

**Außerordentliche Veröffentlichung wegen  
Layoutanpassung  
Stand: 26.07.2024**

# **PARTIN Nachrichtenbeschreibung**

auf Basis

## **PARTIN**

Partnerstammdaten

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

Version: 1.0d  
Ursprüngliches Publikationsdatum: 24.10.2023  
Autor: BDEW

Nachrichtenstruktur.....	3
Diagramm .....	6
Segmentlayout.....	7
Änderungshistorie.....	68

## 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.

## Nachrichtenstruktur

Zähler	Nr	Bez	Status		MaxWdh		Ebene	Inhalt
			Sta	BDEW	Sta	BDEW		
0010	00001	UNH	M	M	1	1	0	Nachrichten-Kopfsegment
0020	00002	BGM	M	M	1	1	0	Beginn der Nachricht
0030	00003	DTM	M	M	5	1	1	Nachrichtendatum
0060		SG1	C	R	5	1	1	Prüfidentifikator
0070	00004	RFF	M	M	1	1	1	Prüfidentifikator
0060		SG1	C	R	5	1	1	Version / Gültig Ab
0070	00005	RFF	M	M	1	1	1	Versionsnummer
0080	00006	DTM	C	D	1	1	2	Gültig Ab
0060		SG1	C	D	5	1	1	Vorgängerversion
0070	00007	RFF	M	M	1	1	1	Vorgängerversion
0090		SG2	C	R	2	1	1	MP-ID Absender
0100	00008	NAD	M	M	1	1	1	MP-ID Absender
0110		SG3	C	D	5	1	2	Kontaktinformationen
0120	00009	CTA	M	M	1	1	2	Ansprechpartner
0130	00010	COM	C	R	5	5	3	Kommunikationsverbindung
0090		SG2	C	R	2	1	1	MP-ID Empfänger
0100	00011	NAD	M	M	1	1	1	MP-ID Empfänger
0140	00012	UNS	M	M	1	1	0	Abschnitts-Kontrollsegment
0150		SG4	C	D	200000	1	1	Unternehmensinformationen
0160	00013	NAD	M	M	1	1	1	Name und Adresse des Unternehmens
0180	00014	FII	C	R	10	1	2	Bankverbindung
0200	00015	FTX	C	R	9	1	2	Internetseite (URL)
0200	00016	FTX	C	D	9	1	2	Gericht und Handelsregister-Nummer
0260		SG6	C	R	15	2	2	Steuernummer, Umsatzsteuernummer
0270	00017	RFF	M	M	1	1	2	Steuernummer, Umsatzsteuernummer
0260		SG6	C	D	15	1	2	Faxnummer
0270	00018	RFF	M	D	1	1	2	Faxnummer
0490		SG12	C	R	999	1	2	Erreichbarkeit an Werktagen
0500	00019	CCI	M	M	1	1	2	Erreichbarkeit an Werktagen
0540	00020	DTM	C	R	9	6	3	Erreichbarkeit
0150		SG4	C	D	200000	1	1	Ansprechpartner Übertragungsweg / Datenaustausch
0160	00021	NAD	M	M	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Übertragungsweg / Datenaustausch
0290		SG7	C	D	5	1	2	Kontaktinformationen
0300	00022	CTA	M	M	1	1	2	Ansprechpartner
0310	00023	COM	C	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
0150		SG4	C	D	200000	1	1	Ansprechpartner Rahmenverträge
0160	00024	NAD	M	M	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Rahmenverträge
0290		SG7	C	D	5	1	2	Kontaktinformationen

Bez = Segment-/Gruppen-Bezeichner

Zähler = Nummer der Segmente/Gruppen im Standard

Nr = Laufende Segmentnummer im Guide

MaxWdh = Maximale Wiederholung der Segmente/Gruppen

Sta = Standard UN/CEFACT

EDIFACT: M=Muss/Mandatory, C=Conditional

Anwendung: R=Erforderlich/Required, O=Optional, D=Abhängig von/Dependent, N=Nicht benutzt/Not used

## Nachrichtenstruktur

Zähler	Nr	Bez	Status		MaxWdh		Ebene	Inhalt
			Sta	BDEW	Sta	BDEW		
	0300 00025	CTA	M	M	1	1	2	Ansprechpartner
	0310 00026	COM	C	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150	SG4	C	D	200000	1	1	Ansprechpartner Kündigungsprozess
	0160 00027	NAD	M	M	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Kündigungsprozess
	0290	SG7	C	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300 00028	CTA	M	M	1	1	2	Ansprechpartner
	0310 00029	COM	C	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150	SG4	C	D	200000	1	1	Ansprechpartner Wechselprozesse
	0160 00030	NAD	M	M	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Wechselprozesse
	0290	SG7	C	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300 00031	CTA	M	M	1	1	2	Ansprechpartner
	0310 00032	COM	C	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150	SG4	C	D	200000	1	1	Ansprechpartner Stammdatenprozesse
	0160 00033	NAD	M	M	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Stammdatenprozesse
	0290	SG7	C	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300 00034	CTA	M	M	1	1	2	Ansprechpartner
	0310 00035	COM	C	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150	SG4	C	D	200000	1	1	Ansprechpartner Einspeiseprozesse
	0160 00036	NAD	M	M	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Einspeiseprozesse
	0290	SG7	C	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300 00037	CTA	M	M	1	1	2	Ansprechpartner
	0310 00038	COM	C	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150	SG4	C	D	200000	1	1	Ansprechpartner Abrechnungsprozesse
	0160 00039	NAD	M	M	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Abrechnungsprozesse
	0290	SG7	C	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300 00040	CTA	M	M	1	1	2	Ansprechpartner
	0310 00041	COM	C	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150	SG4	C	D	200000	1	1	Ansprechpartner MMMA Prozesse
	0160 00042	NAD	M	M	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner MMMA-Prozesse
	0290	SG7	C	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300 00043	CTA	M	M	1	1	2	Ansprechpartner
	0310 00044	COM	C	R	5	3	3	Kommunikationsverbindung
	0150	SG4	C	D	200000	1	1	Ansprechpartner Bewegungsdaten
	0160 00045	NAD	M	M	1	1	1	Name und Anschrift Bewegungsdaten
	0290	SG7	C	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0300 00046	CTA	M	M	1	1	2	Ansprechpartner
	0310 00047	COM	C	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

