

PARTIN Nachrichtenbeschreibung

auf Basis

PARTIN

Partnerstammdaten

UN D.20B S3

Version: 1.0f

Publikationsdatum: 01.10.2025 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: 1.0f 01.10.2025 Seite: 2 / 67



Nachrichtenstruktur

				St	atus	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
L	0070	00004	RFF	М	М	1	1	1	Prüfidentifikator
	0060		SG1	С	R	5	1	1	Version / Gültig Ab
	0070	00005	RFF	М	M	1	1	1	Versionsnummer
L	0080	00006	DTM	С	D	1	1	2	Gültig Ab
	0060		SG1	С	D	5	1	1	Vorgängerversion
L	0070	00007	RFF	М	М	1	1	1	Vorgängerversion
	0090		SG2	С	R	2	1	1	MP-ID Absender
	0100	80000	NAD	М	M	1	1	1	MP-ID Absender
	0110		SG3	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0120	00009	CTA	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
ш	0130	00010	СОМ	С	R	5	5	3	Kommunikationsverbindung
	0090		SG2	С	R	2	1	1	MP-ID Empfänger
<u> </u>	0100	00011	NAD	М	M	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	M	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
		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
		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	M	M	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
ш	0310	00025	COM	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung

Bez = Segment-/Gruppen-Bezeichner Zähler = Nummer der Segmente/Gruppen im Standard Nr = Laufende Segmentnummer im Guide MaxWdh = Maximale Wiederholung der Segmente/Gruppen Sta = Standard UN/CEFACT EDIFACT: M=Muss/Mandatory, C=Conditional Anwendung: R=Erforderlich/Required, O=Optional, D=Abhängig von/ Dependent, N=Nicht benutzt/Not used



Nachrichtenstruktur

				St	tatus	Ma	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	CTA	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	M	М	1	1	2	Ansprechpartner
ш_	0310	00031	СОМ	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
$\overline{}$	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	M	M	1	1	2	Ansprechpartner
ш	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	${\bf Name\ und\ Anschrift\ Ansprechpartner\ Einspeise prozesse}$
	0290		SG7	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300	00039	CTA	M	М	1	1	2	Ansprechpartner
Щ_	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	M	1	1	1	Name und Anschrift Bewegungsdaten

Bez = Segment-/Gruppen-Bezeichner Zähler = Nummer der Segmente/Gruppen im Standard Nr = Laufende Segmentnummer im Guide MaxWdh = Maximale Wiederholung der Segmente/Gruppen Sta = Standard UN/CEFACT EDIFACT: M=Muss/Mandatory, C=Conditional Anwendung: R=Erforderlich/Required, O=Optional, D=Abhängig von/ Dependent, N=Nicht benutzt/Not used

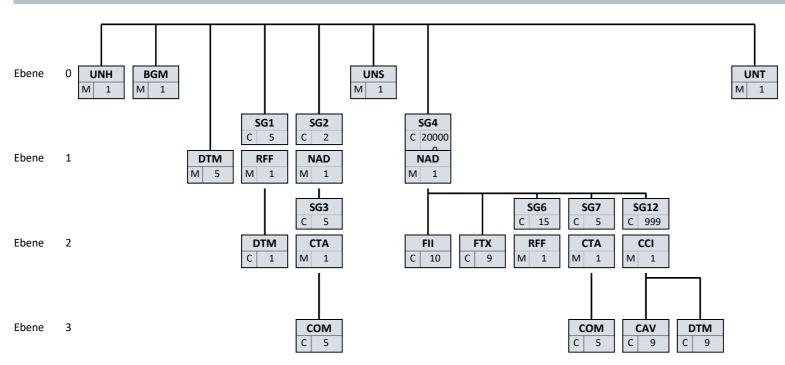


Nachrichtenstruktur

			St	atus	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
 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	CTA	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
 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	CTA	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
 0310	00058	СОМ	С	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
0650	00059	UNT	М	M	1	1	0	Nachrichten-Endesegment



Diagramm



	Bez	
St	MaxWdh	٦



				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	M	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	1.0f Versionsnummer der zugrundeliegenden BDEW-Nachrichtenbeschreibung

Bemerkung:

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

01.10.2025

Beispiel

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

Version: 1.0f

Seite: 7



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.

01.10.2025

Beispiel:

BGM+10+CS356455854555+++11'

Version: 1.0f

Seite: 8



			:	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'

01.10.2025

Version: 1.0f

Seite: 9



				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 Kommunikationsdaten des LF Strom 37001 Kommunikationsdaten des NB Strom 37002 Kommunikationsdaten des MSB Strom 37003 Kommunikationsdaten des BKV Strom 37004 Kommunikationsdaten des BIKO Strom 37005 Kommunikationsdaten des ÜNB Strom 37006 Kommunikationsdaten des ESA Strom 37008 Kommunikationsdaten des LF Gas 37009 Kommunikationsdaten des NB Gas 37010 Kommunikationsdaten des MSB Gas 37011 Kommunikationsdaten des MGV Gas 37012 Spartenüb. Kommunikationsdaten des MSB Gas 37013 Spartenüb. Kommunikationsdaten des MSB Gas 37014 Spartenüb. Kommunikationsdaten des MSB Strom

Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe des Prüfidentifikators verwendet.

