

Konsolidierte Lesefassung mit Fehlerkorrekturen

Stand: 06.12.2021

PARTIN Anwendungshandbuch

Version: 1.0

Stand MIG: PARTIN 1.0

Publikationsdatum: 01.10.2021

Autor: BDEW



Inhaltsverzeichnis

1	Vorwort	3
2	Aufbau des Dokumentes	3
3	Übersicht der Pakete in der PARTIN	3
4	Übermittlung Kommunikationsdaten	4
5	Änderungshistorie	26



1 Vorwort

Dieses Anwendungshandbuch gilt für die Regelungen des deutschen Energiemarkts für Strom. Im Fokus stehen die Anforderungen zu den Kommunikationsdaten von Marktpartnern. Dieses Anwendungshandbuch stellt die Beschreibung der Anwendung der PARTIN - Nachrichtenbeschreibung dar.

Das vorliegende Anwendungshandbuch ist immer in Verbindung mit der Nachrichtenbeschreibung des Nachrichtentyps PARTIN zu interpretieren, da nur alle Dokumente im Zusammenhang und im Gesamtkontext mit den Prozessen eine Implementierung ermöglichen. Es gilt immer die angegebene Nachrichtenbeschreibung bzw. eine darauffolgende, aktuellere Fassung der Nachrichtenbeschreibung.

Die Nachrichtenbeschreibung und das Anwendungshandbuch werden durch den BDEW gepflegt.

2 Aufbau des Dokumentes

In diesem Dokument werden die einzelnen Anwendungsfälle prozessscharf dargestellt. Die Definition zur Tabellennotation ist den Allgemeinen Festlegungen zu entnehmen.

3 Übersicht der Pakete in der PARTIN

Paket	Paketvoraussetzung(en)	Bedingungen
[1P]		Hinweis: Das ist das Standardpaket, wenn keine Bedingung zum Tragen kommt, z.B. im COM-Segment.



4 Übermittlung Kommunikationsdaten

EDIFACT	Γ Stru	ıktıır	Beschre	ihung	Übermittlun	Übermittlun	Übermittlun	Redingung
LDIIACI	Julia	iktui	20000	.~6	g	g	g	204646
					_	Kommunikat	_	
					ionsdaten	ionsdaten	ionsdaten	
					des LF	des NB	des MSB	
			Kommu	nikation von	LF an LF/ NB/MSB	NB an LF/ MSB	MSB an LF/ NB	
			Prüfider	ntifikator	37000	37001	37002	
Nachricl	hten-	-Kopfsegment						
	JNH				Muss	Muss	Muss	
·····	JNH	0062	Nachric	hten-Referenznummer	X	Χ	Χ	
L	JNH	0065	PARTIN	Partnerstammdaten	X	X	Χ	
	JNH	0052	D	Entwurfs-Version	Χ	X	X	
	JNH	0054	20B	Ausgabe 2020 - B	X	Χ	X	
	JNH	0051	UN	UN/CEFACT	X	X	X	
·	JNH	0057	1.0	Versionsnummer der zugrundeliegenden BDEW- Nachrichtenbeschreibun g	X	Х	Х	
	der Na B GM	achricht			Muss	Muss	Muss	
	3GM	1001	10	Partnerstammdaten	X	X	X	
	BGM	1004			X	X	X	
	BGM	1373	11	ntennummer Dokument nicht	S [9]	 S [9]	 S [9]	[9] Wenn die
	DGIVI	1373		verfügbar	3 [5]	3 [5]	3 [5]	Kommunikationsdaten vom Absender nicht mehr aktiv sind.
Nachrich D	hteno TM	datum			Muss	Muss	Muss	
D	DTM	2005	137	Dokumenten-/ Nachrichtendatum/-zeit	Χ	X	X	
D	DTM	2380		oder Uhrzeit oder nne, Wert	X [931][494]	X [931][494]	X [931][494]	[494] Das hier genannte Datum muss der Zeitpunkt sein, zu dem das Dokument erstellt wurde, oder ein Zeitpunkt, der davor liegt.
D	OTM	2379	303	CCYY MMDDHH MMZZZ	X	X	X	[931] Format: ZZZ = +00
Prüfider	ntifika	ator						
SG1					Muss	Muss	Muss	
SG1 R	RFF				Muss	Muss	Muss	
	RFF	1153	Z13	Prüfidentifikator	Χ	Χ	Χ	
	RFF	1154	·	Übermittlung Kommunikationsdaten	X			
			37001	des LF Übermittlung Kommunikationsdaten des NB		Х		
			37002	Übermittlung Kommunikationsdaten des MSB			Х	



EDIFA	CT Stru	ktur	Beschr	eibung	Übermittlun	Übermittlun	Übermittlun	Bedingung
	.5. 500			. 0	g	g	g	. 00
					Kommunikat	Kommunikat	Kommunikat	
					ionsdaten	ionsdaten	ionsdaten	
					des LF	des NB	des MSB	
			Komm	unikation von	LF an LF/ NB/MSB	NB an LF/ MSB	MSB an LF/ NB	
			Prüfide	ntifikator	37000	37001	37002	
SG1								
SG1	RFF				Muss	Muss	Muss	
SG1	RFF	1153	AGK	Anwendungsreferenznu mmer	Х	Χ	Х	
SG1	RFF	1056	Versio	nsnummer	X [908]	X [908]	X [908]	[908] Format: Mögliche
								Werte: 1 bis n
Gültig	g Ab							-
SG1	-							
SG1	DTM				Soll [4]	Soll [4]	Soll [4]	[4] Wenn Vorgängerversion vorhanden
SG1	DTM	2005	157	Gültigkeit, Beginndatum	Х	Χ	Χ	
SG1	DTM	2380	:	oder Uhrzeit oder anne, Wert	X [UB1]	X [UB1]	X [UB1]	
SG1	DTM	2379	303	CCYYMMDDHH MMZZZ	X	X	Χ	
Vorgä SG1	ingerve	rsion						
SG1	RFF				Soll [4]	Soll [4]	Soll [4]	[4] Wenn
JG1					30II [4]	3011 [4]	3011 [4]	Vorgängerversion vorhanden
SG1	RFF	1153	ACW	Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Х	Х	Х	
SG1	RFF	1056	Versio	nsnummer	X [908]	X [908]	X [908]	[908] Format: Mögliche Werte: 1 bis n
MP-ID	Absen	der	ľ					
SG2	7 1000				Muss	Muss	Muss	
SG2	NAD				Muss	Muss	Muss	
SG2	NAD	3035	MS	Dokumenten-/ Nachrichtenaussteller bzwabsender	X	X	X	
SG2	NAD	3039	MP-ID		X [1]	X [1]	X [1]	[1] Nur MP-ID aus Sparte Strom
SG2	NAD	3055	9	GS1	Χ	Χ	Χ	
			293	DE, BDEW	X	X	X	
				(Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.)				
Anco	ochna	tnor	-					
	echpar	uiei			Vann	Vann	Vann	
SG3	CT^				Kann	Kann	Kann	
SG3	CTA	2120	10	Information desertable	Muss	Muss	Muss	
SG3 SG3	CTA CTA	3139 3412	IC Name	Informationskontakt vom Ansprechpartner	X X	X	X	
Komn	nunikat	ionsverbind	lung					
SG3					p.4	N 4	N 4	
SG3	COM	04.50		/ A.I	Muss	Muss	Muss	[6] 556
SG3	COM	3148	Numm	er / Adresse	x (([939][6])	x (([939][6])	x (([939][6])	[6] wenn im DE3155 im