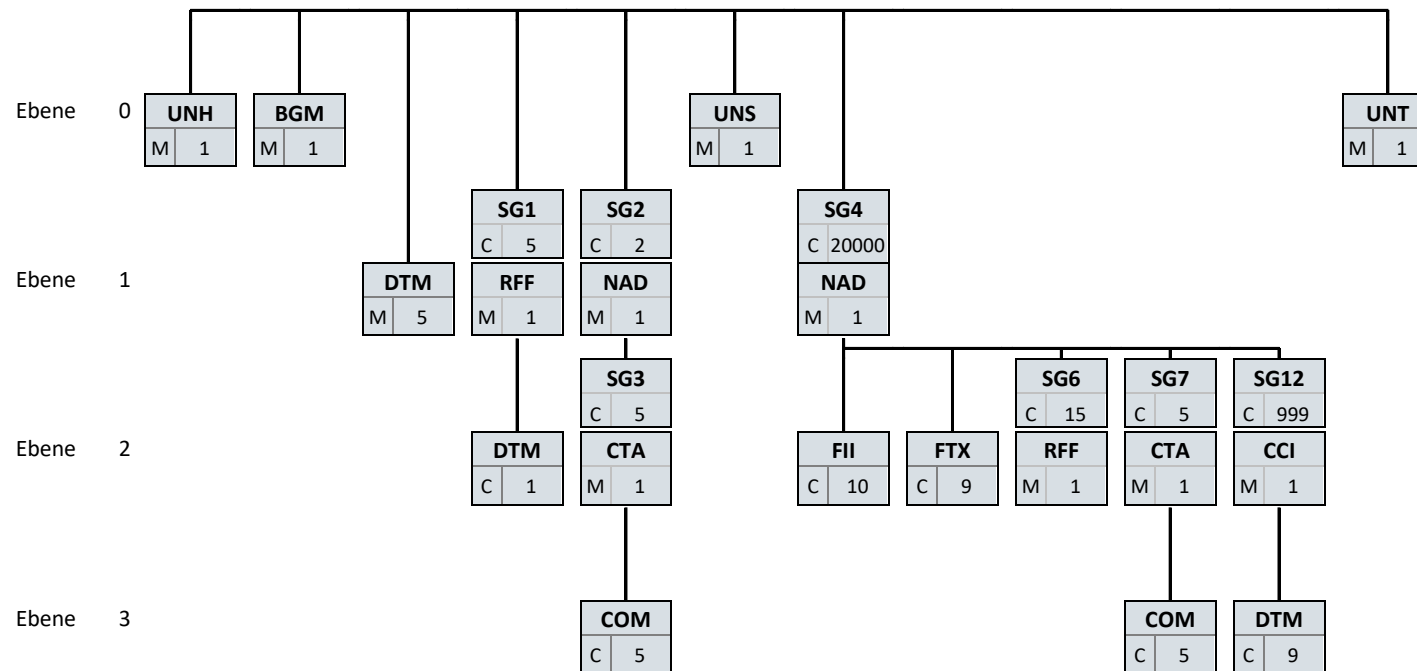
## Nachrichtenstruktur

Zähler	Nr	Bez	Status		MaxWdh		Ebene	Inhalt
			Sta	BDEW	Sta	BDEW		
0150		<b>SG4</b>	C	D	200000	1	1	Ansprechpartner Prozesse zur Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung
	0160 00048	<b>NAD</b>	M	M	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Prozesse zur Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung
	0290	<b>SG7</b>	C	D	5	1	2	Kontaktinformationen
0300 00049	<b>CTA</b>	M	M	1	1	2	2	Ansprechpartner
0310 00050	<b>COM</b>	C	R	5	3	3	3	Kommunikationsverbindung
0150		<b>SG4</b>	C	D	200000	1	1	Ansprechpartner Bilanzierungsprozesse / Bilanzkreismanagement
	0160 00051	<b>NAD</b>	M	M	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Bilanzierungsprozesse / Bilanzkreismanagement
	0290	<b>SG7</b>	C	D	5	1	2	Kontaktinformationen
0300 00052	<b>CTA</b>	M	M	1	1	2	2	Ansprechpartner
0310 00053	<b>COM</b>	C	R	5	3	3	3	Kommunikationsverbindung
0150		<b>SG4</b>	C	D	200000	1	1	Ansprechpartner Technischer Netzanschluss für Neuanlagen und Anlagenumbau
	0160 00054	<b>NAD</b>	M	M	1	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Technischer Netzanschluss für Neuanlagen und Anlagenumbau
	0290	<b>SG7</b>	C	D	5	1	2	Kontaktinformationen
0300 00055	<b>CTA</b>	M	M	1	1	2	2	Ansprechpartner
0310 00056	<b>COM</b>	C	R	5	3	3	3	Kommunikationsverbindung
0150		<b>SG4</b>	C	D	200000	1	1	Kommunikationsparameter für die Information zu einem Steuerbefehl (API)
	0160 00057	<b>NAD</b>	M	M	1	1	1	Kommunikationsparameter für die Information zu einem Steuerbefehl (API)
	0200 00058	<b>FTX</b>	C	R	9	1	2	Zieladresse URI
	0200 00059	<b>FTX</b>	C	R	9	1	2	Zertifikatsaussteller (Issuer)
	0200 00060	<b>FTX</b>	C	R	9	1	2	Zertifikatsnutzer (Subject)
	0650 00061	<b>UNT</b>	M	M	1	1	0	Nachrichten-Endesegment

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

## 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.

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0010	00001	<b>UNH</b>	M	1	M	1	0	Nachrichten-Kopfsegment
			Standard		BDEW			
Bez	Name		St	Format	St	Format	Anwendung / Bemerkung	
UNH								
0062	Nachrichten-Referenznummer		M	an..14	M	an..14	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		M			
0065	Nachrichtentyp-Kennung		M	an..6	M	an..6	<b>PARTIN</b> Partnerstammdaten	
0052	Versionsnummer des Nachrichtentyps		M	an..3	M	an..3	<b>D</b> Entwurfs-Version	
0054	Freigabenummer des Nachrichtentyps		M	an..3	M	an..3	<b>20B</b> Ausgabe 2020 - B	
0051	Verwaltende Organisation		M	an..2	M	an..2	<b>UN</b> UN/CEFACT	
0057	Anwendungscode der zuständigen Organisation		C	an..6	R	an..6	<b>1.0d</b> 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:1.0d'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		

0020 00002 **BGM** M 1 M 1 0 Beginn der Nachricht

Standard				BDEW	
Bez	Name	St	Format	St	Anwendung / Bemerkung
BGM					
C002	Dokumenten-/ Nachrichtenname	C		R	
1001	Dokumentenname, Code	C	an..3	R an..3	<b>10 Partnerstammdaten</b> <b>Z87 Kommunikationsparameter API Steuerbefehl</b>
C106	Dokumenten-/Nachrichten- Identifikation	C		R	
1004	Dokumentennummer	C	an..70	R an..35	EDI-Nachrichtennummer vergeben vom Absender des Dokuments
1225	Nachrichtenfunktion, Code	C	an..3	N	Nicht benutzt
4343	Art der Antwort, Code	C	an..3	N	Nicht benutzt
1373	Dokumentenstatus, Code	C	an..3	D an..3	<b>11 Dokument nicht verfügbar</b>

### Bemerkung:

Dieses Segment dient dazu, Typ und Funktion anzuzeigen 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 '



## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0030	00003	<b>DTM</b>	M	5	M	1	1	Nachrichtendatum
			Standard		BDEW			
Bez	Name		St	Format	St	Format	Anwendung / Bemerkung	
DTM								
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne		M		M			
2005	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier		M	an..3	M	an..3	<b>137 Dokumenten-/Nachrichtendatum/-zeit</b>	
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert		C	an..35	R	an..35		
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code		C	an..3	R	an..3	<b>303 CCYYMMDDHHMMZZZ</b>	

**Bemerkung:**

Dieses Segment wird zur Angabe des Dokumentendatums verwendet.

**Beispiel:**

DTM+137:202106070702?:+00:303'

## Segmentlayout

			Standard		BDEW			
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0060		SG1	C	5	R	1	1	Prüfidentifikator
0070	00004	RFF	M	1	M	1	1	Prüfidentifikator

Standard				BDEW		
Bez	Name	St	Format	St	Format	Anwendung / Bemerkung
RFF						
C506	Referenz	M		M		
1153	Referenz, Qualifier	M	an..3	M	an..3	Z13 Prüfidentifikator
1154	Referenz, Identifikation	C	an..70	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 37007 Übermittlung Kommunikationsparameter

### Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe des Prüfidentifikators verwendet.

### Beispiel:

RFF+Z13:37000'

## Segmentlayout

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

Standard			BDEW		Anwendung / Bemerkung
Bez	Name	St Format	St	Format	
RFF					
C506	Referenz	M	M		
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	M	an..3	<b>AGK Anwendungsreferenznummer</b>
1154	Referenz, Identifikation	C an..70	N		Nicht benutzt
1156	Zeilennummer	C an..6	N		Nicht benutzt
1056	Versionsnummer	C an..9	R	n..9	Versionsnummer

### Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe der Versionsnummer verwendet.

