

Konsolidierte Lesefassung mit Fehlerkorrekturen Stand: 06.12.2021

PARTIN Nachrichtenbeschreibung

auf Basis

PARTIN

Partnerstammdaten

UN D.20B S3

Version: 1.0

Ursprüngliches Publikationsdatum: 01.10.2021 Autor: BDEW

Nachrichtenstruktur	2
Diagramm	5
Constant	_
Segmentlayout	6
Änderungshistoria	61



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	М	5	1	1	Nachrichtendatum
	0060		SG1	С	R	5	1	1	Prüfidentifiktor
	0070	4	RFF	М	М	1	1	1	Prüfidentifikator
	0060		SG1	С	R	5	1	1	Version / Gültig Ab
	0070	5	RFF	М	М	1	1	1	Versionsnummer
<u> </u>	0800	6	DTM	С	D	1	1	2	Gültig Ab
	0060		SG1	С	D	5	1	1	Vorgängerversion
	0070	7	RFF	М	М	1	1	1	Vorgängerversion
	0090		SG2	С	R	2	1	1	MP-ID Absender
	0100	8	NAD	М	М	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	М	1	1	1	MP-ID Empfänger
	0140	12	UNS	М	М	1	1	0	Abschnitts-Kontrollsegment
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Unternehmensinformationen
	0160	13	NAD	М	М	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)
	0260		SG6	С	R	15	1	2	Umsatzsteuer-ID
	0270	18	RFF	М	M	1	1	2	Umsatzsteuer-ID
	0260		SG6	С	D	15	1	2	Faxnummer
	0270	19	RFF	М	D	1	1	2	Faxnummer
	0490		SG12	С	R	999	1	2	Erreichbarkeit an Werktagen
	0500	20	CCI	М	М	1	1	2	Erreichbarkeit an Werktagen
Ш	0540	21	DTM	С	R	9	6	3	Erreichbarkeit
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Übertragungsweg / Datenaustausch
	0160	22	NAD	М	M	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Übertragungsweg / Datenaustausch
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	23	CTA	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
Щ	0310	24	СОМ	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Rahmenverträge

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
	0160	25	NAD	М	М	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Rahmenverträge
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	26	СТА	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
	0310	27	сом	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Kündigungsprozess
	0160	28	NAD	М	М	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Kündigungsprozess
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	29	СТА	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
	0310	30	СОМ	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Wechselprozesse
	0160	31	NAD	М	М	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Wechselprozesse
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	32	CTA	М	M	1	1	2	Ansprechpartner
	0310	33	СОМ	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Stammdaten prozesse
	0160	34	NAD	М	М	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner
									Stammdatenprozesse
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	35	СТА	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
1.1.	0310	36	СОМ	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Einspeiseprozesse
	0160	37	NAD	М	М	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Einspeiseprozesse
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	38	CTA	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
1.1.	0310	39	СОМ	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Abrechnungsprozesse
	0160	40	NAD	М	М	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Abrechnungsprozesse
l _E	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	41	СТА	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
Ш	0310	42	сом	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner MMMA Prozesse
	0160	43	NAD	М	М	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner MMMA-Prozesse
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	44	СТА	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
	0310	45	сом	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Bewegungsdaten
	0160	46	NAD	М	M	1	1	1	Name und Anschrift Bewegungsdaten
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen

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

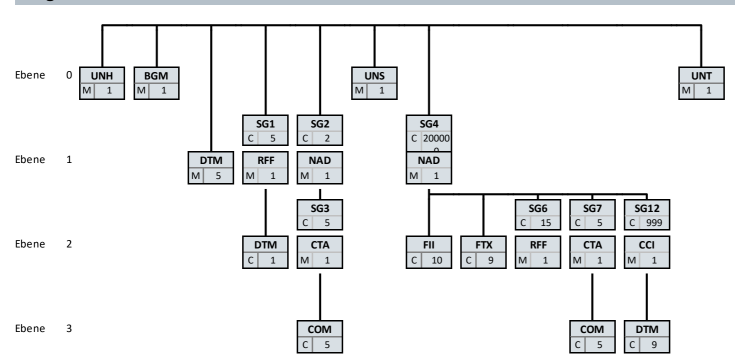


Nachrichtenstruktur

				St	tatus	Ma	xWdh		
	Zähler	Nr	Bez	Sta	BDEW	Sta	BDEW	Ebene	Inhalt
	0300	47	СТА	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
Ш	0310	48	СОМ	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Prozesse zur Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung
	0160	49	NAD	М	M	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Prozesse zur Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung
1	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	50	СТА	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
	0310	51	сом	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Bilanzierungsprozesse / Bilanzkreismanagement
	0160	52	NAD	М	М	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Bilanzierungsprozesse / Bilanzkreismanagement
1	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	53	СТА	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
Ц	0310	54	СОМ	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0650	55	UNT	М	M	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	r	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	M	М	7
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	1.0 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:1.0'

Version: 1.0



Zähler	Nr	Bez	St	Standard MaxWdh	St	BDEW 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.