					м	м		
EDIFA	CT Stru	ktur	Beschre	ibung			Übermittlun	Bedingung
					g Kommunikat	g Kommunikat	g Kommunikat	
					ionsdaten	ionsdaten	ionsdaten	
					des LF	des NB	des MSB	
			Kommu	nikation von	LF an LF/ NB/MSB	NB an LF/ MSB	MSB an LF/ NB	
			Prüfide	ntifikator	37000	37001	37002	
					V ([940][7]))	V ([940][7]))	V ([940][7]))	demselben COM der
					Λ [502]	Λ [502]	Λ [502]	Code EM vorhanden ist
								[7] wenn im DE3155 im demselben COM der Code TE /FX / AJ / AL vorhanden ist
								[502] Hinweis: Es darf nur eine Information im DE3148 übermittelt werden
								[939] Format: Die Zeichenkette muss die Zeichen @ und . enthalten
								[940] Format: Die Zeichenkette muss mit dem Zeichen + beginnen und danach dürfen nur noch Ziffern folgen
SG3	COM	3155	EM	Elektronische Post	X [1P01]	X [1P01]	X [1P01]	
			FX 	Telefax	X [1P01]	X [1P01]	X [1P01]	
			TE	Telefon	X [1P01]	X [1P01]	X [1P01]	
			AJ AL	weiteres Telefon Handy	X [1P01] X [1P01]	X [1P01] X [1P01]	X [1P01] X [1P01]	
			/ 12	Tiuliuy	X [11 01]	7 [11 0.11]	X [1. 01]	
	Empfä	nger			M	Marian	Maria	
SG2 SG2	NAD				Muss Muss	Muss Muss	Muss Muss	
SG2	NAD	3035	MR	Nachrichtenempfänger	X	X	X	
SG2	NAD	3039	MP-ID	P0	X [1]	X [1]	X [1]	[1] Nur MP-ID aus Sparte Strom
SG2	NAD	3055	9 293	GS1 DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.)	X X	X X	X X	
Absch	nitts-K	ontrollsegment			Muss	Muss	Muss	
	UNS	0081	D	Trennung von Kopf- und	X	X	X	
	0113	3001	_	Positionsteil				
		dresse des						
Unter SG4	nehme	ns			Muss [10]	Muss [10]	Muss [10]	[10] Wenn BGM DE1373 = 11 (Dokument nicht verfügbar) nicht vorhanden
SG4	NAD				Muss	Muss	Muss	
- •	_				-	-	-	



EDIFACT Struktur		ıktur	Beschreibung		g	Übermittlun g Kommunikat ionsdaten des NB	g	
			Kommi	unikation von	LF an LF/ NB/MSB	NB an LF/ MSB	MSB an LF/	
			Prüfide	entifikator	37000	37001	37002	
SG4	NAD	3035	SU DDM	Lieferant Netzbetreiber	Х	Х		
			DEB	Messstellenbetreiber			X	
SG4	NAD	3036	Name		Χ	X	X	
SG4	NAD	3045	Z02	Struktur der Firmenbezeichnung	X	X	X	
SG4	NAD	3042	Straße Postfac	und Hausnummer oder ch	X	X	X	
SG4	NAD	3164	Ort		Χ	X	Χ	
SG4	NAD	3251	Postlei	tzahl	M [2] S [3]	M [2] S [3]	M [2] S [3]	[2] Wenn der Code im DE3207 in der "EDI@Energy Codeliste der europäischen Ländercodes" in der Spalte "PLZ vorhanden" ein "X" enthält
								[3] wenn vorhanden
SG4	NAD	3207	Ländername, Code		Х	Х	Х	
	verbind	ung						
SG4 SG4	FII				Muss	Muss	Muss	
SG4	FII	3035	Z27	Bankverbindung für Zahlungen aus der Netznutzungsabrechnun g	X [1P11]	X [1P11]		
			Z28	Bankverbindung für Zahlungen aus der MMM-Abrechnung	X [1P11]	X [1P11]		
			Z29	Bankverbindung für Zahlungen aus der MSB-Abrechnung	X [1P11]		X [1P11]	
			Z30	Bankverbindung für Zahlungen der Sperren/ Entsperren-Abrechnung	X [1P11]	X [1P11]		
			Z32	Sonstige Bankverbindung	X [1P06]	X [1P07]	X [1P09]	
SG4	FII	3194	IBAN		X	X	X	
SG4	FII	3192	Name	des Kontoinhabers	X	X	X	
SG4	FII	3192		des Kontoinhabers	K	К	K	
SG4	FII	3433	BIC		X	X	X	
SG4	FII	3432	Name	des Kredinstituts	Х	Х	Х	
Zertif	ikate 1:	k für E-Mail 1 unikation						
	FTX				Muss	Muss	Muss	
SG4	LIV							



EDIFA	DIFACT Struktur		Beschi	eibung		Übermittlun		Bedingung
					g	g	g	
						Kommunikat		
					ionsdaten	ionsdaten	ionsdaten	
					des LF	des NB	des MSB	
			Komm	unikation von	LF an LF/	NB an LF/	MSB an LF/	
					NB/MSB	MSB	NB	
			Prüfide	entifikator	37000	37001	37002	
SG4	FTX	4440	Downl	oadlink	Х	Х	Х	
E-Mai	Adres	se für den						
elektr	onisch	en						
Daten	austau	sch						
SG4								
SG4	FTX				Muss	Muss	Muss	
SG4	FTX	4451	Z12	E-Mail Adresse für den	X	Χ	Χ	
	-	•	_	elektronischen Datenaustausch				
SG4	FTX	4440	E-Mail	Adresse	Х	Χ	Х	
Interr	netseite	e (URL)						
SG4								
SG4	FTX				Muss	Muss	Muss	
SG4	FTX	4451	Z13	Internetseite	X	Χ	X	
SG4	FTX	4440	Intern		X	X	X	
JJ-		77 7 0	; 111.00111			^	^	
Umsa	tzsteue	r-ID						
SG6					Muss	Muss	Muss	
SG6	RFF				Muss	Muss	Muss	
SG6	RFF	1153	VA	Umsatzsteuernummer	Χ	X	X	
SG6	RFF	1154		zsteuer-ID	X	χ	X	
		,	: 0.77500					
	mmer							
SG6								
SG6	RFF				Kann	Kann	Kann	
SG6	RFF	1153	Z25	Faxnummer	X	X	X	
SG6	RFF	1154	Faxnuı	nmer	X [940]	X [940]	X [940]	[940] Format: Die Zeichenkette muss mit dem Zeichen + beginnen und danach dürfen nur noch Ziffern folgen
Erreic	hbarke	it an						
Werk	tagen							
SG12					Muss	Muss	Muss	
SG12	CCI				Muss	Muss	Muss	
SG12	CCI	7059	Z40	Erreichbarkeit des Unternehmens	Х	Χ	Χ	
Erreic	hbarke	eit						
SG12								
	DTM				Muss	Muss	Muss	
SG12		2005	Z36	Verfügbarkeit Montag	X [1P11]	X [1P11]	X [1P11]	
	DTM			_			X [1P11]	
	DTM		Z37	Verfügbarkeit Dienstag	X [1P11]	Y [TLT.T]	V [T1 T1.T]	
	DTM		Z37 Z38		X [1P11] X [1P11]	X [1P11] X [1P11]		
	DTM			Verfügbarkeit Mittwoch	X [1P11]	X [1P11]	X [1P11]	
	DTM		Z38					
	DTM		Z38	Verfügbarkeit Mittwoch Verfügbarkeit Donnerstag	X [1P11]	X [1P11]	X [1P11]	
SG12 SG12	DTM		Z38 Z39	Verfügbarkeit Mittwoch Verfügbarkeit	X [1P11] X [1P11]	X [1P11] X [1P11]	X [1P11] X [1P11]	
	DTM		Z38 Z39 Z40	Verfügbarkeit Mittwoch Verfügbarkeit Donnerstag Verfügbarkeit Freitag	X [1P11] X [1P11] X [1P11]	X [1P11] X [1P11] X [1P11]	X [1P11] X [1P11] X [1P11]	



