

Konsolidierte Lesefassung mit Fehlerkorrekturen

Stand: 06.07.2022

COMDIS Anwendungshandbuch

Version: 1.0c

Stand MIG: COMDIS 1.0b

Ursprüngliches Publikationsdatum: 29.04.2022

Autor: BDEW



Disclaimer

Die zusätzlich veröffentlichte Word-Datei dient als informatorische Lesefassung und entspricht inhaltlich der PDF-Datei. Die PDF-Datei ist das gültige Dokument. Diese Word-Datei wird bis auf Weiteres rein informatorisch und ergänzend veröffentlicht. Der BDEW behält sich vor, in Zukunft eine kostenpflichtige Veröffentlichung der Word-Datei einzuführen.



Inhaltsverzeichnis

1	Vorwort	. 4
2	Aufbau des Dokumentes	. 4
3	Übersicht der Pakete in der COMDIS	. 4
4	COMDIS-Anwendungsfälle für die Netzabrechnung	4
5	COMDIS-Anwendungsfälle für die Übermittlung der Ablehnung von Lieferscheinen	. 5
6	COMDIS Anwendungsfälle für die Ablehnung einer "Abrechnung einer sonstigen Leistung"	. 5
7	Übersicht der COMDIS AHB Tabellen	. 6
8	Änderungshistorie	LO



1 Vorwort

Das Anwendungshandbuch beschreibt die vom BDEW für den deutschen Markt festgelegten Ausprägungen der COMDIS für standardisierte Geschäftsprozesse.

Allgemein ist in der UN/EDIFACT Beschreibung zur COMDIS eine Wiederholung des UNH-Segmentes erlaubt. Für den deutschen Markt ist je Übertragungsdatei nur ein UNH-Segment als Nachrichtenkopf zu verwenden.

Die Nachricht COMDIS wird entsprechend den Anforderungen der festgelegten Geschäftsprozesse ausgeprägt und wird in den folgenden Kapiteln näher beschrieben.

Das vorliegende Anwendungshandbuch ist immer in Verbindung mit der Nachrichtenbeschreibung des Nachrichtentyps 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 Nachricht wird 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 COMDIS

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

4 COMDIS-Anwendungsfälle für die Netzabrechnung

Mittels der COMDIS wird der NB, bei Ablehnung der Netznutzungsabrechnung durch den LF und die aus Sicht des NB unberechtigt ist, in die Lage versetzt, über eine strukturierte Antwort die Information als Code oder Freitext zu übermitteln, warum die versendete Netznutzungsabrechnung weiterhin Gültigkeit hat.



5 COMDIS-Anwendungsfälle für die Übermittlung der Ablehnung von Lieferscheinen

Mittels der COMDIS wird der NB, bei Ablehnung der Lieferscheine gemäß GPKE durch den LF und die aus Sicht des NB unberechtigt ist, in die Lage versetzt, nach erfolgter Prüfung die Richtigkeit des übermittelten Lieferscheines zu bestätigen (und somit die Ablehnung zurückzuweisen).

6 COMDIS Anwendungsfälle für die Ablehnung einer "Abrechnung einer sonstigen Leistung"

Mittels der COMDIS kann der NB, bei Ablehnung einer Abrechnung für eine sonstige Leistung, strukturiert widersprechen. Die Abrechnung einer sonstigen Leistung kann die Rechnung zur Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung, die Rechnung zu Verzugskosten und die Rechnung zur Blindarbeit gemäß GPKE sein. Ist die Ablehnung der Rechnung aus Sicht des NB unberechtigt, kann er nach erfolgter Prüfung die Richtigkeit der Rechnung über eine strukturierte Antwort die Information als Code oder Freitext übermitteln, warum die versendete Rechnung weiterhin Gültigkeit hat.