### Beispiel:

RFF+AGK:::1'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0060		<b>SG1</b>	C	5	R	1	1	Version / Gültig Ab
0080	00006	<b>DTM</b>	C	1	D	1	2	Gültig Ab

Standard			BDEW		Anwendung / Bemerkung
Bez	Name	St Format	St	Format	
DTM					
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M	M		
2005	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	M	an..3	<b>157 Gültigkeit, Beginndatum</b>
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	C an..35	R	an..35	
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	C an..3	R	an..3	<b>303 CCYYMMDDHHMMZZZ</b>

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

DTM+157:202106070702?+00:303'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0060		<b>SG1</b>	C	5	D	1	1	Vorgängerversion
0070	00007	<b>RFF</b>	M	1	M	1	1	Vorgängerversion

Standard			BDEW		Anwendung / Bemerkung
Bez	Name	St Format	St	Format	
RFF					
C506	Referenz	M	M		
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	M	an..3	<b>ACW Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht</b>
1154	Referenz, Identifikation	C an..70	N		Nicht benutzt
1156	Zeilennummer	C an..6	N		Nicht benutzt
1056	Versionsnummer	C an..9	R	n..9	Versionsnummer

### Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe der Vorgängerversion verwendet.

### Beispiel:

RFF+ACW:::1'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0090		<b>SG2</b>	C	2	R	1	1	MP-ID Absender
0100	00008	<b>NAD</b>	M	1	M	1	1	MP-ID Absender

Standard			BDEW		Anwendung / Bemerkung
Bez	Name	St Format	St	Format	
NAD					
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3	M	an..3	<b>MS</b> Dokumenten-/Nachrichtenaussteller bzw. -absender
C082	Identifikation des Beteiligten	C	R		
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35	M	an..35	MP-ID
1131	Codeliste, Code	C an..17	N		Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	R	an..3	<b>9 GS1</b> <b>293 DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.)</b>

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

NAD+MS+9900259000002:::9'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0090		<b>SG2</b>	C	2	R	1	1	MP-ID Absender
0110		<b>SG3</b>	C	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0120	00009	<b>CTA</b>	M	1	M	1	2	Ansprechpartner

Standard			BDEW		
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung	
CTA					
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	C an..3	R an..3	<b>IC Informationskontakt</b>	
C056	Kontaktangaben	C	R		
3413	Kontakt, Nummer	C an..17	N	Nicht benutzt	
3412	Kontakt	C an..256	R an..256	Name vom Ansprechpartner	

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

CTA+IC+:Max Mustermann'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0090		<b>SG2</b>	C	2	R	1	1	MP-ID Absender
0110		<b>SG3</b>	C	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0130	00010	<b>COM</b>	C	5	R	5	3	Kommunikationsverbindung

Standard			BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
COM				
C076	Kommunikationsverbindung	M	M	
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an..512	M an..512	Nummer / Adresse
3155	Art des Kommunikationsmittels, Code	M an..3	M an..3	<b>EM Elektronische Post</b> <b>FX Telefax</b> <b>TE Telefon</b> <b>AJ weiteres Telefon</b> <b>AL Handy</b>

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

COM+?+49322227120;TE'



## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0090		<b>SG2</b>	C	2	R	1	1	MP-ID Empfänger
0100	00011	<b>NAD</b>	M	1	M	1	1	MP-ID Empfänger

Standard			BDEW		Anwendung / Bemerkung
Bez	Name	St Format	St	Format	
NAD					
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3	M	an..3	<b>MR Nachrichtenempfänger</b>
C082	Identifikation des Beteiligten	C		R	
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35	M	an..35	MP-ID
1131	Codeliste, Code	C an..17	N		Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	R	an..3	<b>9 GS1</b> <b>293 DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.)</b>

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

NAD+MR+9900259000002:::9'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0140	00012	<b>UNS</b>	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	<b>D Trennung von Kopf- und Positionsteil</b>	

**Bemerkung:****Beispiel:**

UNS+D '

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Unternehmensinformationen
0160	00013	<b>NAD</b>	M	1	M	1	1	Name und Adresse des Unternehmens

Standard			BDEW		Anwendung / Bemerkung
Bez	Name	St Format	St	Format	
NAD					
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3	M	an..3	<b>SU Lieferant</b> <b>DDM Netzbetreiber</b> <b>DEB Messstellenbetreiber</b> <b>Z31 Übertragungsnetzbetreiber</b> <b>Z34 Bilanzkoordinator</b> <b>Z35 Bilanzkreisverantwortlicher</b> <b>Z36 Energieserviceanbieter</b>
C082	Identifikation des Beteiligten	C	N		
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35	N		Nicht benutzt
C058	Name und Anschrift	C	N		
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35	N		Nicht benutzt
C080	Name des Beteiligten	C	D		Name des Unternehmens
3036	Beteiligter	M an..70	M	an..35	Name
3036	Beteiligter	C an..70	D	an..35	
3036	Beteiligter	C an..70	D	an..35	
3036	Beteiligter	C an..70	D	an..35	
3036	Beteiligter	C an..70	N		Nicht benutzt
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an..3	R	an..3	<b>Z02 Struktur der Firmenbezeichnung</b>
C059	Straße	C	D		Anschrift des Unternehmens
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..256	M	an..35	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D	an..35	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D	an..35	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D	an..35	
3164	Ort	C an..35	D	an..35	Ortsname, Klartext
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	C	N		
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an..9	N		Nicht benutzt
3251	Postleitzahl, Code	C an..17	D	an..17	Postleitzahl
3207	Ländername, Code	C an..3	D	an..3	ISO 3166-1 = Alpha-2-Code

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

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

## Segmentlayout

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

Standard				BDEW		
Bez	Name	St	Format	St	Format	Anwendung / Bemerkung
FII						
3035	Beteiligter, Qualifier	M	an..3	M	an..3	BK Kreditinstitut
C078	Identifikation des Kontoinhabers	C		C		
3194	Kontonummer	C	an..35	R	an..35	IBAN
3192	Kontoinhaber	C	an..35	R	an..35	Name des Kontoinhabers
3192	Kontoinhaber	C	an..35	D	an..35	Name des Kontoinhabers
C088	Kreditinstitut-Identifikation	C		R		
3433	Institution (Bank), Code	C	an..11	R	an..11	BIC
1131	Codeliste, Code	C	an..17	N		Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C	an..3	N		Nicht benutzt
3434	Zweigstellennummer	C	an..17	N		Nicht benutzt
1131	Codeliste, Code	C	an..17	N		Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C	an..3	N		Nicht benutzt
3432	Name des Kreditinstituts	C	an..70	R	an..70	Name des Kredinstituts
3207	Ländername, Code	C	an..3	N		Nicht benutzt

### Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe der Bankverbindung des Unternehmens verwendet.

### Beispiel:

FII+BK+DE00000000000000000000:Unternehmens GmbH+BICXXXXXXXX: : : :Bankname '

## Segmentlayout

Standard				BDEW				
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG4	C	200000	D	1	1	Unternehmensinformationen
0200	00015	FTX	C	9	R	1	2	Internetseite (URL)

Standard				BDEW		
Bez	Name	St	Format	St	Format	Anwendung / Bemerkung
FTX						
4451	Textbezug, Qualifier	M	an..3	M	an..3	Z13 Internetseite
4453	Textfunktion, Code	C	an..3	N		Nicht benutzt
C107	Text-Referenz	C		N		
4441	Freier Text, Code	M	an..17	N		Nicht benutzt
C108	Text	C		R		
4440	Freier Text	M	an..512	M	an..512	Internetseite
4440	Freier Text	C	an..512	D	an..512	
4440	Freier Text	C	an..512	D	an..512	
4440	Freier Text	C	an..512	D	an..512	
4440	Freier Text	C	an..512	D	an..512	

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

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

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Unternehmensinformationen
0200	00016	<b>FTX</b>	C	9	D	1	2	Gericht und Handelsregister-Nummer

Standard			BDEW		Anwendung / Bemerkung
Bez	Name	St Format	St	Format	
FTX					
4451	Textbezug, Qualifier	M an..3	M	an..3	<b>Z15 Gericht und Handelsregister-Nummer</b>
4453	Textfunktion, Code	C an..3	N		Nicht benutzt
C107	Text-Referenz	C	N		
4441	Freier Text, Code	M an..17	N		Nicht benutzt
C108	Text	C	R		
4440	Freier Text	M an..512	M	an..100	Gericht
4440	Freier Text	C an..512	R	an..100	Handelsregister-Nummer
4440	Freier Text	C an..512	N		Nicht benutzt
4440	Freier Text	C an..512	N		Nicht benutzt
4440	Freier Text	C an..512	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'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Unternehmensinformationen
0260		<b>SG6</b>	C	15	R	2	2	Steuernummer, Umsatzsteuernummer
0270	00017	<b>RFF</b>	M	1	M	1	2	Steuernummer, Umsatzsteuernummer

Standard			BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
RFF				
C506	Referenz	M	M	
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	M an..3	<b>VA Umsatzsteuernummer</b>
1154	Referenz, Identifikation	C an..70	R an..70	<b>FC Steuernummer</b>

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

RFF+VA:DE999999999'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Unternehmensinformationen
0260		<b>SG6</b>	C	15	D	1	2	Faxnummer
0270	00018	<b>RFF</b>	M	1	D	1	2	Faxnummer

Standard				BDEW	
Bez	Name	St	Format	St	Format
RFF					
C506	Referenz	M		M	
1153	Referenz, Qualifier	M	an..3	M	an..3
1154	Referenz, Identifikation	C	an..70	R	an..70

### Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe der Faxnummer des Unternehmens verwendet.