EDIFAC	T Stru	ktur	Beschr	eibung	g	g	Übermittlun g Kommunikat ionsdaten des MSB	
			Kommı	unikation von	LF an LF/ NB/MSB	NB an LF/		
			Prüfide	ntifikator	37000	37001	37002	
SG12	DTM	2380		oder Uhrzeit oder nne, Wert	X [503]	X [503]	X [503]	[503] Hinweis: Angabe erfolgt in gesetzlicher deutscher Zeit
SG12	DTM	2379	501	ННММННММ	X	Χ	Χ	deutscher Zeit
Name u Anspred Übertra Datena	chpar agung	tner sweg /						
SG4					Muss [10]	Muss [10]	Muss [10]	[10] Wenn BGM DE1373 = 11 (Dokument nicht verfügbar) nicht vorhanden
SG4	NAD				Muss	Muss	Muss	
SG4	NAD	3035	Z10	Ansprechpartner Übertragungsweg / Datenaustausch	Х	Х	Х	
SG4	NAD	3036	Name		X [500]	X [500]	X [500]	[500] Hinweis: Es kann der Firmenname eines Dienstleisters oder die identische Firmenbezeichnung aus SG4 NAD+SU / DDM / DEB eingetragen werden.
SG4	NAD	3045	Z02	Struktur der Firmenbezeichnung	X	X	X	
SG4	NAD	3042	Straße Postfac	und Hausnummer oder :h	X	Х	X	
SG4	NAD	3164	Ort		X	Χ	Χ	
SG4	NAD	3251	Postlei	tzahl	M [2] S [3]	M [2] S [3]	M [2] S [3]	[2] Wenn der Code im DE3207 in der "EDI@Energy Codeliste der europäischen Ländercodes" in der Spalte "PLZ vorhanden" ein "X" enthält
								[3] wenn vorhanden
	NAD	3207	Länder	name, Code	X	X	X	
Anspre SG7	chpari CTA	tner			Muss Muss	Muss Muss	Muss Muss	
SG7	CTA	3139	IC	Informationskontakt	X	Χ	Χ	
SG7	CTA	3412	Name o Einheit	der organisatorischen	X [501]	X [501]	X [501]	[501] Hinweis: Es darf kein Name einer natürlichen Person übermittelt werden, stattdessen ist die organisatorische Einheit



EDIFACT Struktur	Beschreibung	Übermittlun	Übermittlun	Übermittlun	Bedingung
EDITACT STRUKTUI	Describeding	g	g	g	
		Kommunikat ionsdaten	Kommunikat ionsdaten	t Kommunika ionsdaten	t
		des LF	des NB	des MSB	
	Kommunikation von	LF an LF/ NB/MSB	NB an LF/ MSB	MSB an LF/ NB	,
	Prüfidentifikator	37000	37001	37002	
					im Unternehmen zu nennen.
Kommunikationsverbindu	ıng				-
SG7					
SG7 COM		Muss	Muss	Muss	[6] : D52455:
SG7 COM 3148	Nummer / Adresse				[6] wenn im DE3155 im demselben COM der Code EM vorhanden ist
					[8] wenn im DE3155 im demselben COM der Code TE /FX vorhanden ist
					[502] Hinweis: Es darf nur eine Information im DE3148 übermittelt werden
					[939] Format: Die Zeichenkette muss die Zeichen @ und . enthalten
					[940] Format: Die Zeichenkette muss mit dem Zeichen + beginnen und danach dürfen nur noch Ziffern folgen
SG7 COM 3155	EM Elektronische Post	X [1P11]	X [1P11]	X [1P11]	
	TE Telefon	X [1P11]	X [1P11]	X [1P11]	
Name und Anschrift Ansprechpartner Rahmenverträge	FX Telefax	X [1P01]	X [1P01]	X [1P01]	
SG4		Muss [10]	Muss [10]	Muss [10]	[10] Wenn BGM DE1373 = 11 (Dokument nicht verfügbar) nicht vorhanden
SG4 NAD		Muss	Muss	Muss	
SG4 NAD 3035	Z11 Ansprechpartner Rahmenverträge	X	X	X	
SG4 NAD 3036	Name	X [500]	X [500]	X [500]	[500] Hinweis: Es kann der Firmenname eines Dienstleisters oder die identische Firmenbezeichnung aus SG4 NAD+SU / DDM / DEB eingetragen werden.
SG4 NAD 3045	Z02 Struktur der	X	X	X	



EDIFA	CT Stru	ıktur	Beschreibung	Übermittlun	Übermittlun	Übermittlun	Bedingung
			-	g	g t Kommunikat ionsdaten	g	
				des LF	des NB	des MSB	
			Kommunikation von	LF an LF/ NB/MSB	NB an LF/ MSB	MSB an LF/ NB	
			Prüfidentifikator	37000	37001	37002	
			Firmenbezeichnung				
SG4	NAD	3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	X	Х	Χ	
SG4	NAD	3164	Ort	X	X	Χ	
SG4	NAD	3251	Postleitzahl	M [2]	M [2]	M [2]	[2] Wenn der Code im
		2201		s [3]	S [3]	S [3]	DE3207 in der "EDI@Energy Codeliste der europäischen Ländercodes" in der Spalte "PLZ vorhanden" ein "X" enthält
	NAD	2207	Ländornomo Codo	v	v	v	[3] wenn vorhanden
SG4	NAD	3207	Ländername, Code	X	X	X	
	echpar	tner		D.A			
SG7 SG7	СТА			Muss Muss	Muss Muss	Muss Muss	
SG7	CTA	3139	IC Informationskontakt	Χ	X	X	
SG7	СТА	3412	Name der organisatorischen Einheit	x [501]	X [501]	X [501]	[501] Hinweis: Es darf kein Name einer natürlichen Person übermittelt werden, stattdessen ist die organisatorische Einheit im Unternehmen zu nennen.
Komn	nunikat	ionsverbindu	ıng				
SG7							
SG7	сом			Muss	Muss	Muss	
SG7	COM	3148	Nummer / Adresse				[6] wenn im DE3155 im demselben COM der Code EM vorhanden ist
							[8] wenn im DE3155 im demselben COM der Code TE /FX vorhanden ist
							[502] Hinweis: Es darf nur eine Information im DE3148 übermittelt werden
							[939] Format: Die Zeichenkette muss die Zeichen @ und . enthalten
							[940] Format: Die Zeichenkette muss mit



