160000?+00:503'		Las Marata Assassas also as also as	Constitution Faller (OC 42
22440	SG4 NAD+Z20 Name und Anschrift	Name des NAD-Segments:	Name des NAD-Segments:	Im Wort Ansprechpartner fehlte der Buchstabe "s". Dieser Fehler wurde behoben.	Genehmigt: Fehler (06.12. 2021)
	Anprechpartner Prozesse zur Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung	Name und Anschrift Anprechpartner Prozesse zur Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung	Name und Anschrift Ansprechpartner Prozesse zur Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung	Dieser Fenier wurde benoben.	
22498	Nach SG4 NAD+Z21 Ansprechpartner Bilanzierungsprozess e / Bilanzkreismanagem ent	nicht vorhanden	SG4 NAD+Z33 Ansprechpartner technischer Netzanschluss für Neuanlagen und Anlagenumbau	Der LF und MSB benötigt beim NB einen Ansprechpartner für Neuanlagen und den Umbau von Anlagen.	Genehmigt
22475	SG4 Name und Lieferadresse für Altgeräte	SG4 Name und Lieferadresse für Altgeräte vorhanden	SG4 Name und Lieferadresse für Altgeräte nicht vorhanden	Diese Information eines MSB benötigt nur ein anderer MSB. Es gibt keinen Datenaustausch der PARTIN zwischen den Marktteilnehmern in der Rolle MSB, somit ist diese Information für keinen am Austausch der PARTIN Beteiligten relevant und daher wird diese Segmentgruppe aus der Nachricht gestrichen.	Genehmigt: Fehler (06.12. 2021)