

# **PARTIN** Nachrichtenbeschreibung

auf Basis

### **PARTIN**

Partnerstammdaten

### **UN D.20B S3**

Version: 1.0e

Publikationsdatum: 01.10.2024 Autor: BDEW

Nachrichtenstruktur	3
Diagramm	6
Segmentlayout	7
Änderungshistorie	66



### Disclaimer

Die PDF-Datei ist das allein gültige Dokument.

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

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

Version: 1.0e 01.10.2024 Seite: 2 / 67



### Nachrichtenstruktur

				St	tatus	Ma	axWdh		
	Zähler	Nr	Bez	Sta	BDEW	Sta	BDEW	Ebene	Inhalt
	0010	00001	UNH	М	М	1	1	0	Nachrichten-Kopfsegment
	0020	00002	BGM	М	М	1	1	0	Beginn der Nachricht
	0030	00003	DTM	М	М	5	1	1	Nachrichtendatum
	0060		SG1	С	R	5	1	1	Prüfidentifiktor
	0070	00004	RFF	М	М	1	1	1	Prüfidentifikator
	0060		SG1	С	R	5	1	1	Version / Gültig Ab
	0070	00005	RFF	М	М	1	1	1	Versionsnummer
	0080	00006	DTM	С	D	1	1	2	Gültig Ab
	0060		SG1	С	D	5	1	1	Vorgängerversion
	0070	00007	RFF	М	М	1	1	1	Vorgängerversion
	0090		SG2	С	R	2	1	1	MP-ID Absender
	0100	80000	NAD	М	М	1	1	1	MP-ID Absender
	0110		SG3	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0120	00009	СТА	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
	0130	00010	СОМ	С	R	5	5	3	Kommunikationsverbindung
	0090		SG2	С	R	2	1	1	MP-ID Empfänger
	0100	00011	NAD	М	М	1	1	1	MP-ID Empfänger
	0140	00012	UNS	М	М	1	1	0	Abschnitts-Kontrollsegment
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Unternehmensinformationen
	0160	00013	NAD	М	М	1	1	1	Name und Adresse des Unternehmens
	0180	00014	FII	С	R	10	1	2	Bankverbindung
	0200	00015	FTX	С	R	9	1	2	Internetseite (URL)
	0200	00016	FTX	С	D	9	1	2	Gericht und Handelsregister-Nummer
	0260		SG6	С	R	15	2	2	Steuernummer, Umsatzsteuernummer
	0270	00017	RFF	М	М	1	1	2	Steuernummer, Umsatzsteuernummer
	0260		SG6	С	D	15	1	2	Faxnummer
	0270	00018	RFF	М	D	1	1	2	Faxnummer
	0490		SG12	С	R	999	1	2	Erreichbarkeit an Werktagen
	0500	00019	CCI	М	М	1	1	2	Erreichbarkeit an Werktagen
	0540	00020	DTM	С	R	9	6	3	Erreichbarkeit
	0490		SG12	С	D	999	4	2	Bilanzkreis
	0500	00021	CCI	М	М	1	1	2	Bilanzkreis
Ш	0530	00022	CAV	С	R	9	1	3	Verwendungszweck
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Übertragungsweg / Datenaustausch
	0160	00023	NAD	М	М	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Übertragungsweg / Datenaustausch
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	00024	СТА	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
Щ	0310	00025	сом	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung

Bez = Segment-/Gruppen-Bezeichner Zähler = Nummer der Segmente/Gruppen im Standard Nr = Laufende Segmentnummer im Guide

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	axWdh		
	Zähler	Nr	Bez	Sta	BDEW	Sta	BDEW	Ebene	Inhalt
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Rahmenverträge
	0160	00026	NAD	М	М	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Rahmenverträge
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	00027	СТА	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
Ш	0310	00028	СОМ	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Kündigungsprozess
	0160	00029	NAD	М	М	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Kündigungsprozess
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	00030	CTA	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
Ш	0310 (	00031	сом	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Wechselprozesse
	0160	00032	NAD	М	М	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Wechselprozesse
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	00033	CTA	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
Щ	0310	00034	СОМ	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Stammdatenprozesse
	0160 (	00035	NAD	М	M	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Stammdatenprozesse
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	00036	CTA	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
Ш	0310 (	00037	сом	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Einspeiseprozesse
	0160	00038	NAD	М	М	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Einspeiseprozesse
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	00039	CTA	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
Ш	0310	00040	сом	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Abrechnungsprozesse
	0160	00041	NAD	М	M	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Abrechnungsprozesse
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	00042	CTA	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
Щ	0310	00043	СОМ	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner MMMA Prozesse
	0160	00044	NAD	М	М	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner MMMA-Prozesse
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	00045	CTA	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
Ш	0310	00046	сом	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Bewegungsdaten
	0160	00047	NAD	М	М	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