7 Übersicht der COMDIS AHB Tabellen

EDIFACT Struktur		Beschreibung		Ablehnung REMADV	Ablehnung IFTSTA	Bedingung	
		Kommu	ınikation von	NB an LF	NB an LF		
		Prüfide	ntifikator	29001	29002		
Nachrichten-	-Kopfsegment						
UNH				Muss	Muss		
UNH	0062	·	hten-Referenznummer	X	X		
UNH	0065	COMDI S	Handelsunstimmigkeit	X	X		
UNH	0052	D	Entwurfs-Version	X	X		
UNH	0054	17A	Ausgabe 2017 - A	X	X		
UNH	0051	UN	UN/CEFACT	X	X		
UNH	0057	1.0b	Versionsnummer der zugrundeliegenden BDEW- Nachrichtenbeschreibun g	X	Х		
Beginn der Na B GM	achricht			Muss	Muss		
BGM	1001	456	Belastungsanzeige	X	141022		
DGIVI	1001	739	MSCONS, die eine INVOIC unterstützt	^	Х		
BGM	1004	Dokume	entennummer	Х	Х		
Prüfidentifika RFF	ator			Muss	Muss		
RFF	1153	Z13	Prüfidentifikator	X	X		
RFF	1154		Ablehnung REMADV Ablehnung IFTSTA	X	Х		
Dokumenten	datum						
DTM				Muss	Muss		
DTM	2005	137	Dokumenten-/ Nachrichtendatum/-zeit	Χ	Χ		
DTM	2380		oder Uhrzeit oder nne, Wert	X [931]	X [931]	[931] Format: ZZZ = +00	
DTM	2379	:	CCYYMMDDHH MMZZZ	Χ	X		
Nährungsang	gaben					-	
CUX			- f	Muss			
CUX	6347	2	Referenzwährung	X			
CUX	6345	EUR	Euro	X			
CUX	6343	4	Währung der Rechnung	X			
MP-ID Absen	der						
SG1				Muss	Muss		
G1 NAD				Muss	Muss		
SG1 NAD	3035	Beteilig MS	ter, Qualifier Dokumenten-/ Nachrichtenaussteller bzwabsender	X	Х		
SG1 NAD	3039	MP-ID		X [3]	X [3]	[3] Nur MP-ID aus Sparte Strom	
SG1 NAD	3055	9	GS1	X	Х		
		293	DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.)	X	Х		



EDIFACT Struktur		Beschreibung		Ablehnung REMADV	Ablehnung IFTSTA	Bedingung	
			Komm	nunikation von	NB an LF	NB an LF	
			Prüfid	entifikator	29001	29002	
Anspr	echpart	tner					
SG1	compan						
SG1	СТА				Muss	Muss	
SG1	CTA	3139	Funkti	on des Ansprechpartners,			
			Code				
			IC	Informationsstelle	X	X	
SG1	CTA	3412	Abteil	ung oder Bearbeiter	X	Х	
Komr	nunikati	ionsverbindung					
SG1							
SG1	сом				Muss	Muss	
SG1	COM	3148	Komm	unikationsadresse,	Χ	X	
			Identi	fikation			
SG1	COM	3155	EM	E-Mail	X [1P01]	X [1P01]	
			FX 	Telefax	X [1P01]	X [1P01]	
			TE	Telefon	X [1P01]	X [1P01]	
			AJ	weiteres Telefon	X [1P01]	X [1P01]	
			AL	Handy	X [1P01]	X [1P01]	
) Empfä	nger					
SG1					Muss	Muss	
SG1	NAD				Muss	Muss	
SG1	NAD	3035		igter, Qualifier	V	V	
CC1	NAD.	2020	MR	Nachrichtenempfänger	X	χ χ	[2] Nur MD ID our Sports
SG1	NAD	3039	MP-ID		X [3]	X [3]	[3] Nur MP-ID aus Sparte Strom
SG1	NAD	3055	9	GS1	X	X	
			293	DE, BDEW	Χ	Χ	
				(Bundesverband der			
				Energie- und			
				Wasserwirtschaft e.V.)			
Doku	ment-/N	Nachricht-					
Einze	lheiten						
SG2					Muss	Muss	
SG2	DOC				Muss	Muss	
SG2	DOC	1001	380	Handelsrechnung	Х		[507] Hinweis: Der Code 270
			270	Lieferschein		X [507]	ist nur zu nutzen, wenn ein
			Z41	Lieferschein Grund- /		Х	Lieferschein, der vor dem 1.
			Z42	Arbeitspreis Lieferschein Arbeits-/		Х	4.2021 erstellt wurde, storniert wird.
			L42	Leistungspreis		Χ	stormert wird.
SG2	DOC	1004	Dokun	nentennummer	X [505]	X [506]	[505] Hinweis: BGM DE1004
302	200	200.	Dokun		λ [505]	, [500]	aus der vorher per REMADV
							abgelehnten INVOIC-Nachricht
							[506] Hinweis: BGM DE1004
							aus der vorher per IFTSTA
							abgelehnten MSCONS-
							Nachricht
		r Betrag					
angef	orderte						
angef	orderte	Ü					
	orderte MOA	<u> </u>			Muss		
SG2		5025	9	Fälliger Betrag (inkl. USt.)	Muss X		