### Beispiel:

RFF+Z25:020188888888 '



## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Unternehmensinformationen
0490		<b>SG12</b>	C	999	R	1	2	Erreichbarkeit an Werktagen
0500	00019	<b>CCI</b>	M	1	M	1	2	Erreichbarkeit an Werktagen
			Standard		BDEW			
Bez	Name		St	Format	St	Format	Anwendung / Bemerkung	
CCI								
7059	Klassentyp, Code		C	an..3	R	an..3	<b>Z40 Erreichbarkeit des Unternehmens</b>	

### Bemerkung:

### Beispiel:

CCI+Z40'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Unternehmensinformationen
0490		<b>SG12</b>	C	999	R	1	2	Erreichbarkeit an Werktagen
0540	00020	<b>DTM</b>	C	9	R	6	3	Erreichbarkeit

Standard			BDEW		Anwendung / Bemerkung
Bez	Name	St Format	St	Format	
DTM					
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M	M		
2005	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	M an..3		<b>Z36 Verfügbarkeit Montag</b> <b>Z37 Verfügbarkeit Dienstag</b> <b>Z38 Verfügbarkeit Mittwoch</b> <b>Z39 Verfügbarkeit Donnerstag</b> <b>Z40 Verfügbarkeit Freitag</b> <b>Z41 Mittagspause (= Ausschluss der Verfügbarkeit)</b>
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	C an..35	R an..35		
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	C an..3	R an..3		<b>501 HHMMHHMM</b>

### 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'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Übertragungsweg / Datenaustausch
0160	00021	<b>NAD</b>	M	1	M	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Übertragungsweg / Datenaustausch

Standard			BDEW	
Bez	Name	St	Format	Anwendung / Bemerkung
NAD				
3035	Beteiligter, Qualifier	M	an..3	<b>Z10 Ansprechpartner Übertragungsweg / Datenaustausch</b>
C082	Identifikation des Beteiligten	C	N	
3039	Beteiligter, Identifikation	M	an..35	Nicht benutzt
C058	Name und Anschrift	C	N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M	an..35	Nicht benutzt
C080	Name des Beteiligten	C	R	Name des Unternehmens
3036	Beteiligter	M	an..70	Name
3036	Beteiligter	C	an..70	
3036	Beteiligter	C	an..70	
3036	Beteiligter	C	an..70	
3036	Beteiligter	C	an..70	Nicht benutzt
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C	an..3	<b>Z02 Struktur der Firmenbezeichnung</b>
C059	Straße	C	R	Anschrift des Unternehmens
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M	an..256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C	an..256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C	an..256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C	an..256	
3164	Ort	C	an..35	Ortsname, Klartext
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	C	N	
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C	an..9	Nicht benutzt
3251	Postleitzahl, Code	C	an..17	Postleitzahl
3207	Ländername, Code	C	an..3	ISO 3166-1 = Alpha-2-Code

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

NAD+Z10+++Unternehmensname:::::Z02+Teststraße::815b:Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Übertragungsweg / Datenaustausch
0290		<b>SG7</b>	C	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300	00022	<b>CTA</b>	M	1	M	1	2	Ansprechpartner

Standard				BDEW	
Bez	Name	St	Format	St	Anwendung / Bemerkung
CTA					
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	C	an..3	R	an..3
C056	Kontaktangaben	C		R	
3413	Kontakt, Nummer	C	an..17	N	Nicht benutzt
3412	Kontakt	C	an..256	R	an..256
					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'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Übertragungsweg / Datenaustausch
0290		<b>SG7</b>	C	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310	00023	<b>COM</b>	C	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

Standard			BDEW		
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung	
COM					
C076	Kommunikationsverbindung	M	M		
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an..512	M an..512	Nummer / Adresse	
3155	Art des Kommunikationsmittels, Code	M an..3	M an..3	<b>EM Elektronische Post</b> <b>TE Telefon</b> <b>FX Telefax</b>	

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Rahmenverträge
0160	00024	<b>NAD</b>	M	1	M	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Rahmenverträge

Standard			BDEW		
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung	
NAD					
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3	M an..3	<b>Z11 Ansprechpartner Rahmenverträge</b>	
C082	Identifikation des Beteiligten	C	N		
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35	N	Nicht benutzt	
C058	Name und Anschrift	C	N		
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35	N	Nicht benutzt	
C080	Name des Beteiligten	C	R	Name des Unternehmens	
3036	Beteiligter	M an..70	M an..70	Name	
3036	Beteiligter	C an..70	D an..70		
3036	Beteiligter	C an..70	D an..70		
3036	Beteiligter	C an..70	D an..70		
3036	Beteiligter	C an..70	N	Nicht benutzt	
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an..3	R an..3	<b>Z02 Struktur der Firmenbezeichnung</b>	
C059	Straße	C	R	Anschrift des Unternehmens	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..256	M an..256		
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D an..256		
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D an..256		
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D an..256		
3164	Ort	C an..35	R an..35	Ortsname, Klartext	
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	C	N		
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an..9	N	Nicht benutzt	
3251	Postleitzahl, Code	C an..17	D an..17	Postleitzahl	
3207	Ländernamen, Code	C an..3	R an..3	ISO 3166-1 = Alpha-2-Code	

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

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

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Rahmenverträge
0290		<b>SG7</b>	C	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300	00025	<b>CTA</b>	M	1	M	1	2	Ansprechpartner

Standard			BDEW		
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung	
CTA					
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	C an..3	R an..3	<b>IC Informationskontakt</b>	
C056	Kontaktangaben	C	R		
3413	Kontakt, Nummer	C an..17	N	Nicht benutzt	
3412	Kontakt	C an..256	R an..256	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'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Rahmenverträge
0290		<b>SG7</b>	C	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310	00026	<b>COM</b>	C	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

Standard			BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
COM				
C076	Kommunikationsverbindung	M	M	
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an..512	M an..512	Nummer / Adresse
3155	Art des Kommunikationsmittels, Code	M an..3	M an..3	<b>EM</b> Elektronische Post <b>TE</b> Telefon <b>FX</b> Telefax

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'



## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Kündigungsprozess
0160	00027	<b>NAD</b>	M	1	M	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Kündigungsprozess

Standard			BDEW		Anwendung / Bemerkung
Bez	Name	St Format	St	Format	
NAD					
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3	M	an..3	<b>Z12 Ansprechpartner Kündigungsprozesse</b>
C082	Identifikation des Beteiligten	C	N		
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35	N		Nicht benutzt
C058	Name und Anschrift	C	N		
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35	N		Nicht benutzt
C080	Name des Beteiligten	C	R		Name des Unternehmens
3036	Beteiligter	M an..70	M	an..70	Name
3036	Beteiligter	C an..70	D	an..70	
3036	Beteiligter	C an..70	D	an..70	
3036	Beteiligter	C an..70	D	an..70	
3036	Beteiligter	C an..70	N		Nicht benutzt
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an..3	R	an..3	<b>Z02 Struktur der Firmenbezeichnung</b>
C059	Straße	C	R		Anschrift des Unternehmens
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..256	M	an..256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D	an..256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D	an..256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D	an..256	
3164	Ort	C an..35	R	an..35	Ortsname, Klartext
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	C	N		
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an..9	N		Nicht benutzt
3251	Postleitzahl, Code	C an..17	D	an..17	Postleitzahl
3207	Ländernamen, Code	C an..3	R	an..3	ISO 3166-1 = Alpha-2-Code