06.12.2021

Beispiel:

BGM+10+CS356455854555+++11'

Version: 1.0

Seite: 7

/ 63



			9	Standard		BDEW			
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name	
0030	3	DTM	М	5	М	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'

Version: 1.0



Zähler	Nr	Bez	St	Standard MaxWdh	St	BDEW 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	М	М	
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'

Version: 1.0

/ 63



			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	М	M	
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'

06.12.2021

Version: 1.0



			:	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.

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



Zähler	Nr	Bez	St	Standard MaxWdh	St	BDEW 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	М	М	
1153	Referenz, Qualifier	M an3	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'

06.12.2021

Version: 1.0



Zähler	Nr	Bez	St	Standard MaxWdh	St	BDEW 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.)

Bemerkung

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

Beispiel:

NAD+MS+9900259000002::9'

06.12.2021

Version: 1.0



Zähler	Nr	Bez	St	Standard MaxWdh	St	BDEW 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.

06.12.2021

Beispiel:

CTA+IC+:Max Mustermann'

Version: 1.0



		9	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	COM	С	5	R	5	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 FX Telefax TE Telefon AJ weiteres Telefon AL Handy

Bemerkung:

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

06.12.2021

Beispiel:

COM+00322227120:TE'

Version: 1.0



			:	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'

Version: 1.0



			9	Standard		BDEW		
Zähler N	٧r	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



Zähler	Nr	Bez	St	Standard MaxWdh	St	BDEW MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Unternehmensinformationen
0180	14	FII	С	10	R	10	2	Bankverbindung

		Standard	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



			9	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.

Beispiel:

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



			9	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.

06.12.2021

Beispiel:

 $\verb|FTX+Z12+++1zu1-emailadresse-fuer-die-make@unternehmen.de'| \\$

Version: 1.0



			9	Standard		BDEW		
Zähler I	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'



			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	18	RFF	М	1	М	1	2	Umsatzsteuer-ID

		Standard	BDEW		
Bez	Bez Name St Format		St Format	Anwendung / Bemerkung	
RFF					
C506	Referenz	NA	M		
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:DE999999999'

06.12.2021

Version: 1.0



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

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
RFF				
C506	Referenz	М	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'

06.12.2021

Version: 1.0



MIG

			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
0500	20	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:

CCI+Z40'

06.12.2021

Version: 1.0



			9	Standard		BDEW		
Zähler N	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	21	DTM	С	9	R	6	3	Erreichbarkeit

		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	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.

Beispiel: 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	22	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	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 "Übertragunsgweg und Datenaustausch" ist.

Beispiel:

NAD-Z10+++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



Zähler	Nr	Bez	St :	Standard MaxWdh	St	BDEW MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Übertragungsweg / Datenaustausch
0290		SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300	23	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.

06.12.2021

Beispiel

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0



			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 24	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.

06.12.2021

Beispiel

COM+00322227120:TE'

Version: 1.0



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Rahmenverträge
0160	25	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



			9	Standard		BDEW		
Zähler Ni	lr	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	26	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.

06.12.2021

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0



Zähler Nr	Bez	St	Standard MaxWdh	St	BDEW MaxWdh	Ebene	Name
0150	SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Rahmenverträge
0290	SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310 27	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 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.

06.12.2021

Beispiel:

COM+00322227120:TE'

Version: 1.0



				Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Kündigungsprozess
0160	28	NAD	M	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



			9	Standard		BDEW		
Zähler N	۱r	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 2	29	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'



		:	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 30	COM	С	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СОМ				
C076	Kommunikationsverbindung	М	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+00322227120:TE'

Version: 1.0



			Standard		BDEW			
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Wechselprozesse
0160	31	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	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 "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: 1.0 06.12.2021 Seite: 36 / 63



				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	32	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.

06.12.2021

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0



Zähler	Nr	Bez	St	Standard MaxWdh	St	BDEW MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Wechselprozesse
0290		SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310	33	СОМ	С	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СОМ				
C076	Kommunikationsverbindung	М	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.