EDIFACT Chin. L.	Docchroihung	Übormittl	Übormittl	Übormittler	Padingung		
EDIFACT Struktur	Beschreibung		Übermittlun Übermittlun Bedingung g g g				
		Kommunikat	Kommunikat	Kommunikat			
		ionsdaten des LF	ionsdaten des NB	ionsdaten des MSB			
	Kommunikation von	LF an LF/ NB/MSB	NB an LF/	MSB an LF/			
	Prüfidentifikator	37000	37001	37002			
					dem Zeichen + beginnen und danach dürfen nur noch Ziffern folgen		
SG7 COM 3155	EM Elektronische Post	X [1P11]	X [1P11]	X [1P11]			
	TE Telefon FX Telefax	X [1P11] X [1P01]	X [1P11] X [1P01]	X [1P11] X [1P01]			
	f leiciax	Λ [1701]	X [1FU1]	X [1FU1]			
Name und Anschrift Ansprechpartner Kündigungsprozess							
SG4		Muss [5] ∧			[5] Wenn MP-ID in SG2		
		[10]			NAD+MR (Nachrichtenempfänger)		
					in der Rolle LF		
					[10] Wenn BGM DE1373		
					= 11 (Dokument nicht verfügbar) nicht		
					vorhanden		
SG4 NAD		Muss					
SG4 NAD 3035	Z12 Ansprechpartner Kündigungsprozesse	Х					
SG4 NAD 3036	Name	X [500]			[500] Hinweis: Es kann		
					der Firmenname eines Dienstleisters oder die		
					identische		
					Firmenbezeichnung aus		
					SG4 NAD+SU / DDM / DEB eingetragen		
					werden.		
SG4 NAD 3045	Z02 Struktur der Firmenbezeichnung	Х					
SG4 NAD 3042	Straße und Hausnummer oder	X					
	Postfach						
SG4 NAD 3164	Ort	X			[2] Warra dan Cada in		
SG4 NAD 3251	Postleitzahl	M [2] S [3]			[2] Wenn der Code im DE3207 in der		
					"EDI@Energy Codeliste		
					der europäischen Ländercodes" in der		
					Spalte "PLZ vorhanden" ein "X" enthält		
					[3] wenn vorhanden		
SG4 NAD 3207	Ländername, Code	Χ					
Ansprechpartner							
SG7		Muss					
SG7 CTA SG7 CTA 3139	IC Informationskontakt	Muss X					
SG7 CTA 3412	Name der organisatorischen	X [501]			[501] Hinweis: Es darf		
	Einheit				kein Name einer		



EDUELOT SI		Daarle	:h	Ülb a mir tuil	الريان مسيد كالرا	Üle e wes 1111	Dadina
EDIFACT Struktur	r	Beschre	ibung	Übermittlun g	Ubermittlun g	Ubermittlun g	Beaingung
				Kommunikat ionsdaten	Kommunikat ionsdaten	Kommunikat ionsdaten	
		Kommu	nikation von	des LF LF an LF/	des NB NB an LF/	des MSB MSB an LF/	
				NB/MSB	MSB	NB	
		Prüfider	ntifikator	37000	37001	37002	natürliahan Darsan
							natürlichen Person übermittelt werden, stattdessen ist die organisatorische Einheit im Unternehmen zu nennen.
Kommunikations	sverbindung						
SG7 COM				Muss			
SG7 COM 31	48	Numme	r / Adresse	X (([939][6])			[6] wenn im DE3155 im
				V ([940][8])) ∧ [502]			demselben COM der Code EM vorhanden ist
							[8] wenn im DE3155 im demselben COM der Code TE / FX vorhanden ist
							[502] Hinweis: Es darf nur eine Information im DE3148 übermittelt werden
							[939] Format: Die Zeichenkette muss die Zeichen @ und . enthalten
							[940] Format: Die Zeichenkette muss mit dem Zeichen + beginnen und danach dürfen nur noch Ziffern folgen
SG7 COM 31		EM	Elektronische Post	X [1P11]			
		TE FX	Telefon Telefax	X [1P11] X [1P01]			
Name und Ansch Ansprechpartner	rift ·						
Wechselprozesse SG4	2			Muss [10]	Muss [10]	Muss [10]	[10] Wenn BGM DE1373 = 11 (Dokument nicht verfügbar) nicht vorhanden
SG4 NAD				Muss	Muss	Muss	
SG4 NAD 30	35	Z13	Ansprechpartner Wechselprozesse	Х	X	Х	
SG4 NAD 30	36	Name		X [500]	X [500]	X [500]	[500] Hinweis: Es kann der Firmenname eines Dienstleisters oder die identische Firmenbezeichnung aus



EDIFACT	EDIFACT Struktur		Beschre	ibung		Übermittlun		Bedingung
					g	g	g	
						Kommunikat		
					ionsdaten	ionsdaten	ionsdaten	
					des LF	des NB	des MSB	
			Kommu	nikation von	LF an LF/ NB/MSB	NB an LF/ MSB	MSB an LF/ NB	
			Prüfider	ntifikator	37000	37001	37002	
								SG4 NAD+SU / DDM / DEB eingetragen werden.
SG4 N	NAD	3045	Z02	Struktur der Firmenbezeichnung	Х	Х	Х	
SG4 N	NAD	3042	Straße u Postfach	und Hausnummer oder	X	Х	Χ	
SG4 N	NAD	3164	Ort		X	Χ	Χ	
	NAD	3251	Postleit					[2] Wonn dar Cada :
5G4 N	NAD	3251	Postieit	zanı	M [2] S [3]	M [2] S [3]	M [2] S [3]	[2] Wenn der Code im DE3207 in der "EDI@Energy Codeliste der europäischen Ländercodes" in der Spalte "PLZ vorhanden" ein "X" enthält
								[3] wenn vorhanden
SG4 N	NAD	3207	Länderr	name, Code	X	Х	Χ	
Ansprec	hpart	ner						
SG7	•				Muss	Muss	Muss	
	CTA				Muss	Muss	Muss	
		2420		1.6				
	CTA	3139	IC	Informationskontakt	X	X	X	
SG7 C	CTA	3412	Name d Einheit	er organisatorischen	X [501]	X [501]	X [501]	[501] Hinweis: Es darf kein Name einer natürlichen Person übermittelt werden, stattdessen ist die organisatorische Einheit im Unternehmen zu nennen.
Kommu	nikati	onsverbindung						
SG7		Ü						
	СОМ				Muss	Muss	Muss	
		3148	Numme	r / Adresse	X (([939][6]) V ([940][8]))	X (([939][6]) V ([940][8]))	X (([939][6]) V ([940][8]))	[6] wenn im DE3155 im demselben COM der
					Λ [502]	Λ [502]	Λ [502]	Code EM vorhanden ist [8] wenn im DE3155 im demselben COM der Code TE / FX vorhanden ist [502] Hinweis: Es darf nur eine Information im DE3148 übermittelt
								werden [939] Format: Die Zeichenkette muss die



SG7 CTA	3412	Name der organisatorischen	X [501]	X [501]	X [501]	[501] Hinweis: Es darf		
SG7 CTA	3139	IC Informationskontakt	X	X	X			
SG7 CTA			Muss	Muss	Muss			
SG7	. crici		Muss	Muss	Muss			
Ansprechpa								
SG4 NAD	3207	Ländername, Code	X	X	X	[3] wenn vorhanden		
						"EDI@Energy Codeliste der europäischen Ländercodes" in der Spalte "PLZ vorhanden" ein "X" enthält		
SG4 NAD	3251	Postleitzahl	M [2] S [3]	M [2] S [3]	M [2] S [3]	[2] Wenn der Code im DE3207 in der		
SG4 NAD	3164	Ort	X	X	X			
SG4 NAD	3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	Χ	X	X			
SG4 NAD	3045	Z02 Struktur der Firmenbezeichnung	Χ	X	X			
SG4 NAD	3036	Name	X [500]	X [500]	X [500]	[500] Hinweis: Es kann der Firmenname eines Dienstleisters oder die identische Firmenbezeichnung aus SG4 NAD+SU / DDM / DEB eingetragen werden.		
SG4 NAD	3035	Z14 Ansprechpartner Stammdatenprozesse	Х	Х	Х			
SG4 NAD			Muss	Muss	Muss	= 11 (Dokument nicht verfügbar) nicht vorhanden		
Name und Ansprechpa Stammdate SG4	rtner		Muss [10]	Muss [10]	Muss [10]	[10] Wenn BGM DE1373		
SG7 COM	3155	EM Elektronische Post TE Telefon FX Telefax	X [1P11] X [1P11] X [1P01]	X [1P11] X [1P11] X [1P01]	X [1P11] X [1P11] X [1P01]			
	2455	FM Flotterwiche Doct	V [104 4]	V [104 1]	V(IDM 41)	[940] Format: Die Zeichenkette muss mit dem Zeichen + beginnen und danach dürfen nur noch Ziffern folgen		
		Transcentinated.	37000	37001	37002	Zeichen @ und . enthalten		
		Kommunikation von Prüfidentifikator	ionsdaten des LF LF an LF/ NB/MSB 37000	ionsdaten des NB NB an LF/ MSB 37001	ionsdaten des MSB			
EDIFACT Str	uktur	Beschreibung	Übermittlun Übermittlun Bedingung g g g Kommunikat Kommunikat					