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

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

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Kündigungsprozess
0290		<b>SG7</b>	C	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300	00028	<b>CTA</b>	M	1	M	1	2	Ansprechpartner

Standard			BDEW		
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung	
CTA					
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	C an..3	R an..3	<b>IC Informationskontakt</b>	
C056	Kontaktangaben	C	R		
3413	Kontakt, Nummer	C an..17	N	Nicht benutzt	
3412	Kontakt	C an..256	R an..256	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'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Kündigungsprozess
0290		<b>SG7</b>	C	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310	00029	<b>COM</b>	C	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

Standard			BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
COM				
C076	Kommunikationsverbindung	M	M	
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an..512	M an..512	Nummer / Adresse
3155	Art des Kommunikationsmittels, Code	M an..3	M an..3	<b>EM</b> Elektronische Post <b>TE</b> Telefon <b>FX</b> Telefax

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Wechselprozesse
0160	00030	<b>NAD</b>	M	1	M	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Wechselprozesse

Standard			BDEW		Anwendung / Bemerkung
Bez	Name	St Format	St	Format	
NAD					
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3	M	an..3	<b>Z13 Ansprechpartner Wechselprozesse</b>
C082	Identifikation des Beteiligten	C	N		
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35	N		Nicht benutzt
C058	Name und Anschrift	C	N		
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35	N		Nicht benutzt
C080	Name des Beteiligten	C	R		Name des Unternehmens
3036	Beteiligter	M an..70	M	an..70	Name
3036	Beteiligter	C an..70	D	an..70	
3036	Beteiligter	C an..70	D	an..70	
3036	Beteiligter	C an..70	D	an..70	
3036	Beteiligter	C an..70	N		Nicht benutzt
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an..3	R	an..3	<b>Z02 Struktur der Firmenbezeichnung</b>
C059	Straße	C	R		Anschrift des Unternehmens
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..256	M	an..256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D	an..256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D	an..256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D	an..256	
3164	Ort	C an..35	R	an..35	Ortsname, Klartext
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	C	N		
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an..9	N		Nicht benutzt
3251	Postleitzahl, Code	C an..17	D	an..17	Postleitzahl
3207	Ländernamen, Code	C an..3	R	an..3	ISO 3166-1 = Alpha-2-Code

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

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

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Wechselprozesse
0290		<b>SG7</b>	C	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300	00031	<b>CTA</b>	M	1	M	1	2	Ansprechpartner

Standard			BDEW		
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung	
CTA					
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	C an..3	R an..3	<b>IC Informationskontakt</b>	
C056	Kontaktangaben	C	R		
3413	Kontakt, Nummer	C an..17	N	Nicht benutzt	
3412	Kontakt	C an..256	R an..256	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'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Wechselprozesse
0290		<b>SG7</b>	C	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310	00032	<b>COM</b>	C	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

Standard			BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
COM				
C076	Kommunikationsverbindung	M	M	
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an..512	M an..512	Nummer / Adresse
3155	Art des Kommunikationsmittels, Code	M an..3	M an..3	<b>EM</b> Elektronische Post <b>TE</b> Telefon <b>FX</b> Telefax

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Stammdatenprozesse
0160	00033	<b>NAD</b>	M	1	M	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Stammdatenprozesse

Standard			BDEW		
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung	
NAD					
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3	M an..3	<b>Z14 Ansprechpartner Stammdatenprozesse</b>	
C082	Identifikation des Beteiligten	C	N		
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35	N	Nicht benutzt	
C058	Name und Anschrift	C	N		
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35	N	Nicht benutzt	
C080	Name des Beteiligten	C	R	Name des Unternehmens	
3036	Beteiligter	M an..70	M an..70	Name	
3036	Beteiligter	C an..70	D an..70		
3036	Beteiligter	C an..70	D an..70		
3036	Beteiligter	C an..70	D an..70		
3036	Beteiligter	C an..70	N	Nicht benutzt	
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an..3	R an..3	<b>Z02 Struktur der Firmenbezeichnung</b>	
C059	Straße	C	R	Anschrift des Unternehmens	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..256	M an..256		
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D an..256		
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D an..256		
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D an..256		
3164	Ort	C an..35	R an..35	Ortsname, Klartext	
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	C	N		
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an..9	N	Nicht benutzt	
3251	Postleitzahl, Code	C an..17	D an..17	Postleitzahl	
3207	Ländernamen, Code	C an..3	R an..3	ISO 3166-1 = Alpha-2-Code	

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

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

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Stammdatenprozesse
0290		<b>SG7</b>	C	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300	00034	<b>CTA</b>	M	1	M	1	2	Ansprechpartner

Standard			BDEW		
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung	
CTA					
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	C an..3	R an..3	<b>IC Informationskontakt</b>	
C056	Kontaktangaben	C	R		
3413	Kontakt, Nummer	C an..17	N	Nicht benutzt	
3412	Kontakt	C an..256	R an..256	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'



## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Stammdatenprozesse
0290		<b>SG7</b>	C	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310	00035	<b>COM</b>	C	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

Standard			BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
COM				
C076	Kommunikationsverbindung	M	M	
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an..512	M an..512	Nummer / Adresse
3155	Art des Kommunikationsmittels, Code	M an..3	M an..3	<b>EM</b> Elektronische Post <b>TE</b> Telefon <b>FX</b> Telefax

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Einspeiseprozesse
0160	00036	<b>NAD</b>	M	1	M	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Einspeiseprozesse

Standard			BDEW		
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung	
NAD					
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3	M an..3	<b>Z16 Ansprechpartner Einspeiseprozesse</b>	
C082	Identifikation des Beteiligten	C	N		
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35	N	Nicht benutzt	
C058	Name und Anschrift	C	N		
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35	N	Nicht benutzt	
C080	Name des Beteiligten	C	R	Name des Unternehmens	
3036	Beteiligter	M an..70	M an..70	Name	
3036	Beteiligter	C an..70	D an..70		
3036	Beteiligter	C an..70	D an..70		
3036	Beteiligter	C an..70	D an..70		
3036	Beteiligter	C an..70	N	Nicht benutzt	
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an..3	R an..3	<b>Z02 Struktur der Firmenbezeichnung</b>	
C059	Straße	C	R	Anschrift des Unternehmens	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..256	M an..256		
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D an..256		
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D an..256		
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D an..256		
3164	Ort	C an..35	R an..35	Ortsname, Klartext	
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	C	N		
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an..9	N	Nicht benutzt	
3251	Postleitzahl, Code	C an..17	D an..17	Postleitzahl	
3207	Ländernamen, Code	C an..3	R an..3	ISO 3166-1 = Alpha-2-Code	

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

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

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Einspeiseprozesse
0290		<b>SG7</b>	C	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300	00037	<b>CTA</b>	M	1	M	1	2	Ansprechpartner

Standard			BDEW		
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung	
CTA					
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	C an..3	R an..3	<b>IC Informationskontakt</b>	
C056	Kontaktangaben	C	R		
3413	Kontakt, Nummer	C an..17	N	Nicht benutzt	
3412	Kontakt	C an..256	R an..256	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'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Einspeiseprozesse
0290		<b>SG7</b>	C	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310	00038	<b>COM</b>	C	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

Standard			BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
COM				
C076	Kommunikationsverbindung	M	M	
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an..512	M an..512	Nummer / Adresse
3155	Art des Kommunikationsmittels, Code	M an..3	M an..3	<b>EM</b> Elektronische Post <b>TE</b> Telefon <b>FX</b> Telefax

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Abrechnungsprozesse
0160	00039	<b>NAD</b>	M	1	M	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Abrechnungsprozesse