06.12.2021

Beispiel:

COM+00322227120:TE'

Version: 1.0



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Stammdatenprozesse
0160	34	NAD	М	1	М	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Stammdatenprozesse

		Standard	BDEW	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



				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
0300	35	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.

06.12.2021

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0



Zähler	Nr	Bez	St	Standard MaxWdh	St	BDEW MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Stammdatenprozesse
0290		SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310	36	СОМ	С	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СОМ				
C076	Kommunikationsverbindung	М	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.

06.12.2021

Beispiel:

COM+00322227120:TE'

Version: 1.0



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Einspeiseprozesse
0160	37	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	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 "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



				Standard		BDEW		
Zähler	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	38	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.

06.12.2021

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0



		9	Standard		BDEW		
Zähler 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
0310 39	СОМ	С	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СОМ				
C076	Kommunikationsverbindung	М	М	
3148			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.

06.12.2021

Beispiel:

COM+00322227120:TE'

Version: 1.0



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Abrechnungsprozesse
0160	40	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.

Reisniel

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



		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
0300 41	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.

06.12.2021

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0



Zähler N	lr	Bez	St S	Standard MaxWdh	St	BDEW MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Abrechnungsprozesse
0290		SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310 4	42	СОМ	С	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СОМ				
C076	Kommunikationsverbindung	М	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.

06.12.2021

Beispiel:

COM+00322227120:TE'

Version: 1.0



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner MMMA Prozesse
0160	43	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	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 "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



Zähler	Nr	Bez	St	Standard MaxWdh	St	BDEW MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner MMMA Prozesse
0290		SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300	44	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'



Zähler	Nr	Bez	St	Standard MaxWdh	St	BDEW MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner MMMA Prozesse
0290		SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310	45	СОМ	С	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

		Standard	BDEW	
Bez	Name St Format		St Format	Anwendung / Bemerkung
СОМ				
C076	Kommunikationsverbindung	М	М	
3148			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.

06.12.2021

Beispiel:

COM+00322227120:TE'

Version: 1.0



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Bewegungsdaten
0160	46	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:

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

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

Version: 1.0 06.12.2021 Seite: 51 / 63



Zähler	Nr	Bez	St	Standard MaxWdh	St	BDEW MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Bewegungsdaten
0290		SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300	47	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.

06.12.2021

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0



Zähler N	۷r	Bez	St S	Standard MaxWdh	St	BDEW MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Bewegungsdaten
0290		SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310	48	COM	С	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

		Standard	BDEW	
Bez	Name St Format		St Format	Anwendung / Bemerkung
СОМ				
C076	Kommunikationsverbindung	М	М	
3148			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.

06.12.2021

Beispiel:

COM+00322227120:TE'

Version: 1.0



			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	49	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:

 ${\tt NAD} \dot{-} {\tt Z20+++} \\ {\tt Unternehmensname} : : : : {\tt Z02+Teststraße} : : {\tt 815b} : \\ {\tt Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'} \\ {\tt NAD} \dot{-} {\tt Z04+++} \\ {\tt Unternehmensname} : : : : {\tt Z02+Teststraße} : : {\tt 815b} : \\ {\tt Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'} \\ {\tt NAD} \dot{-} {\tt Z04+++} \\ {\tt Unternehmensname} : : : : {\tt Z02+Teststraße} : : {\tt 815b} : \\ {\tt Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'} \\ {\tt Musteror$

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



			Standard		BDEW		
Zähler Nr	r 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 50	o 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.

Beispiel

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0



Zähler Nr	Bez	St S	Standard MaxWdh	St	BDEW MaxWdh	Ebene	Name
0150	SG4	C	200000			1	Ansprechpartner Prozesse zur Unterbrechung
0130	304	C	200000	D	1	1	und Wiederherstellung der Anschlussnutzung
0290	SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310 51	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		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.

06.12.2021

Beispiel

COM+00322227120:TE'

Version: 1.0



			9	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Bilanzierungsprozesse / Bilanzkreismanagement
0160	52	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: 1.0 06.12.2021 Seite: 57 / 63



Zähler Nr	Bez	St	Standard MaxWdh	St	BDEW MaxWdh	Ebene	Name
0150	SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Bilanzierungsprozesse / Bilanzkreismanagement
0290	SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300 53	СТА	М	1	М	1	2	Ansprechpartner

		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.

06.12.2021

Beispiel

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0



			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 54	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		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.