EDIFACT Struktur	Beschr	reibung		Übermittlun g	Übermittlun	Bedingung
			g Kommunikat	_	g Kommunikat	
			ionsdaten	ionsdaten	ionsdaten	
	Komm	unikation von	des LF LF an LF/	des NB NB an LF/	des MSB MSB an LF/	
	Komin	diffication voii	NB/MSB	MSB	NB	
	Prüfide	entifikator	37000	37001	37002	
	Einhei	t				kein Name einer
						natürlichen Person übermittelt werden, stattdessen ist die organisatorische Einheit im Unternehmen zu nennen.
Kommunikationsus	rhindund					
Kommunikationsve SG7	erbindung					
SG7 COM			Muss	Muss	Muss	
SG7 COM 3148	B Numm	ner / Adresse				[6] wenn im DE3155 im demselben COM der Code EM vorhanden ist
						[8] wenn im DE3155 im demselben COM der Code TE / FX vorhanden ist
						[502] Hinweis: Es darf nur eine Information im DE3148 übermittelt werden
						[939] Format: Die Zeichenkette muss die Zeichen @ und . enthalten
						[940] Format: Die Zeichenkette muss mit dem Zeichen + beginnen und danach dürfen nur noch Ziffern folgen
SG7 COM 315 5		Elektronische Post	X [1P11]	X [1P11]	X [1P11]	
	TE FX	Telefon Telefax	X [1P11] X [1P01]	X [1P11] X [1P01]	X [1P11] X [1P01]	
Name und Anschrif	t					
Ansprechpartner						
Einspeiseprozesse			NA [10]	M [10]		[10] Wann DCM DE1272
SG4			Muss [10]	Muss [10]		[10] Wenn BGM DE1373 = 11 (Dokument nicht verfügbar) nicht vorhanden
SG4 NAD			Muss	Muss		
SG4 NAD 303 5	Z16	Ansprechpartner Einspeiseprozesse	Х	Χ		
SG4 NAD 3036	Name		X [500]	X [500]		[500] Hinweis: Es kann der Firmenname eines Dienstleisters oder die identische



FDIE	CT C+	.	Beschreibung	Üharmittlun	Übermittlun	Übormittlun	Podingung
EDIFA	CT Stru	ıktur	Beschreibung	g	g	g	Beaingung
				Kommunikat	Kommunikat	Kommunikat	
				ionsdaten des LF	ionsdaten des NB	ionsdaten des MSB	
			Kommunikation von	LF an LF/	NB an LF/	MSB an LF/	
				NB/MSB	MSB	NB	
			Prüfidentifikator	37000	37001	37002	
							Firmenbezeichnung aus SG4 NAD+SU / DDM / DEB eingetragen werden.
SG4	NAD	3045	Z02 Struktur der Firmenbezeichnung	Х	Х		
SG4	NAD	3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	Х	Χ		
SG4	NAD	3164	Ort	Χ	Χ		
SG4	NAD	3251	Postleitzahl	M [2]	M [2]		[2] Wenn der Code im
				S [3]	S [3]		DE3207 in der "EDI@Energy Codeliste
							der europäischen
							Ländercodes" in der
							Spalte "PLZ vorhanden" ein "X" enthält
							[2]
							[3] wenn vorhanden
SG4	NAD	3207	Ländername, Code	Х	Х		
	echpar	tner					
SG7							
SG7	СТА			Muss	Muss		
SG7 SG7	CTA CTA	3139	IC Informationskontakt	Muss	Muss		
SG7 SG7 SG7	CTA CTA	3139 3412	IC Informationskontakt Name der organisatorischen				[501] Hinweis: Es darf
SG7	СТА			Muss X	Muss X		kein Name einer
SG7	СТА		Name der organisatorischen	Muss X	Muss X		kein Name einer natürlichen Person
SG7	СТА		Name der organisatorischen	Muss X	Muss X		kein Name einer
SG7	СТА		Name der organisatorischen	Muss X	Muss X		kein Name einer natürlichen Person übermittelt werden, stattdessen ist die organisatorische Einheit
SG7	СТА		Name der organisatorischen	Muss X	Muss X		kein Name einer natürlichen Person übermittelt werden, stattdessen ist die organisatorische Einheit im Unternehmen zu
SG7	CTA CTA	3412	Name der organisatorischen Einheit	Muss X	Muss X		kein Name einer natürlichen Person übermittelt werden, stattdessen ist die organisatorische Einheit
SG7	CTA CTA		Name der organisatorischen Einheit	Muss X	Muss X		kein Name einer natürlichen Person übermittelt werden, stattdessen ist die organisatorische Einheit im Unternehmen zu
SG7 SG7	CTA CTA	3412	Name der organisatorischen Einheit	Muss X	Muss X		kein Name einer natürlichen Person übermittelt werden, stattdessen ist die organisatorische Einheit im Unternehmen zu
SG7 SG7 Komn	CTA CTA nunikat	3412	Name der organisatorischen Einheit	Muss X X [501] Muss X (([939][6])	Muss X X [501] Muss X (([939][6])		kein Name einer natürlichen Person übermittelt werden, stattdessen ist die organisatorische Einheit im Unternehmen zu nennen. [6] wenn im DE3155 im
SG7 SG7 Komn SG7	CTA CTA nunikat	3412 cionsverbindung	Name der organisatorischen Einheit	Muss X X [501]	Muss X X [501] Muss X (([939][6])		kein Name einer natürlichen Person übermittelt werden, stattdessen ist die organisatorische Einheit im Unternehmen zu nennen.
SG7 SG7 Komn SG7	CTA CTA nunikat	3412 cionsverbindung	Name der organisatorischen Einheit	Muss X X [501] Muss X (([939][6]) V ([940][8]))	Muss X X [501] Muss X (([939][6]) V ([940][8]))		kein Name einer natürlichen Person übermittelt werden, stattdessen ist die organisatorische Einheit im Unternehmen zu nennen. [6] wenn im DE3155 im demselben COM der Code EM vorhanden ist
SG7 SG7 Komn SG7	CTA CTA nunikat	3412 cionsverbindung	Name der organisatorischen Einheit	Muss X X [501] Muss X (([939][6]) V ([940][8]))	Muss X X [501] Muss X (([939][6]) V ([940][8]))		kein Name einer natürlichen Person übermittelt werden, stattdessen ist die organisatorische Einheit im Unternehmen zu nennen. [6] wenn im DE3155 im demselben COM der
SG7 SG7 Komn SG7	CTA CTA nunikat	3412 cionsverbindung	Name der organisatorischen Einheit	Muss X X [501] Muss X (([939][6]) V ([940][8]))	Muss X X [501] Muss X (([939][6]) V ([940][8]))		kein Name einer natürlichen Person übermittelt werden, stattdessen ist die organisatorische Einheit im Unternehmen zu nennen. [6] wenn im DE3155 im demselben COM der Code EM vorhanden ist [8] wenn im DE3155 im demselben COM der Code TE / FX vorhanden ist
SG7 SG7 Komn SG7	CTA CTA nunikat	3412 cionsverbindung	Name der organisatorischen Einheit	Muss X X [501] Muss X (([939][6]) V ([940][8]))	Muss X X [501] Muss X (([939][6]) V ([940][8]))		kein Name einer natürlichen Person übermittelt werden, stattdessen ist die organisatorische Einheit im Unternehmen zu nennen. [6] wenn im DE3155 im demselben COM der Code EM vorhanden ist [8] wenn im DE3155 im demselben COM der Code TE / FX vorhanden