Standard			BDEW		
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung	
NAD					
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3	M an..3	<b>Z17 Ansprechpartner Abrechnungsprozesse</b>	
C082	Identifikation des Beteiligten	C	N		
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35	N	Nicht benutzt	
C058	Name und Anschrift	C	N		
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35	N	Nicht benutzt	
C080	Name des Beteiligten	C	R	Name des Unternehmens	
3036	Beteiligter	M an..70	M an..70	Name	
3036	Beteiligter	C an..70	D an..70		
3036	Beteiligter	C an..70	D an..70		
3036	Beteiligter	C an..70	D an..70		
3036	Beteiligter	C an..70	N	Nicht benutzt	
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an..3	R an..3	<b>Z02 Struktur der Firmenbezeichnung</b>	
C059	Straße	C	R	Anschrift des Unternehmens	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..256	M an..256		
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D an..256		
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D an..256		
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D an..256		
3164	Ort	C an..35	R an..35	Ortsname, Klartext	
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	C	N		
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an..9	N	Nicht benutzt	
3251	Postleitzahl, Code	C an..17	D an..17	Postleitzahl	
3207	Ländernamen, Code	C an..3	R an..3	ISO 3166-1 = Alpha-2-Code	

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

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

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Abrechnungsprozesse
0290		<b>SG7</b>	C	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300	00040	<b>CTA</b>	M	1	M	1	2	Ansprechpartner

Standard			BDEW		
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung	
CTA					
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	C an..3	R an..3	<b>IC Informationskontakt</b>	
C056	Kontaktangaben	C	R		
3413	Kontakt, Nummer	C an..17	N	Nicht benutzt	
3412	Kontakt	C an..256	R an..256	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'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Abrechnungsprozesse
0290		<b>SG7</b>	C	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310	00041	<b>COM</b>	C	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

Standard			BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
COM				
C076	Kommunikationsverbindung	M	M	
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an..512	M an..512	Nummer / Adresse
3155	Art des Kommunikationsmittels, Code	M an..3	M an..3	<b>EM Elektronische Post</b> <b>TE Telefon</b> <b>FX Telefax</b>

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner MMMA Prozesse
0160	00042	<b>NAD</b>	M	1	M	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner MMMA-Prozesse

Standard			BDEW		Anwendung / Bemerkung
Bez	Name	St Format	St	Format	
NAD					
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3	M	an..3	<b>Z18 Ansprechpartner MMMA-Prozesse</b>
C082	Identifikation des Beteiligten	C	N		
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35	N		Nicht benutzt
C058	Name und Anschrift	C	N		
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35	N		Nicht benutzt
C080	Name des Beteiligten	C	R		<i>Name des Unternehmens</i>
3036	Beteiligter	M an..70	M	an..70	Name
3036	Beteiligter	C an..70	D	an..70	
3036	Beteiligter	C an..70	D	an..70	
3036	Beteiligter	C an..70	D	an..70	
3036	Beteiligter	C an..70	N		Nicht benutzt
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an..3	R	an..3	<b>Z02 Struktur der Firmenbezeichnung</b>
C059	Straße	C	R		<i>Anschrift des Unternehmens</i>
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..256	M	an..256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D	an..256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D	an..256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D	an..256	
3164	Ort	C an..35	R	an..35	<i>Ortsname, Klartext</i>
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	C	N		
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an..9	N		Nicht benutzt
3251	Postleitzahl, Code	C an..17	D	an..17	Postleitzahl
3207	Ländernamen, Code	C an..3	R	an..3	<i>ISO 3166-1 = Alpha-2-Code</i>

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

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



## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner MMMA Prozesse
0290		<b>SG7</b>	C	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300	00043	<b>CTA</b>	M	1	M	1	2	Ansprechpartner

Standard			BDEW		
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung	
CTA					
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	C an..3	R an..3	<b>IC Informationskontakt</b>	
C056	Kontaktangaben	C	R		
3413	Kontakt, Nummer	C an..17	N	Nicht benutzt	
3412	Kontakt	C an..256	R an..256	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'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner MMMA Prozesse
0290		<b>SG7</b>	C	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310	00044	<b>COM</b>	C	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

Standard			BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
COM				
C076	Kommunikationsverbindung	M	M	
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an..512	M an..512	Nummer / Adresse
3155	Art des Kommunikationsmittels, Code	M an..3	M an..3	<b>EM</b> Elektronische Post <b>TE</b> Telefon <b>FX</b> Telefax

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Bewegungsdaten
0160	00045	<b>NAD</b>	M	1	M	1	1	Name und Anschrift Bewegungsdaten

Standard			BDEW		Anwendung / Bemerkung
Bez	Name	St Format	St	Format	
NAD					
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3	M	an..3	<b>Z19 Ansprechpartner Bewegungsdaten</b>
C082	Identifikation des Beteiligten	C		N	
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35	N		Nicht benutzt
C058	Name und Anschrift	C		N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35	N		Nicht benutzt
C080	Name des Beteiligten	C		R	<i>Name des Unternehmens</i>
3036	Beteiligter	M an..70	M	an..70	Name
3036	Beteiligter	C an..70		D an..70	
3036	Beteiligter	C an..70		D an..70	
3036	Beteiligter	C an..70		D an..70	
3036	Beteiligter	C an..70	N		Nicht benutzt
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an..3	R	an..3	<b>Z02 Struktur der Firmenbezeichnung</b>
C059	Straße	C		R	<i>Anschrift des Unternehmens</i>
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..256	M	an..256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256		D an..256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256		D an..256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256		D an..256	
3164	Ort	C an..35	R	an..35	<i>Ortsname, Klartext</i>
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	C		N	
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an..9	N		Nicht benutzt
3251	Postleitzahl, Code	C an..17	D	an..17	Postleitzahl
3207	Ländername, Code	C an..3	R	an..3	<i>ISO 3166-1 = Alpha-2-Code</i>

### Bemerkung:

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

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

### Beispiel:

NAD+Z19+++Unternehmensname:::::Z02+Teststraße::815b:Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Bewegungsdaten
0290		<b>SG7</b>	C	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300	00046	<b>CTA</b>	M	1	M	1	2	Ansprechpartner

Standard			BDEW		
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung	
CTA					
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	C an..3	R an..3	<b>IC Informationskontakt</b>	
C056	Kontaktangaben	C	R		
3413	Kontakt, Nummer	C an..17	N	Nicht benutzt	
3412	Kontakt	C an..256	R an..256	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'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Bewegungsdaten
0290		<b>SG7</b>	C	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310	00047	<b>COM</b>	C	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

Standard			BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
COM				
C076	Kommunikationsverbindung	M	M	
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an..512	M an..512	Nummer / Adresse
3155	Art des Kommunikationsmittels, Code	M an..3	M an..3	<b>EM</b> Elektronische Post <b>TE</b> Telefon <b>FX</b> Telefax

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Prozesse zur Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung
0160	00048	<b>NAD</b>	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 an..3	M an..3	<b>Z20 Ansprechpartner Sperr-/Entsperrprozesse</b>	
C082	Identifikation des Beteiligten	C	N		
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35	N	Nicht benutzt	
C058	Name und Anschrift	C	N		
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35	N	Nicht benutzt	
C080	Name des Beteiligten	C	R	Name des Unternehmens	
3036	Beteiligter	M an..70	M an..70	Name	
3036	Beteiligter	C an..70	D an..70		
3036	Beteiligter	C an..70	D an..70		
3036	Beteiligter	C an..70	D an..70		
3036	Beteiligter	C an..70	N	Nicht benutzt	
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an..3	R an..3	<b>Z02 Struktur der Firmenbezeichnung</b>	
C059	Straße	C	R	Anschrift des Unternehmens	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..256	M an..256		
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D an..256		
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D an..256		
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D an..256		
3164	Ort	C an..35	R an..35	Ortsname, Klartext	
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	C	N		
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an..9	N	Nicht benutzt	
3251	Postleitzahl, Code	C an..17	D an..17	Postleitzahl	
3207	Ländernamen, Code	C an..3	R an..3	ISO 3166-1 = Alpha-2-Code	