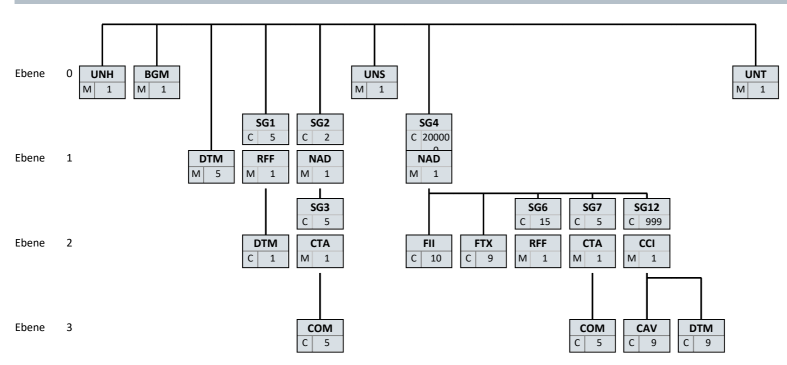


### Nachrichtenstruktur

				St	tatus	Ma	axWdh		
	Zähler	Nr	Bez	Sta	BDEW	Sta	BDEW	Ebene	Inhalt
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	00048	СТА	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
	0310	00049	СОМ	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Prozesse zur Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung
	0160	00050	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	00051	СТА	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
Ш	0310	00052	СОМ	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Bilanzierungsprozesse / Bilanzkreismanagement
	0160	00053	NAD	М	М	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Bilanzierungsprozesse / Bilanzkreismanagement
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	00054	СТА	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
Ш	0310	00055	СОМ	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG4	С	D	200000	1	1	Ansprechpartner Technischer Netzanschluss für Neuanlagen und Anlagenumbau
	0160	00056	NAD	М	М	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Technischer Netzanschluss für Neuanlagen und Anlagenumbau
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	00057	СТА	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
Ш	0310	00058	сом	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0650	00059	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.



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

0010 00001 UNH M 1 M 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	1.0e 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:1.0e'



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

0020 00002 **BGM** M 1 M 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.

### Beispiel:

BGM+10+CS356455854555+++11'



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

0030 00003 **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'



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0060		SG1	С	5	R	1	1	Prüfidentifiktor
0070	00004	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 37003 Übermittlung Kommunikationsdaten des BKV 37004 Übermittlung Kommunikationsdaten des BIKO 37005 Übermittlung Kommunikationsdaten des ÜNB 37006 Übermittlung Kommunikationsdaten des ESA

### Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe des Prüfidentifikators verwendet.

### Beispiel:

RFF+Z13:37000'

Version: 1.0e



Zähler	Nr	Bez	St .	Standard MaxWdh	St	BDEW MaxWdh	Ebene	Name
0060	IVI	SG1	C	5	R	1	1	Version / Gültig Ab
0070	00005	RFF	M	1	М	1	1	Versionsnummer

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

Version: 1.0e



Zähler	Nie	Do-		Standard MaxWdh	C4	BDEW MaxWdh	- Chama	Nome
0060	Nr	SG1	St C	5	<b>St</b> R	1	Ebene 1	Name Version / Gültig Ab
0080	00006	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				

### Bemerkung:

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	00007	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	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	n9 Versionsnummer					

### Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe der Vorgängerversion verwendet.

### Beispiel

RFF+ACW:::1'



			Standard			BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0090		SG2	С	2	R	1	1	MP-ID Absender
0100	00008	NAD	М	1	М	1	1	MP-ID Absender

		Standard	BDEW				
Bez	Bez Name St Fo		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'

Version: 1.0e

01.10.2024



				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	00009	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		R an256	Name vom Ansprechpartner

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

CTA+IC+:Max Mustermann'



			:	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	00010	СОМ	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	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.