EDIE	CT CL		Docah	oihung	Üharmittl	Ühormittl	Ühormittl	Podingung
EDIFA	CT Stru	ıktur	Beschr	eibung	Ubermittlun g	Ubermittlun	Übermittlun g	Beaingung
					Kommunikat	Kommunikat	: Kommunikat	t
					ionsdaten des LF	ionsdaten des NB	ionsdaten des MSB	
			Komm	unikation von	LF an LF/ NB/MSB	NB an LF/	MSB an LF/	,
			Prüfide	ntifikator	37000	37001	37002	
					0,000	0.001	0,002	Zeichenkette muss die
								Zeichen @ und . enthalten
								[940] Format: Die Zeichenkette muss mit dem Zeichen + beginnen und danach dürfen nur noch Ziffern folgen
SG7	СОМ	3155	EM	Elektronische Post	X [1P11]	X [1P11]		
			TE FX	Telefon Telefax	X [1P11] X [1P01]	X [1P11] X [1P01]		
Name	Lund A	nschrift	1	reference	A [21 02]	X [21 01]		
	echpar							
Abred SG4	hnung	sprozesse			Muss [10]	Muss [10]	Muss [10]	[10] Wenn BGM DE1373
304					Wu33 [10]	WIU33 [10]	WIU33 [10]	= 11 (Dokument nicht verfügbar) nicht vorhanden
SG4	NAD				Muss	Muss	Muss	
SG4	NAD	3035	Z17	Ansprechpartner Abrechnungsprozesse	Х	Х	Х	
SG4	NAD	3036	Name		X [500]	X [500]	X [500]	[500] Hinweis: Es kann der Firmenname eines Dienstleisters oder die identische Firmenbezeichnung aus SG4 NAD+SU / DDM / DEB eingetragen werden.
SG4	NAD	3045	Z02	Struktur der Firmenbezeichnung	X	X	X	
SG4	NAD	3042	Straße Postfac	und Hausnummer oder	X	X	Х	
SG4	NAD	3164	Ort		X	X	X	
SG4	NAD	3251	Postlei	tzahl	M [2]	M [2]	M [2]	[2] Wenn der Code im
					S [3]	S [3]	S [3]	DE3207 in der "EDI@Energy Codeliste der europäischen Ländercodes" in der Spalte "PLZ vorhanden" ein "X" enthält [3] wenn vorhanden
								[5] Wellin Vollhallaeli
SG4	NAD	3207	Länder	name, Code	X	X	X	
	echpar	tner						
SG7 SG7	СТА				Muss Muss	Muss Muss	Muss Muss	
SG7	CTA	3139	IC	Informationskontakt	X	X	X	



EDIEACT C+	uktur	Roschr	eibung	Üharmittlun	Üharmittlun	Übermittlun	Redingung
EDIFACT Str	uktur	beschr	einulig	opermittiun	g	g	beungung
					_	Kommunikat ionsdaten des MSB	
		Komm	unikation von	LF an LF/ NB/MSB	NB an LF/	MSB an LF/	
		Prüfide	entifikator	37000	37001	37002	
SG7 CTA	3412	Name Einhei	der organisatorischen :	X [501]	X [501]	X [501]	[501] Hinweis: Es darf kein Name einer natürlichen Person übermittelt werden, stattdessen ist die organisatorische Einheit im Unternehmen zu nennen.
	ationsverbindun	g					
SG7 COM	Ī			Muss	Muss	Muss	
	3148	Numm	er / Adresse	X (([939][6])	X (([939][6])	X (([939][6])	[6] wenn im DE3155 im demselben COM der Code EM vorhanden ist
							[8] wenn im DE3155 im demselben COM der Code TE / FX vorhanden ist
							[502] Hinweis: Es darf nur eine Information im DE3148 übermittelt werden
							[939] Format: Die Zeichenkette muss die Zeichen @ und . enthalten
							[940] Format: Die Zeichenkette muss mit dem Zeichen + beginnen und danach dürfen nur noch Ziffern folgen
SG7 COM	3155	EM TE FX	Elektronische Post Telefon Telefax	X [1P11] X [1P11] X [1P01]	X [1P11] X [1P11] X [1P01]	X [1P11] X [1P11] X [1P01]	
	Anschrift Irtner MMMA-						-
Prozesse SG4				Muss [10]	Muss [10]		[10] Wenn BGM DE1373 = 11 (Dokument nicht verfügbar) nicht vorhanden
SG4 NAD		710	Ancarachaset	Muss	Muss		
SG4 NAD	3035	Z18	Ansprechpartner MMMA-Prozesse	X	X		
SG4 NAD	3036	Name		X [500]	X [500]		[500] Hinweis: Es kann der Firmenname eines Dienstleisters oder die



EDIFACT Struktur	Beschreibung	g	Übermittlun g Kommunikat	g	
		ionsdaten	ionsdaten	ionsdaten	
	Kommunikation von	des LF LF an LF/	des NB NB an LF/ MSB	des MSB MSB an LF/ NB	
	Prüfidentifikator	NB/MSB 37000	37001	37002	
			0,002		identische Firmenbezeichnung aus SG4 NAD+SU / DDM / DEB eingetragen werden.
SG4 NAD 3045	Z02 Struktur der Firmenbezeichnung	Х	Χ		
SG4 NAD 3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	X	X		
SG4 NAD 3164	Ort	Χ	Χ		
SG4 NAD 3251	Postleitzahl	M [2] S [3]	M [2] S [3]		[2] Wenn der Code im DE3207 in der "EDI@Energy Codeliste der europäischen Ländercodes" in der Spalte "PLZ vorhanden" ein "X" enthält
					[3] wenn vorhanden
SG4 NAD 3207	Ländername, Code	Χ	X		
Ansprechpartner SG7		Muss	Muss		
SG7 CTA		Muss	Muss		
SG7 CTA 3139	IC Informationskontakt	Χ	Χ		
SG7 CTA 3412	Name der organisatorischen Einheit	X [501]	X [501]		[501] Hinweis: Es darf kein Name einer natürlichen Person übermittelt werden, stattdessen ist die organisatorische Einheit im Unternehmen zu nennen.
Kommunikationsverbindun	É				
SG7 COM		Muss	Muss		
SG7 COM 3148	Nummer / Adresse	X (([939][6]) V ([940][8])) ^ [502]	X (([939][6])		[6] wenn im DE3155 im demselben COM der Code EM vorhanden ist [8] wenn im DE3155 im
					demselben COM der Code TE / FX vorhanden ist
					[502] Hinweis: Es darf nur eine Information im DE3148 übermittelt werden