Beispiel:

Version: 1.0f

RFF+Z13:37000'

01.10.2025

Seite: 10



0060 SG1 C 5 R 1 1 Version / Gültig Ab	Zähler	Nr	Bez	St	Standard MaxWdh	St	BDEW MaxWdh	Ebene	Name
O060 SG1 C 5 R 1 1 Version / Gültig Ab	Zaillei	INI	Dez	31	IVIAXVVUII	31	IVIAXVVUII	Ebelle	Name
	0060		SG1	С	5	R	1	1	Version / Gültig Ab

		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: 1.0f



				Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0060		SG1	С	5	R	1	1	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	M	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.

01.10.2025

Beispiel

DTM+157:202106070702?+00:303'

Version: 1.0f

Seite: 12



				Standard		BDEW	·	
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	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	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'

Version: 1.0f



			Standard			BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0090		SG2	С	2	R	1	1	MP-ID Absender
0100	80000	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.) 332 DE, DVGW Service & Consult GmbH

Bemerkung:

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

Beispiel:

NAD+MS+9900259000002::9'

01.10.2025

Version: 1.0f

Seite: 14 / 67



			,	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
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 vom Ansprechpartner

Bemerkung:

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

Beispiel:

CTA+IC+:Max Mustermann'

Version: 1.0f



				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	M	М	
3148				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.

01.10.2025

Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0f

Seite: 16



		_		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	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.)
				332 DE, DVGW Service & Consult GmbH

Bemerkung:

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

Beispiel

NAD+MR+9900259000002::9'

01.10.2025

Version: 1.0f

Seite: 17



				Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name

0140 00012 UNS M 1 M 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'



			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 Z71 Marktgebietsverantwortlicher
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.

Beispiel

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



			Standard			BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	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

Version: 1.0f

01.10.2025

Seite: 20



			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	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'

Version: 1.0f



			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.

Beispiel:

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

Version: 1.0f

Seite: 22



				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	М	M	
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.

01.10.2025

Beispiel

RFF+VA:DE9999999999

Version: 1.0f

Seite: 23



			:	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'

01.10.2025

Version: 1.0f

Seite: 24



			:	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	 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'

Version: 1.0f

Seite: 26



			9	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'

01.10.2025

Version: 1.0f

Seite: 27



				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	M	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'

01.10.2025

Version: 1.0f

Seite: 28



			:	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

Version: 1.0f

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



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner 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.

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0f



			:	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 0	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	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.

01.10.2025

Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0f

Seite: 31



			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

Version: 1.0f

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

01.10.2025

Seite: 32



			:	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
0300	00027	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.

01.10.2025

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0f

Seite: 33



			:	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	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.

01.10.2025

Beispiel

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0f

Seite: 34



			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

Version: 1.0f

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



			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.

01.10.2025

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0f

Seite: 36



			:	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.

01.10.2025

Beispiel

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0f

Seite: 37



			:	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

Version: 1.0f

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

01.10.2025

Seite: 38



				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.

01.10.2025

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0f

Seite: 39



			:	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.

Beispiel

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0f



				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

Version: 1.0f



				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	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: 1.0f



			:	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.

Beispiel

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0f



			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	ZO2 Struktur der Firmenbezeichnung
C059	Straße	С	R	Anschrift des Unternehmens
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an256	M an256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an256	D an256	
3164	Ort	C an35	R an35	Ortsname, Klartext
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	С	N	
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an9	N	Nicht benutzt
3251	Postleitzahl, Code	C an17	D an17	Postleitzahl
3207	Ländername, Code	C an3	R an3	ISO 3166-1 = Alpha-2-Code

Bemerkung:

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

Beispiel

Version: 1.0f

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



			:	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.

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0f



			:	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.

01.10.2025

Beispiel

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0f

Seite: 46



			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

Version: 1.0f

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



			:	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
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: 1.0f



			:	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.

01.10.2025

Beispiel

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0f

Seite: 49



			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

Version: 1.0f

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



			:	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
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.

01.10.2025

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0f

Seite: 51



			:	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	М	М	
3148	Identifikation		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.

01.10.2025

Beispiel

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0f

Seite: 52



			:	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:

Version: 1.0f

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

01.10.2025

Seite: 53



			,	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
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.

01.10.2025

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0f

Seite: 54



			:	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.

Beispiel

COM+?+49322227120:TE'



			:	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

Version: 1.0f

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

01.10.2025

Seite: 56



				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.