01.10.2024

### Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0e



				Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0090		SG2	С	2	R	1	1	MP-ID Empfänger
0100	00011	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		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

**UNS** 0140 00012 1 1 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'



			Standard		BDEW			
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Unternehmensinformationen
0160	00013	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  Z31 Übertragungsnetzbetreiber  Z34 Bilanzkoordinator  Z35 Bilanzkreisverantwortlicher  Z36 Energieserviceanbieter
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	D	Name des Unternehmens
3036	Beteiligter	M an70	M an35	Name
3036	Beteiligter	C an70	D an35	
3036	Beteiligter	C an70	D an35	
3036	Beteiligter	C an70	D an35	
3036	Beteiligter	C an70	N	Nicht benutzt
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an3	R an3	Z02 Struktur der Firmenbezeichnung
C059	Straße	С	D	Anschrift des Unternehmens
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an256	M an35	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an35	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an35	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an35	
3164	Ort	C an35	D 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	D an3	ISO 3166-1 = Alpha-2-Code

### Bemerkung:

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

 ${\tt NAD+SU++} \\ {\tt Unternehmensname:::::202+Teststraße::815b:} \\ {\tt Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'} \\ {\tt NAD+SU++} \\ {\tt Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'} \\ {\tt Musterorts$ 



			Standard			BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Unternehmensinformationen
0180	00014	FII	С	10	R	1	2	Bankverbindung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
FII				
3035	Beteiligter, Qualifier	M an3	M an3	BK Kreditinstitut
C078	Identifikation 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 Bankverbindung des Unternehmens verwendet.

### Beispiel:



			Standard			BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Unternehmensinformationen
0200	00015	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	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		D an512	

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

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



			Standard		BDEW			
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Unternehmensinformationen
0200	00016	FTX	С	9	D	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 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.

01.10.2024

### Beispiel:

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

Version: 1.0e



				Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Unternehmensinformationen
0260		SG6	С	15	R	2	2	Steuernummer, Umsatzsteuernummer
0270	00017	RFF	М	1	М	1	2	Steuernummer, Umsatzsteuernummer

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

### Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe der Umsatzsteuernummer (USt-IdNr) oder der Steuernummer des Unternehmens verwendet.

01.10.2024

### Beispiel

RFF+VA:DE9999999999

Version: 1.0e



			:	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	00018	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'

Version: 1.0e

01.10.2024



				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	00019	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'



			:	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	00020	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	<ul> <li>Z36 Verfügbarkeit Montag</li> <li>Z37 Verfügbarkeit Dienstag</li> <li>Z38 Verfügbarkeit Mittwoch</li> <li>Z39 Verfügbarkeit Donnerstag</li> <li>Z40 Verfügbarkeit Freitag</li> <li>Z41 Mittagspause (= Ausschluss der Verfügbarkeit)</li> </ul>
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'

Version: 1.0e



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Unternehmensinformationen
0490		SG12	С	999	D	4	2	Bilanzkreis
0500	00021	CCI	М	1	М	1	2	Bilanzkreis

		Standard	BDEW		
Bez	Name	St Format	St Format Anwendung / Bemerkung		
CCI					
7059	Klassentyp, Code	C an3	R an3	Z19 Bilanzkreis	
C502	Einzelheiten zu Maßangaben	С	N		
6313	Gemessene Dimension, Code	C an3	N	Nicht benutzt	
C240	Merkmalsbeschreibung	С	R		
7037	Merkmal, Code	M an17	M an17	Bilanzkreis	

### Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe des Bilanzkreises benutzt.

### Beispiel:

CCI+Z19++1A---Bilanzkreis'



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Unternehmensinformationen
0490		SG12	С	999	D	4	2	Bilanzkreis
0530 (	00022	CAV	С	9	R	1	3	Verwendungszweck

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
CAV				
C889	Merkmalswert	М	М	
7111	Merkmalswert, Code	C an3	R an3	Verwendungszeck  Z48 Bilanzkreis für verbrauchende Marktlokation  Z49 Bilanzkreis für erzeugende Marktlokation EEG  Z50 Bilanzkreis für erzeugende Marktlokation  KWKG  Z51 Bilanzkreis für sonstige erzeugende  Marktlokation

Bemerkung:

Beispiel:

CAV+Z48'

Version: 1.0e

01.10.2024



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Übertragungsweg / Datenaustausch
0160	00023	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	N	Nicht benutzt
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'



			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	00024	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.