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

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

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Prozesse zur Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung
0290		<b>SG7</b>	C	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300	00049	<b>CTA</b>	M	1	M	1	2	Ansprechpartner

Standard			BDEW		
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung	
CTA					
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	C an..3	R an..3	<b>IC Informationskontakt</b>	
C056	Kontaktangaben	C	R		
3413	Kontakt, Nummer	C an..17	N	Nicht benutzt	
3412	Kontakt	C an..256	R an..256	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'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Prozesse zur Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung
0290		<b>SG7</b>	C	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310	00050	<b>COM</b>	C	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

Standard			BDEW		
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung	
COM					
C076	Kommunikationsverbindung	M	M		
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an..512	M an..512	Nummer / Adresse	
3155	Art des Kommunikationsmittels, Code	M an..3	M an..3	<b>EM Elektronische Post</b> <b>TE Telefon</b> <b>FX Telefax</b>	

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'



## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Bilanzierungsprozesse / Bilanzkreismanagement
0160	00051	<b>NAD</b>	M	1	M	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Bilanzierungsprozesse / Bilanzkreismanagement

Standard			BDEW	
Bez	Name	St	Format	Anwendung / Bemerkung
NAD				
3035	Beteiligter, Qualifier	M	an..3	<b>Z21 Ansprechpartner Bilanzierungsprozesse / Bilanzkreismanagement</b>
C082	Identifikation des Beteiligten	C	N	
3039	Beteiligter, Identifikation	M	an..35	Nicht benutzt
C058	Name und Anschrift	C	N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M	an..35	Nicht benutzt
C080	Name des Beteiligten	C	R	Name des Unternehmens
3036	Beteiligter	M	an..70	Name
3036	Beteiligter	C	an..70	
3036	Beteiligter	C	an..70	
3036	Beteiligter	C	an..70	
3036	Beteiligter	C	an..70	
3036	Beteiligter	C	an..70	Nicht benutzt
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C	an..3	<b>Z02 Struktur der Firmenbezeichnung</b>
C059	Straße	C	R	Anschrift des Unternehmens
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M	an..256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C	an..256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C	an..256	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C	an..256	
3164	Ort	C	an..35	Ortsname, Klartext
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	C	N	
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C	an..9	Nicht benutzt
3251	Postleitzahl, Code	C	an..17	Postleitzahl
3207	Ländername, Code	C	an..3	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'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Bilanzierungsprozesse / Bilanzkreismanagement
0290		<b>SG7</b>	C	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300	00052	<b>CTA</b>	M	1	M	1	2	Ansprechpartner

Standard			BDEW		
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung	
CTA					
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	C an..3	R an..3	<b>IC Informationskontakt</b>	
C056	Kontaktangaben	C	R		
3413	Kontakt, Nummer	C an..17	N	Nicht benutzt	
3412	Kontakt	C an..256	R an..256	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'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Bilanzierungsprozesse / Bilanzkreismanagement
0290		<b>SG7</b>	C	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310	00053	<b>COM</b>	C	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

Standard			BDEW		
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung	
COM					
C076	Kommunikationsverbindung	M	M		
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an..512	M an..512	Nummer / Adresse	
3155	Art des Kommunikationsmittels, Code	M an..3	M an..3	<b>EM Elektronische Post</b> <b>TE Telefon</b> <b>FX Telefax</b>	

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Technischer Netzanschluss für Neuanlagen und Anlagenumbau
0160	00054	<b>NAD</b>	M	1	M	1	1	Name und Anschrift Ansprechpartner Technischer Netzanschluss für Neuanlagen und Anlagenumbau

Standard			BDEW		Anwendung / Bemerkung
Bez	Name	St Format	St	Format	
NAD					
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3	M an..3		<b>Z33 Ansprechpartner technischer Netzanschluss für Neuanlagen und Anlagenumbau</b>
C082	Identifikation des Beteiligten	C	N		
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35	N		Nicht benutzt
C058	Name und Anschrift	C	N		
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35	N		Nicht benutzt
C080	Name des Beteiligten	C	R		Name des Unternehmens
3036	Beteiligter	M an..70	M an..70		Name
3036	Beteiligter	C an..70	D an..70		
3036	Beteiligter	C an..70	D an..70		
3036	Beteiligter	C an..70	D an..70		
3036	Beteiligter	C an..70	N		Nicht benutzt
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an..3	R an..3		<b>Z02 Struktur der Firmenbezeichnung</b>
C059	Straße	C	R		Anschrift des Unternehmens
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..256	M an..256		
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D an..256		
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D an..256		
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..256	D an..256		
3164	Ort	C an..35	R an..35		Ortsname, Klartext
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	C	N		
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an..9	N		Nicht benutzt
3251	Postleitzahl, Code	C an..17	D an..17		Postleitzahl
3207	Ländernamen, Code	C an..3	R an..3		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 Mess- bzw. Marktlokation.

### Beispiel:

NAD+Z33+++Unternehmensname:::::Z02+Teststraße::815b:Musterortsteil+Entenhausen++10010+DE'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Technischer Netzanschluss für Neuanlagen und Anlagenumbau
0290		<b>SG7</b>	C	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0300	00055	<b>CTA</b>	M	1	M	1	2	Ansprechpartner

Standard			BDEW		
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung	
CTA					
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	C an..3	R an..3	<b>IC Informationskontakt</b>	
C056	Kontaktangaben	C	R		
3413	Kontakt, Nummer	C an..17	N	Nicht benutzt	
3412	Kontakt	C an..256	R an..256	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'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Ansprechpartner Technischer Netzanschluss für Neuanlagen und Anlagenumbau
0290		<b>SG7</b>	C	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0310	00056	<b>COM</b>	C	5	R	3	3	Kommunikationsverbindung

Standard			BDEW		
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung	
COM					
C076	Kommunikationsverbindung	M	M		
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an..512	M an..512	Nummer / Adresse	
3155	Art des Kommunikationsmittels, Code	M an..3	M an..3	<b>EM Elektronische Post</b> <b>TE Telefon</b> <b>FX Telefax</b>	

### Bemerkung:

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

### Beispiel:

COM+?+49322227120:TE'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Kommunikationsparameter für die Information zu einem Steuerbefehl (API)
0160	00057	<b>NAD</b>	M	1	M	1	1	Kommunikationsparameter für die Information zu einem Steuerbefehl (API)

Standard			BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
NAD				
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3	M an..3	<b>Z38</b> Kommunikationsparameter für die Information zu einem Steuerbefehl (API)

### Bemerkung:

#### Beispiel:

NAD+Z38'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Kommunikationsparameter für die Information zu einem Steuerbefehl (API)
0200	00058	<b>FTX</b>	C	9	R	1	2	Zieladresse URI

Standard			BDEW		
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung	
FTX					
4451	Textbezug, Qualifier	M an..3	M an..3	<b>Z17 Zieladresse URI</b>	
4453	Textfunktion, Code	C an..3	N	Nicht benutzt	
C107	Text-Referenz	C	N		
4441	Freier Text, Code	M an..17	N	Nicht benutzt	
C108	Text	C	R		
4440	Freier Text	M an..512	M an..512	Zieladresse URI für Kommunikation Steuerbefehl	
4440	Freier Text	C an..512	D an..512		
4440	Freier Text	C an..512	D an..512		
4440	Freier Text	C an..512	D an..512		
4440	Freier Text	C an..512	D an..512		

### Bemerkung:

Zieladresse URI (beinhaltet Port) auf dem die Kommunikation im Rahmen des Steuerbefehls erfolgt.