01.10.2025

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0f

Seite: 57



			;	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	EM Elektronische Post TE Telefon FX Telefax

Bemerkung:

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

01.10.2025

Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0f

Seite: 58



			:	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

 ${\tt NAD+Z21+++} \\ {\tt Unternehmensname:::::Z02+Teststraße::815b:Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'}$



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	С	200000	D	1	1	Ansprechpartner 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.

01.10.2025

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0f

Seite: 60



			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			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.

01.10.2025

Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0f

Seite: 61



			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:

Version: 1.0f

NAD+Z33+++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 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
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.

01.10.2025

Beispiel:

CTA+IC+: Abteilung XY'

Version: 1.0f

Seite: 63



			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	EM Elektronische Post TE Telefon FX Telefax

Bemerkung:

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

01.10.2025

Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

Version: 1.0f

Seite: 64



			:	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.

01.10.2025

Beispiel:

UNT+59+CS3TTZTT555558'

Version: 1.0f

Seite: 65



Änderungshistorie

Änd-ID	Ort	Änder	ungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
10000	Gesamtes Dokument	Version 1.0e	Version 1.0f	Version aktualisiert. Zusätzlich	Genehmigt
				werden Schreibfehler, Layout,	
				Struktur etc. geändert, die	
				keinen Einfluss auf die	
				inhaltliche Aussage haben.	
26044	SG1 Prüfidentifikator	37000 Übermittlung Kommunikationsdaten des	37000 Kommunikationsdaten des LF Strom	Erweiterung aufgrund der	Genehmigt
		LF	37001 Kommunikationsdaten des NB Strom	Festlegung GeLi Gas 2.0.	
	RFF Prüfidentifikator	37001 Übermittlung Kommunikationsdaten des	37002 Kommunikationsdaten des MSB Strom	Aufnahme neuer	
		NB	37003 Kommunikationsdaten des BKV Strom	Prüfidentifikatoren zwecks	
	Anwendungsfälle mit	37002 Übermittlung Kommunikationsdaten des	37004 Kommunikationsdaten des BIKO Strom	Übermittlung von	
	dem	MSB	37005 Kommunikationsdaten des ÜNB Strom	Kommunikationsdaten in der	
	Prüfidentifikatoren:	37003 Übermittlung Kommunikationsdaten des	37006 Kommunikationsdaten des ESA Strom	Sparte Gas und der	
	37000, 37001,	BKV	37008 Kommunikationsdaten des LF Gas	spartenübergreifenden	
	37002, 37003,	37004 Übermittlung Kommunikationsdaten des	37009 Kommunikationsdaten des NB Gas	Kommunikation. Anpassung	
	37004, 37005, 37006	BIKO	37010 Kommunikationsdaten des MSB Gas	der Namen der bereits	
		37005 Übermittlung Kommunikationsdaten des	37011 Kommunikationsdaten des MGV Gas	bestehenden	
		ÜNB		Prüfidentifikatoren.	
		37006 Übermittlung Kommunikationsdaten des	Gas		
		ESA	37013 Spartenüb. Kommunikationsdaten des		
			MSB Gas		
			37014 Spartenüb. Kommunikationsdaten des		
25215	202112121		MSB Strom		
26045	SG2 MP-ID Absender	DE3055:	DE3055:	Erweiterung aufgrund der	Genehmigt
		[]	[]	Festlegung GeLi Gas 2.0.	
	NAD MP-ID Absender	293 DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und	•		
		Wasserwirtschaft e.V.)	Wasserwirtschaft e.V.)	zwecks Übermittlung einer	
26046	CC2 NAD ID	DESCRE	332 DE, DVGW Service & Consult GmbH	MP-ID aus der Sparte Gas.	
26046	SG2 MP-ID	DE3055:	DE3055:	Erweiterung aufgrund der	Genehmigt
	Empfänger	[]	[]	Festlegung GeLi Gas 2.0.	
	NAD AAD ID	293 DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und	293 DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und		
	NAD MP-ID	Wasserwirtschaft e.V.)	Wasserwirtschaft e.V.)	zwecks Übermittlung einer	
26047	Empfänger	DE2025	332 DE, DVGW Service & Consult GmbH	MP-ID aus der Sparte Gas.	Canalinist
26047		DE3035:	DE3035:	Erweiterung aufgrund der	Genehmigt
	Unternehmensinfor	[]	[]	Festlegung GeLi Gas 2.0.	



Änderungshistorie

Änd-ID	Ort	Änder	Grund der Anpassung	Status	
		Bisher	Neu		
	mationen	Z36 Energieserviceanbieter	Z36 Energieserviceanbieter	Aufnahme eines neuen Codes	
			Z71 Marktgebietsverantwortlicher	zur Übermittlung der	
	NAD Name und			Kommunikationsdaten der	
	Adresse des			Marktrolle MGV.	
	Unternehmens				