06.12.2021

Beispiel:

COM+00322227120:TE'

Version: 1.0



			!	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0650	55	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.

06.12.2021

Beispiel:

UNT+55+CS3TTZTT555558'

Version: 1.0



Änderungshistorie

Änd-ID	Ort	Änderungen		Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
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.	Korrektur der Darstellungsfehler bedingt durch neues Layout.	Fehler (06.12.2021)
22515	BGM Beginn der Nachricht	Folgende Datenlemente sind nicht vorhanden: DE1125 DE4343 DE1373 mit dem Code 11 Dokument nicht verfügbar Bemerkung: Dieses Segment dient dazu, Typ und Funktionanzuzeigen und die Identifikationsnummer zu übermitteln.	Folgende Datenlemente sind vorhanden: DE1125 DE4343 DE1373 mit dem Code 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.	Die GPKE sieht ein "inaktiv- Kennzeichen" für die Kontaktdatenblätter vor. Dieses Kennzeichen wird über den Code 11 im BGM Segment realisiert.	Fehler (06.12.2021)
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.	Fehler (06.12.2021)
22480	SG3 Kontaktinformatione n Kommunikationsverb indung COM	Beispiel: COM+00322227120:EM'	Beispiel: COM+00322227120:TE'	Korrektur des Beispiels.	Fehler (06.12.2021)
22538	SG4 Unternehmensinfor	BDEW-Status: R	BDEW-Status: D	Die GPKE sieht ein "inaktiv- Kennzeichen" für die	Fehler (06.12.2021)



Änderungshistorie

Änd-ID	Ort	Änderungen Grund der Anpass			Status
		Bisher	Neu		
	mationen, SG4 Ansprechpartner Übertragungsweg / Datenaustausch, SG4 Ansprechpartner Rahmenverträge, SG4 Ansprechpartner Wechselprozesse, SG4 Ansprechpartner Stammdatenprozess e, SG4 Ansprechpartner Abrechnungsprozess e, SG4 Ansprechpartner			Kontaktdatenblätter vor. Dieses Kennzeichen wird über den Code 11 im BGM Segment realisiert. Die Ansprechpartner müssen nur übermittelt werden, wenn der Code 11 im BGM Segment nicht angegeben ist. Daher muss der BDEW- Status der genannten SG4 von R auf D geändert werden.	
22543		BDEW-Format im DE7059: C an3	BDEW-Format im DE7059: R an3	Das CCI Segment eröffnet die SG12, daher muss immer der Code im DE7059 angegeben werden. Aus diesem Grund wird der Status von C auf R geändert	Fehler (06.12.2021)
22481	an Werktagen Erreichbarkeit DTM	Inhalt DE2379: 503 HHMMSSZZZ-HHMMSSZZZ Bemerkung: Dieses Segment wird zur Angabe der Erreichbarkeit des Unternehmens an den Werktagen verwendet. Die Angabe der Zeitspanne erfolgt ohne Bindestrich. Beispiel: DTM+Z36:080000?+001600000?+00:503'	Inhalt DE2379: 501 HHMMHHMM Bemerkung: Dieses Segment wird zur Angabe der Erreichbarkeit des Unternehmens an den Werktagen verwendet. Die Angabe erfolgt in gesetzlicher deutscher Zeit. Beispiel: DTM+Z36:08001700:501'	Die Erreichbarkeit des Unternehmens wird in gesetzlicher deutscher Zeit übermittelt. Ansonsten müssten die Marktpartner bei jeder Zeitumstellung ihre Kontaktdatenblätter übermitteln.	Fehler (06.12.2021)
22440	und Anschrift	Name des NAD-Segments: Name und Anschrift Anprechpartner Prozesse	Name des NAD-Segments: Name und Anschrift Ansprechpartner Prozesse	Im Wort Ansprechpartner fehlte der Buchstabe "s". Dieser Fehler wurde behoben.	Fehler (06.12.2021)



Änderungshistorie

Änd-ID	Ort	Änderungen		Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
	Prozesse zur	zur Unterbrechung und Wiederherstellung der	zur Unterbrechung und Wiederherstellung der		
		Anschlussnutzung	Anschlussnutzung		
	Wiederherstellung				
	der				
	Anschlussnutzung				
22475	SG4 Name und	SG4 Name und Lieferadresse für Altgeräte	SG4 Name und Lieferadresse für Altgeräte nicht	Diese Information eines MSB	Fehler (06.12.2021)
	Lieferadresse für	vorhanden	vorhanden	benötigt nur ein anderer MSB.	
	Altgeräte			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.	