01.10.2024

### Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0e



			:	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	00025	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	EM Elektronische Post TE Telefon FX Telefax

### Bemerkung:

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

01.10.2024

### Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0e



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Rahmenverträge
0160	00026	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	N	Nicht benutzt
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

 ${\tt NAD+Z11+++} \\ {\tt Unternehmensname:::::Z02+Teststraße::815b:Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'}$ 



			:	Standard		BDEW		
Zähler N	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
0300 00	027	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.

01.10.2024

### Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0e



			:	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	00028	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 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.

01.10.2024

### Beispiel

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0e



			Standard			BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Kündigungsprozess
0160	00029	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	N	Nicht benutzt		
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 "Kündigungsprozesse" ist.

### Beispiel

 ${\tt NAD+Z12+++Unternehmensname:::::Z02+Teststraße::815b:Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'}$ 



			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
0300	00030	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.

01.10.2024

### Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0e



			:	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	00031	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 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.

01.10.2024

### Beispiel

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0e



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Wechselprozesse
0160	00032	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	N	Nicht benutzt
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:

 ${\tt NAD+Z13+++} \\ {\tt Unternehmensname:::::Z02+Teststraße::815b:Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'}$ 



				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	00033	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.

01.10.2024

### Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0e



			:	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	00034	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.

01.10.2024

### Beispiel

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0e



			Standard			BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Stammdatenprozesse
0160	00035	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	N	Nicht benutzt
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 "Stammdatenprozesse" ist.

### Beispiel:



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	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	00036	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		R an256	Name der organisatorischen Einheit

### Bemerkung:

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

01.10.2024

### Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0e



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Stammdatenprozesse
0290		SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310	00037	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 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.

01.10.2024

### Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0e



			Standard			BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Einspeiseprozesse
0160	00038	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	N	Nicht benutzt
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

 ${\tt NAD+Z16+++} \\ {\tt Unternehmensname:::::Z02+Teststraße::815b:Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'}$ 



			:	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	00039	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.

01.10.2024

### Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0e



			:	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	00040	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 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: 1.0e



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Abrechnungsprozesse
0160	00041	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	N	Nicht benutzt
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 "Abrechnungsprozesse" ist.

### Beispiel

 ${\tt NAD+Z17+++} \\ {\tt Unternehmensname:::::Z02+Teststraße::815b:Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'}$ 



			:	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	00042	СТА	М	1	М	1	2	Ansprechpartner

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

### Bemerkung:

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

01.10.2024

### Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0e



			:	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	00043	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.

01.10.2024

### Beispiel

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0e



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner MMMA Prozesse
0160	00044	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	N	Nicht benutzt
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

 ${\tt NAD+Z18+++} \\ {\tt Unternehmensname:::::Z02+Teststraße::815b:Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'}$ 



			:	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	00045	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 MMMA Prozesse
0290		SG7	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310	00046	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 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.

01.10.2024

### Beispiel

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0e



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Bewegungsdaten
0160	00047	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	N	Nicht benutzt
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 "Bewegungsdaten" ist.

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

### Beispiel:

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



			,	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
0300	00048	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.

01.10.2024

### Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0e



			:	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	00049	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 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.

01.10.2024

### Beispiel

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0e



			:	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	00050	NAD	M	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	N	Nicht benutzt
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 "Prozesse zur Unterbrechnung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung" ist.

### **Beispiel**

 ${\tt NAD} \dot{-} {\tt Z20+++} \\ {\tt Unternehmensname} : : : : {\tt Z02+Teststraße} : : {\tt 815b} : \\ {\tt Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'} \\ {\tt NAD} \dot{-} {\tt Z00+++} \\ {\tt Unternehmensname} : : : : {\tt Z02+Teststraße} : : {\tt 815b} : \\ {\tt Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'} \\ {\tt NAD} \dot{-} {\tt Z00+++} \\ {\tt Unternehmensname} : : : : {\tt Z02+Teststraße} : : {\tt 815b} : \\ {\tt Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'} \\ {\tt Musteror$ 



			,	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	00051	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.

01.10.2024

### Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0e



				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	00052	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'



				Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner Bilanzierungsprozesse / Bilanzkreismanagement
0160	00053	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	N	Nicht benutzt
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 "Bilanzierungsprozesse und Bilanzkreismanagement" ist.

### **Beispiel**

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



			:	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	00054	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.

01.10.2024

### Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0e



		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	00055	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.

01.10.2024

### Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0e



		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	00056	NAD	M	1	M	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	N	Nicht benutzt		
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 "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 Messbzw. Marktlokation.