### Beispiel:

FTX+Z17+++https?://api.firma.de/api?:8443:X:X:X:X'



## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Kommunikationsparameter für die Information zu einem Steuerbefehl (API)
0200	00059	<b>FTX</b>	C	9	R	1	2	Zertifikatsaussteller (Issuer)

Standard			BDEW		
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung	
FTX					
4451	Textbezug, Qualifier	M an..3	M an..3	<b>Z24 Aussteller (Issuer)</b>	
4453	Textfunktion, Code	C an..3	N	Nicht benutzt	
C107	Text-Referenz	C	N		
4441	Freier Text, Code	M an..17	N	Nicht benutzt	
C108	Text	C	R		
4440	Freier Text	M an..512	M an..512	Zertifikatsaussteller	
4440	Freier Text	C an..512	D an..512		
4440	Freier Text	C an..512	D an..512		
4440	Freier Text	C an..512	D an..512		
4440	Freier Text	C an..512	D an..512		

### Bemerkung:

Dieses Segment wird für die Angabe des Zertifikatsaussteller (Issuer) verwendet.

### Beispiel:

FTX+Z24+++CN = T-Systems-EnergyCA.CA, O = SM-PKI-DE, C = DE, SERIALNUMBER = 3:X:X:X'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0150		<b>SG4</b>	C	200000	D	1	1	Kommunikationsparameter für die Information zu einem Steuerbefehl (API)
0200	00060	<b>FTX</b>	C	9	R	1	2	Zertifikatsnutzer (Subject)

Standard			BDEW		
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung	
FTX					
4451	Textbezug, Qualifier	M an..3	M an..3	<b>Z23 Zertifikatsnutzer (Subject)</b>	
4453	Textfunktion, Code	C an..3	N	Nicht benutzt	
C107	Text-Referenz	C	N		
4441	Freier Text, Code	M an..17	N	Nicht benutzt	
C108	Text	C	R		
4440	Freier Text	M an..512	M an..512	Zertifikatsnutzer	
4440	Freier Text	C an..512	D an..512		
4440	Freier Text	C an..512	D an..512		
4440	Freier Text	C an..512	D an..512		
4440	Freier Text	C an..512	D an..512		

### Bemerkung:

Dieses Segment wird für die Angabe des Zertifikatsnutzers angegeben.

### Beispiel:

FTX+Z23+++CN = Firma.EMT.Erweiterung, O = SM-PKI-DE, C = DE, SERIALNUMBER = 1, L = Stadt:X:X:X'

## Segmentlayout

Zähler	Nr	Bez	Standard		BDEW		Ebene	Name
			St	MaxWdh	St	MaxWdh		
0650	00061	<b>UNT</b>	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	n..6	M	n..6	Hier wird die Gesamtanzahl der Segmente einer Nachricht angegeben.	
0062	Nachrichten-Referenznummer		M	an..14	M	an..14	Die Referenznummer aus dem UNH-Segment muss hier wiederholt werden.	

### Bemerkung:

Das UNT-Segment ist ein Muss-Segment in UN/EDIFACT. Es muss immer das letzte Segment in einer Nachricht sein.

### Beispiel:

UNT+61+CS3TTZTT555558'

## Änderungshistorie

Änd-ID	Ort	Änderungen		Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
10000	Gesamtes Dokument	Version 1.0c	Version 1.0d	Version aktualisiert. Zusätzlich werden Schreibfehler, Layout, Struktur etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
25216	Gesamtes Dokument	Fünfstelliger Segmentzähler nicht vorhanden	Fünfstelliger Segmentzähler vorhanden	Anpassung an das Layout der Konsultationsergebnisse vom 19. Juni 2024.	Anpassung (26.07.2024)
24631	BGM Beginn der Nachricht	DE1001: 10 Partnerstammdaten Z75 Kommunikationsparameter	DE1001: 10 Partnerstammdaten Z87 Kommunikationsparameter API Steuerbefehl	Die AS4-Kommunikationsparameter werden aus der PARTIN entfernt, da der Austausch der Zertifikate ausschließlich über die Verzeichnisdienste erfolgt (siehe Änd-ID 12436, 12437 12438 und im Dokument "Regelungen zum Übertragungsweg für AS4, Version 2.1"), daher wird der Code Z75 gelöscht.  Aufnahme des neuen Codes Z87 zur Übermittlung der API-Kommunikationsparameter für die Kommunikation der Information über die erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls gemäß GPKE III. Übergreifende Prozesse, Kapitel 5.1.1 UC: Steuerbefehl vom NB oder LF an MSB (Prozessschritte 4, 5 und 6).	Genehmigt
24215	Alle NAD-Segmente	[...] Datenelement   Standard   BDEW	[...] Datenelement   Standard   BDEW	Gemäß Kapitel 2.16 "Darstellung von Namen" in	Genehmigt

## Änderungshistorie

Änd-ID	Ort	Änderungen		Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
		3036   M an..70   M an..35 3036   C an..70   D an..35 3036   C an..70   D an..35 3036   C an..70   D an..35 3036   C an..70   D an..35 [...]	3036   M an..70   M an..35 3036   C an..70   D an..35 3036   C an..70   D an..35 3036   C an..70   D an..35 3036   C an..70   N an..35 [...]	dem Dokument Allgemeine Festlegungen, wird das fünfte Datenelement DE3036 bei der Übermittlung einer Firmenbezeichnung nicht genutzt. Daher erhält es den Status N.	
24085	SG4 Unternehmensinformationen FTX Zertifikatsaussteller (Issuer)	Segment vorhanden	Segment nicht vorhanden	Die AS4-Kommunikationsparameter werden aus der PARTIN entfernt, da der Austausch der Zertifikate ausschließlich über die Verzeichnisdienste erfolgt (siehe Änd-ID 12436, 12437 12438 und im Dokument "Regelungen zum Übertragungsweg für AS4, Version 2.1").	Genehmigt
20486	SG4 Unternehmensinformationen FTX Zertifikatsnutzer (Subject)	Segment vorhanden	Segment nicht vorhanden	Die AS4-Kommunikationsparameter werden aus der PARTIN entfernt, da der Austausch der Zertifikate ausschließlich über die Verzeichnisdienste erfolgt (siehe Änd-ID 12436, 12437 12438 und im Dokument "Regelungen zum Übertragungsweg für AS4, Version 2.1").	Genehmigt
24101	SG4 Unternehmensinformationen	FII+BK Bankverbindung BDEW-Status: D  FTX+Z13 Internetseite (URL) BDEW-Status: D  SG6 Steuernummer, Umsatzsteuernummer	FII+BK Bankverbindung BDEW-Status: R  FTX+Z13 Internetseite (URL) BDEW-Status: R  SG6 Steuernummer, Umsatzsteuernummer	Die Segmente FTX+Z24 Zertifikatsaussteller (Issuer) und FTX+Z23 Zertifikatsnutzer (Subject) wurden aus der PARTIN gelöscht. Wird in den	Genehmigt

## Änderungshistorie

Änd-ID	Ort	Änderungen		Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
		BDEW-Status: D  SG12 Erreichbarkeit an Werktagen BDEW-Status: D	BDEW-Status: R  SG12 Erreichbarkeit an Werktagen BDEW-Status: R	Anwendungsfällen die SG4 Unternehmensinformationen eröffnet, sind die in diesem Änderungsantrag genannten Segmente auch zu übermitteln, daher wird der BDEW-Status auf R geändert.	
24329	Nach SG4 Ansprechpartner Technischer Netzanschluss für Neuanlagen und Anlagenumbau  Neu: SG4 Kommunikationsparameter für die Information zu einem Steuerbefehl (API)	nicht vorhanden	SG4 Kommunikationsparameter für die Information zu einem Steuerbefehl (API) Status BDEW: D, MaxWdh BDEW: 1  NAD+Z38 Kommunikationsparameter für die Information zu einem Steuerbefehl (API) Status BDEW: M, MaxWdh BDEW: 1  FTX+Z17 Zieladresse URI Status BDEW: R, MaxWdh BDEW: 1  FTX+Z24 Aussteller (Issuer) Status BDEW: R, MaxWdh BDEW: 1  FTX+Z23 Zertifikatsnutzer (Subject) Status BDEW: R, MaxWdh BDEW: 1  Segmentgruppe inkl. Segmente vorhanden	Aufnahme der Zieladresse für die Kommunikation der Information über die erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls gemäß GPKE III. Übergreifende Prozesse, Kapitel 5.1.1 UC: Steuerbefehl vom NB oder LF an MSB (Prozessschritte 4, 5 und 6).	Genehmigt