EDIF	ACT Stri	uktur	Beschreibung	Ablehnung REMADV	Ablehnung IFTSTA	Bedingung
			Kommunikation von	NB an LF	NB an LF	
			Prüfidentifikator	29001	29002	
Begri SG3 SG3	ündung AJT	der Korrektheit		Muss Muss	Muss Muss	
SG3	AJT	4465	Anpassungsgrund, Code	X	X	
SG3	AJT	1082	Positionsnummer S_0108 Codeliste Strom Nr. S_0108 S_0109 Codeliste Strom Nr.	X [492]	X [492]	[492] Wenn MP-ID in NAD+MF (Nachrichtenempfänger) aus Sparte Strom
			S_0109 E_0504 EBD Nr. E_0504	X [492]		
Anga Nach SG3	be eine	Richtigkeit mit er ireferenz		Muss [4] ⊻ [5]		[4] wenn SG3 AJT+Z58/Z59/ Z60/Z61/Z62+S_0109 vorhanden [5] wenn SG3 AJT+A01/A02/ A03/A04/A06/A07/A09/A12/ A15+E 0504 vorhanden
	FTY	4451	ACD Regründung	Y		A131L_0304 Vollidideli
SG3 SG3	FTX	4441	Nachrichtentyp 207 MSCONS 208 UTILMD 209 INVOIC 210 ORDERS 211 PRICAT 212 IFTSTA 213 ORDCHG	X X [1] X [2] X [6] X [7] X [8] X [10] X [11]		[1] wenn SG3 AJT+Z61+S_0109 oder SG3 AJT+Z62+S_0109 vorhanden. [2] wenn SG3 AJT+Z58+S_0109 oder SG3 AJT+Z59+S_0109 oder SG3 AJT+Z60+S_0109 vorhanden. [6] wenn SG3 AJT+A07+E_0504 vorhanden [7] wenn SG3 AJT+A01/A04/A06/A09/A12+E_0504 vorhanden [10] wenn SG3 AJT+A01/A04/vorhanden [11] wenn SG3 AJT+A03+E_0504 vorhanden [11] wenn SG3 AJT+A03+E_0504 vorhanden [11] wenn SG3 AJT+A03+E_0504 vorhanden
SG3	FTX	4440	Datenaustauschreferenz der referenzierten Datei	X		
SG3	FTX	4440	Nachrichten-/Vorgangsnummer	X		
SG3	FTX	4440	Datenaustauschreferenz der Empfangsbestätigung	X		
		Richtigkeit mit Freitext		Muss [9] ⊻ [12]	Muss	[9] wenn SG3 AJT+A05/A10/ A11/A14+E_0504 vorhanden [12] wenn SG3
SG3	FTX	4451	ACB Zusätzliche Informationen (für allgemeine Hinweise)	X	х	AJT+A99+S_0109 vorhanden
SG3	FTX	4440	Freier Text	X	X	



EDIFACT Struktur	Beschreibung	Ablehnung REMADV	Ablehnung IFTSTA	Bedingung
	Kommunikation von	NB an LF	NB an LF	
	Prüfidentifikator	29001	29002	
Nachrichten-Endesegment				
UNT		Muss	Muss	
UNT 0074	Anzahl der Segmente in einer	X	Х	
	Nachricht			
UNT 0062	Nachrichten-Referenznummer	Χ	X	



8 Änderungshistorie

Änd-ID Ort	Ände	rungen	Grund der Anpassung	Status
	Bisher	Neu		
23364 Kapitel 1, Vorwort	forderungen der festgelegten Geschäftsprozesse, nur im Rahmen der Netznutzungsabrechnung und	forderungen der festgelegten Geschäftsprozesse ausgeprägt und wird in den folgenden Kapiteln nä-	Ablehnung einer Abrechnung für eine	Fehler (06.07.2022)