EDIE:	CT CL		Posek.	oihung	Üharmittl	Übermittlun	Ühormittl	Podingung
EDIFA	ACT Stru	ıktur	Beschr	eibung	Ubermittlun	Ubermittlun g	Ubermittlun g	beaingung
					Kommunikat	Kommunikat	: Kommunikat	
					ionsdaten des LF	ionsdaten des NB	ionsdaten des MSB	
			Komm	unikation von	LF an LF/ NB/MSB	NB an LF/	MSB an LF/	
			Prüfide	ntifikator	37000	37001	37002	
					0,000	37001	0,002	[939] Format: Die
								Zeichenkette muss die Zeichen @ und . enthalten
								[940] Format: Die Zeichenkette muss mit dem Zeichen + beginnen und danach dürfen nur noch Ziffern folgen
SG7	COM	3155	EM	Elektronische Post	X [1P11]	X [1P11]		
			TE FX	Telefon Telefax	X [1P11] X [1P01]	X [1P11] X [1P01]		
None	d A.	nschrift	17	Tererax	A [11 01]	X [11 01]		
	gungsd							
SG4					Muss [10]	Muss [10]	Muss [10]	[10] Wenn BGM DE1373 = 11 (Dokument nicht verfügbar) nicht vorhanden
SG4	NAD				Muss	Muss	Muss	
SG4	NAD	3035	Z19	Ansprechpartner Bewegungsdaten	X	X	Х	
SG4	NAD	3036	Name		X [500]	X [500]	X [500]	[500] Hinweis: Es kann der Firmenname eines Dienstleisters oder die identische Firmenbezeichnung aus SG4 NAD+SU / DDM / DEB eingetragen werden.
SG4	NAD	3045	Z02	Struktur der Firmenbezeichnung	X	X	Χ	
SG4	NAD	3042	Straße Postfac	und Hausnummer oder	Х	Х	Х	
SG4	NAD	3164	Ort		X	X	X	
SG4	NAD	3251	Postlei	tzahl	M [2]	M [2]	M [2]	[2] Wenn der Code im DE3207 in der
					S [3]	S [3]	S [3]	"EDI@Energy Codeliste der europäischen Ländercodes" in der Spalte "PLZ vorhanden" ein "X" enthält
								[3] wenn vorhanden
SG4	NAD	3207	Länder	name, Code	X	X	X	
Anspr	rechpar	tner						
SG7					Muss	Muss	Muss	
SG7	CTA	2120	ıc	Informationals t-1.+	Muss	Muss	Muss	
SG7	CTA	3139	i IC	Informationskontakt	Х	X	Х	



EDIFA	CT Stru	ktur	Beschr	eibung			Übermittlun	Bedingung
					g Kommunikat ionsdaten des LF	g :Kommunikat ionsdaten des NB	g : Kommunikat ionsdaten des MSB	
			Kommı	unikation von	LF an LF/ NB/MSB	NB an LF/		
			Prüfide	ntifikator	37000	37001	37002	
SG7	СТА	3412	Name (Einheit	der organisatorischen	X [501]	X [501]	X [501]	[501] Hinweis: Es darf kein Name einer natürlichen Person übermittelt werden, stattdessen ist die organisatorische Einheit im Unternehmen zu nennen.
Komn	nunikat	ionsverbindun	g B					
SG7	сом				Muss	Muss	Muss	
SG7	СОМ	3148	Numm	er / Adresse				[6] wenn im DE3155 im demselben COM der Code EM vorhanden ist
								[8] wenn im DE3155 im demselben COM der Code TE /FX vorhanden ist
								[502] Hinweis: Es darf nur eine Information im DE3148 übermittelt werden
								[939] Format: Die Zeichenkette muss die Zeichen @ und . enthalten
								[940] Format: Die Zeichenkette muss mit dem Zeichen + beginnen und danach dürfen nur noch Ziffern folgen
SG7	COM	3155	EM TE FX	Elektronische Post Telefon Telefax	X [1P11] X [1P11] X [1P01]	X [1P11] X [1P11] X [1P01]	X [1P11] X [1P11] X [1P01]	
Anspr zur Ui Wied	echpar nterbre	nschrift tner Prozesse chung und ellung der zung						
SG4					Muss [10]	Muss [10]		[10] Wenn BGM DE1373 = 11 (Dokument nicht verfügbar) nicht vorhanden
SG4	NAD				Muss	Muss		
SG4	NAD	3035	Z20	Ansprechpartner Sperr-/Entsperrprozesse	X	X		
SG4	NAD	3036	Name		X [500]	X [500]		[500] Hinweis: Es kann



		Bearless the sec	Си	01	йн	D. J
EDIFACT Struktur		Beschreibung	Ubermittlun g	Übermittlun g	Ubermittlun g	Bedingung
			_	Б Kommunikat	_	
			ionsdaten	ionsdaten	ionsdaten	
		Kommunikation von	des LF LF an LF/	des NB NB an LF/	des MSB MSB an LF/	
			NB/MSB	MSB	NB	
		Prüfidentifikator	37000	37001	37002	
						der Firmenname eines Dienstleisters oder die identische Firmenbezeichnung aus SG4 NAD+SU / DDM / DEB eingetragen werden.
SG4 NAD 30 4	45	Z02 Struktur der Firmenbezeichnung	Х	Х		
SG4 NAD 30 4		Straße und Hausnummer oder Postfach	X	Х		
SG4 NAD 31 6	64	Ort	Χ	X		
SG4 NAD 32 5	51	Postleitzahl	M [2]	M [2]		[2] Wenn der Code im
			S [3]	S [3]		DE3207 in der "EDI@Energy Codeliste der europäischen Ländercodes" in der Spalte "PLZ vorhanden" ein "X" enthält
						[3] wenn vorhanden
SG4 NAD 320	07	Ländername, Code	Х	Х		
Ansprechpartner						
SG7 CTA			Muss Muss	Muss Muss		
SG7 CTA 31 3	39	IC Informationskontakt	X	X		
SG7 CTA 34 1	12	Name der organisatorischen Einheit	X [501]	X [501]		[501] Hinweis: Es darf kein Name einer natürlichen Person übermittelt werden, stattdessen ist die organisatorische Einheit im Unternehmen zu nennen.
Kommunikations	verbindung					
SG7			Mucc	Muse		
SC7 CORA	40	Nummer / Adresse	Muss X (([939][6])	Muss		[6] wenn im DE3155 im
SG7 COM SG7 COM 31 4	48 :	Nullillet / Auresse		A (((2221101)		
SG7 COM 314	48	Nulliller / Auresse	∨ ([940][8])) ∧ [502]			demselben COM der Code EM vorhanden ist
	+8	Nummer / Auresse	V ([940][8]))	V ([940][8]))		demselben COM der



EDIFA	CT Stru	ktur		eibung unikation von	g	Übermittlun g Kommunikat ionsdaten des NB NB an LF/ MSB	g	
			Prüfide	ntifikator	37000	37001	37002	
			Fruitue	Tiulikatoi	37000	37001		werden
								[939] Format: Die Zeichenkette muss die Zeichen @ und . enthalten
								[940] Format: Die Zeichenkette muss mit dem Zeichen + beginnen und danach dürfen nur noch Ziffern folgen
SG7	COM	3155	EM	Elektronische Post	X [1P11]	X [1P11]		
			TE FX	Telefon Telefax	X [1P11] X [1P01]	X [1P11] X [1P01]		
Anspr Bilanz Bilanz SG4	echpar tierungs kreism	nschrift tner sprozesse / anagement			Muss [10]	Muss [10]		[10] Wenn BGM DE1373 = 11 (Dokument nicht verfügbar) nicht vorhanden
SG4 SG4	NAD NAD	2025	Z21	Ancarachaertaer	Muss X	Muss X		
304	NAD	3035	221	Ansprechpartner Bilanzierungsprozesse / Bilanzkreismanagement	^	^		
SG4	NAD	3036	Name		X [500]	x [500]		[500] Hinweis: Es kann der Firmenname eines Dienstleisters oder die identische Firmenbezeichnung aus SG4 NAD+SU / DDM / DEB eingetragen werden.
SG4	NAD	3045	Z02	Struktur der Firmenbezeichnung	Х	Χ		
SG4	NAD	3042	Straße Postfac	und Hausnummer oder	Х	Х		
SG4	NAD	3164	Ort		Χ	Χ		
SG4	NAD	3251	Postlei	tzahl	M [2] S [3]	M [2] S [3]		[2] Wenn der Code im DE3207 in der "EDI@Energy Codeliste der europäischen Ländercodes" in der Spalte "PLZ vorhanden" ein "X" enthält
								[3] wenn vorhanden
SG4	NAD	3207	Länder	name, Code	X	X		