### Beispiel:

NAD+233+++Unternehmensname:::::202+Teststraße::815b:Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'



			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	00057	СТА	М	1	М	1	2	Ansprechpartner

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
CTA				
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	C an3	R an3	IC 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.

01.10.2024

### Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0e



			:	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	00058	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.

01.10.2024

### Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0e



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

0650 00059 UNT M 1 M 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.

01.10.2024

### Beispiel:

UNT+59+CS3TTZTT555558'

Version: 1.0e



# Änderungshistorie

Änd-ID	Ort	Änder	ungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
10000	Gesamtes Dokument	Version 1.0d	Version 1.0e	Version aktualisiert. Zusätzlich werden Schreibfehler, Layout, Struktur etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt (01.10.2024)
25216	Gesamtes Dokument	Fünfstelliger Segmentzähler nicht vorhanden	Fünfstelliger Segmentzähler vorhanden	Anpassung an das Layout der Konsultationsergebnisse vom 19. Juni 2024.	Anpassung (15.07.2024)
25847	BGM Beginn der Nachricht	DE1001: 10 Partnerstammdaten Z87 Kommunikationsparameter API Steuerbefehl	DE1001: 10 Partnerstammdaten	Fehlerkorrektur: Der Austausch der Kommunikationsparameter für API-Webdienste erfolgt über die neu eingeführten EMT.API-Zertifikate und den dezentralen Verzeichnisdiensten.	Genehmigt (01.10.2024)
25848		DE1154: [] 37006 Übermittlung Kommunikationsdaten des ESA 37007 Übermittlung Kommunikationsparameter	DE1154: [] 37006 Übermittlung Kommunikationsdaten des ESA	Fehlerkorrektur: Der Austausch der Kommunikationsparameter für API-Webdienste erfolgt über die neu eingeführten EMT.API-Zertifikate und den dezentralen Verzeichnisdiensten.	Genehmigt (01.10.2024)
25565	Nach SG4 Unternehmensinfor mationen SG12 Erreichbarkeit an Werktagen DTM Erreichbarkeit an Werktagen	nicht vorhanden	SG12 Bilanzkreis CCI Bilanzkreis DE7059 Z19 Bilanzkreis DE7037 Bilanzkreis CAV Verwendungszweck DE7111 Z48 Bilanzkreis für verbrauchende Marktlokation Z49 Bilanzkreis für erzeugende Marktlokation EEG	Fehlerkorrektur: Im Schritt 3 des Use-Case "Beginn der Ersatz-/Grundversorgung" aus der GPKE Teil 2 des 24h LFW ist definiert, dass der NB bei fehlender Antwort eines Lieferanten einen im Vorfeld vom Grund- und Ersatzversorger (LF) kommunizierten Bilanzkreis verwendet. Dieser	Genehmigt (01.10.2024)



# Änderungshistorie

Änd-ID	Ort	Änder	ungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
			Z50 Bilanzkreis für erzeugende Marktlokation	genutzt, wenn die Antwort	
			KWKG	eines LF im Use-Case "Beginn	
			Z51 Bilanzkreis für sonstige erzeugende	der Ersatz-/Grundversorgung"	
			Marktlokation	ausbleibt. Zusätzlich wird dem	
				LF die Möglichkeit geboten,	
				weitere (Standard-)Bilanzkreise	
				zu übermitteln.	
25849	Nach SG4	vorhanden:	nicht vorhanden:	Fehlerkorrektur: Der Austausch	Genehmigt (01.10.2024)
	Ansprechpartner			der Kommunikationsparameter	
	Technischer	SG12 Kommunikationsparameter für die	SG12 Kommunikationsparameter für die	für API-Webdienste erfolgt	
	Netzanschluss für	Information zu einem Steuerbefehl (API)	Information zu einem Steuerbefehl (API)	über die neu eingeführten	
	Neuanlagen und	NAD Kommunikationsparameter für die	NAD Kommunikationsparameter für die	EMT.API-Zertifikate und den	
	Anlagenumbau	Information zu einem Steuerbefehl (API)	Information zu einem Steuerbefehl (API)	dezentralen	
		FTX Zieladresse URI	FTX Zieladresse URI	Verzeichnisdiensten.	
		FTX Zertifikatsaussteller (Issuer)	FTX Zertifikatsaussteller (Issuer)		
		FTX Zertifikatsnutzer (Subject)	FTX Zertifikatsnutzer (Subject)		