EDIFA	CT Stru	ktur	Beschre	eibung	Übermittlun Übermittlun Bedingung g g g					
					g Kommunikat					
					ionsdaten	ionsdaten	ionsdaten			
					des LF	des NB	des MSB			
			Kommu	nikation von	LF an LF/	NB an LF/	MSB an LF/			
					NB/MSB	MSB	NB			
			Prüfide	ntifikator	37000	37001	37002			
Anspr	echpar	tner	-							
SG7	•				Muss	Muss				
SG7	CTA				Muss	Muss				
SG7	CTA	3139	IC	Informationskontakt	X	Χ				
SG7	СТА	3412	Name d Einheit	er organisatorischen	x [501]	X [501]		[501] Hinweis: Es darf kein Name einer natürlichen Person übermittelt werden, stattdessen ist die organisatorische Einheit im Unternehmen zu nennen.		
	nunikat	ionsverbindung								
SG7	6014									
SG7	COM	2440	NI	/ A due a a a	Muss	Muss		[C] DE24EE :		
SG7	COM	3148	Numme	er / Adresse	X (([939][6]) V ([940][8])) ∧ [502]			[6] wenn im DE3155 im demselben COM der Code EM vorhanden ist		
								[8] wenn im DE3155 im demselben COM der Code TE /FX vorhanden ist		
								[502] Hinweis: Es darf nur eine Information im DE3148 übermittelt werden		
								[939] Format: Die Zeichenkette muss die Zeichen @ und . enthalten		
								[940] Format: Die Zeichenkette muss mit dem Zeichen + beginnen und danach dürfen nur noch Ziffern folgen		
SG7	СОМ	3155	EM TE FX	Elektronische Post Telefon Telefax	X [1P11] X [1P11] X [1P01]	X [1P11] X [1P11] X [1P01]				
Nachi	richten-	Endesegment								
. •	UNT				Muss	Muss	Muss			
	UNT	0074	Anzahl Nachric	der Segmente in einer ht	Х	Χ	X			
	UNT	0062		hten-Referenznummer	X	X	X			



5 Änderungshistorie

Änd-ID	Ort	Änder	ungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
22516	- U	DE1373 nichtvorhanden	Inhalt DE1373:		Fehler (06.12.2021)
	Nachricht		S [9]	Kennzeichen" für die	
	Anwendungsfall			Kontaktdatenblätter vor.	
	37000 Übermittlung		[9] Wenn die Kommunikationsdaten vom	Dieses Kennzeichen wird	
	Kommunikationsdat		Absender nicht mehr aktiv sind.	über den Code 11 im BGM	
	en des LF,			Segment realisiert.	
	37001 Übermittlung Kommunikationsdat				
	en des NB,				
	37002 Übermittlung				
	Kommunikationsdat				
	en des MSB				
22423	SG1 Gültig Ab	AHB-Status:	AHB-Status:	Laut GPKE muss bei der	Fehler (06.12.2021)
		DTM Muss	DTM Soll [4]	Initialübermittlung der	, ,
	Anwendungsfall			Kommunikationsdaten kein	
	37000 Übermittlung		[4] Wenn Vorgängerversion vorhanden	Gültigkeitsdatum angegeben	
	Kommunikationsdat			werden, da diese ab sofort	
	en des LF,			gelten. Daher wird der AHB-	
	37001 Übermittlung			Staus des Segments "Gültig	
	Kommunikationsdat			Ab" geändert.	
	en des NB,				
	37002 Übermittlung				
	Kommunikationsdat				
00404	en des MSB SG1 Gültig Ab	Inhalt DE2380:	Inhalt DE2380:	Laut GPKE beginnen die	Fehler (06.12.2021)
22424	U	X [931]		Kommunikationsdaten immer	
	Anwendungsfall	V [921]	X [UB1]	zu 0:00 eines Kalendartages,	
	37000 Übermittlung			daher die Präzisierung in den	
	Kommunikationsdat			Anwendungsfällen.	
	en des LF,			7 triverra dirigoraniori.	
	37001				
	ÜbermittlungKomm				
	unikationsdaten des				
	NB,				
	37002 Übermittlung				



Änd-ID	Ort	Änderungen		Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu	,	
	Kommunikationsdat				
	en des MSB				
22517	Alle vorhandenen SG4 zur Angabe von Ansprachpartnern	11 "Dokument nicht verfügbar" aus dem BGM-Segment nicht vorhanden. Bspl.: Muss	Bedingung auf das Vorhandensein des Code 11 "Dokument nicht verfügbar" aus dem BGM-Segment vorhanden. Bspl.: Muss [10] [10] Wenn BGM DE1373 = 11 (Dokument nicht verfügbar) nicht vorhanden	Die GPKE sieht ein "inaktiv- Kennzeichen" für die Kontaktdatenblätter vor. Dieses Kennzeichen wird über den Code 11 im BGM Segment realisiert. Die Ansprechpartner müssen nur übermittelt werden, wenn der Code 11 im BGM Segment nicht angegeben ist.	
22539	UNS Abschnitss-Kontrollsegment Anwendungsfall 37000 ÜbermittlungKomm unikationsdaten des LF, 37001 Übermittlung Kommunikationsdat en des NB, 37002 Übermittlung Kommunikationsdat en des MSB		AHB-Status: Muss	Der AHB-Status "Muss" fehlte am UNS Segment. Dieser Fehler wurde behoben.	Fehler (06.12.2021)
22483	SG12 Erreichbarkeit an Werktagen	 DE2380: X [931] [931] Format: ZZZ = +00	 DE2380: X [503] [503] Hinweis: Angabe erfolgt in gesetzlicher deutscher Zeit	Unternehmens wird in	Fehler (06.12.2021)



Änd-ID	Ort	Änder	rungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
	37000 Übermittlung Kontaktdaten des LF, 37001 Übermittlung Kontaktdaten des NB, 37002 Übermittlung Kontaktdaten des MSB	DE2379: 503 HHMMSSZZZ-HHMMSSZZZ	DE2379: 501 HHMMHHMM	müssten die Marktpartner bei jeder Zeitumstellung ihre Kontaktdatenblätter übermitteln.	
22540	SG4 Name und Lieferadresse für Altgeräte Anwendungsfall 37002 Übermittlung Kommunikationsdat en des MSB	SG4 Name und Lieferadresse für Altgeräte vorhanden	SG4 Name und Lieferadresse für Altgeräte nicht vorhanden	Diese Information eines MSB benötigt nur ein anderer MSB. Es gibt keinen Datenaustausch der PARTIN zwischen den Marktteilnehmern in der Rolle MSB, somit ist diese Information für keinen am Austausch der PARTIN Beteiligten relevant und daher wird diese Segmentgruppe aus der Nachricht gestrichen. Im An wendungsfall mit dem Prüfidentifikator 37002 ist dieses Segment nicht mehr vorhanden.	