

Anwendungshandbuch

# **EDI@Energy UTILMD Anwendungshandbuch**

Beschreibung zur Anwendung der MaBiS Prozesse

Version: 2.0

Stand MIG: 5.0 und nachfolgende Versionen

Herausgabedatum: 01.10.2012 Autor: BDEW



## Inhaltsverzeichnis:

5	ÄNDERLINGSHISTORIE	10
1.4	Anwendungsübersicht zur Übermittlung der Neuzuordnung der Zählpunkte bei Änderungen der Bilanzierungsgebietsstrukturen	9
1.3	Anwendungsübersicht Bilanzkreiszuordnungsliste	7
1.2	Anwendungsübersicht Lieferantenclearingliste	6
1.1	Anwendungsübersicht zur Aktivierung/ Deaktivierung von ZP	4
4	ANWENDUNGSÜBERSICHTEN	4
3	ALLGEMEINES ZU ALLEN ANWENDUNGSÜBERSICHTEN	3
2	AUFBAU DES DOKUMENTS	3
1	VORWORT	3



#### 1 Vorwort

Das Anwendungshandbuch beschreibt die vom BDEW für den deutschen Markt festgelegten Ausprägungen für die standardisierten Geschäftsprozesse zur MaBiS.

Die Nachricht UTILMD wird entsprechend den Anforderungen der festgelegten Geschäftsprozesse ausgeprägt.

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

Die Nachricht wird durch den BDEW gepflegt.

#### 2 Aufbau des Dokuments

In diesem Dokument werden die einzelnen Anwendungsfälle zur MaBiS prozessscharf dargestellt. Hier werden die für den Geschäftsvorfall benötigten Daten anhand der Datenelemente bzw. Segmente(Muss/Kann/X) aufgelistet.

In der Spalte "Bedingung" werden Einschränkungen zur Anwendung der Daten der Zeile definiert. Dabei werden z.B. Einschränkungen auf eine Sparte gemacht. Grundsätzlich bezieht sich die Bedingung auf alle Muss-, Kann- oder X-Kennzeichnungen zu der Zeile. Falls Bedingungen sich nur auf bestimmte Spalten beziehen, werden diese mit einer hochgestellten Ziffer an der Kennzeichnung (Muss/Kann/X) markiert.

#### 3 Allgemeines zu allen Anwendungsübersichten

#### **Definitionen Muss/Kann/X:**

Die Angaben Muss und Kann dieses Anwendungshandbuchs sind fachliche Regelungen. Sie stehen in keinem direkten Zusammenhang mit den Statusangaben C, M, R, D, O, N in Datenelementen, Datenelementgruppen, Segmenten und Segmentgruppen in der Nachrichtenbeschreibung (MIG).

- Muss: Die Information muss in der Nachricht angegeben werden. Die Information muss in jedem Fall vom Absender der Nachricht beschaftt werden.
- Kann: Die Information ist für die weitere Bearbeitung der Nachricht nicht zwingend erforderlich.
   Sofern die Information bei einer negativen Antwort für den Versender der Nachricht in seinen DV-Systemen vorliegt, muss diese mitgegeben werden.
- X: Die Transaktionsgründe und Antwortkategorien werden ebenfalls einzeln in der Übersicht dargestellt. Dazu werden die anwendbaren Transaktionsgründe und Antwortkategorien in der entsprechenden Spalte (Nachrichtenkategorie bzw. Antwort) mit einem "X" gekennzeichnet. Transaktionsgründe werden pro Vorgang nur einmal angewendet. Bei den Antwortkategorien können abhängig vom Anwendungsfall pro Vorgang auch mehrere (jeweils entweder nur Zustimmungs- oder nur Ablehnungsgründe) angegeben werden.



#### 4 Anwendungsübersichten

#### 4.1 Anwendungsübersicht zur Aktivierung/ Deaktivierung von ZP

Das Datum der Aktivierung bzw. Deaktivierung wird in den DTM Segmenten "Bilanzierungsbeginn" bzw. "Bilanzierungsende" übermittelt. Die Aktivierung geschieht immer zum Ersten eines Monats und die Deaktivierung erfolgt immer zum Letzten eines Monats.

EDIFACT	Beschreibung	Aktivierung	Deaktivierung	Antwort	Bedingung
Struktur	Describing	von ZP	von ZP	Antwort	Beamgang
Ott dittal	Kommunikation von	NB an BIKO	NB an BIKO	BIKO an NB	
		NB an LF	NB an LF		
		BIKO an BKV	BIKO an BKV		
		BIKO an NB	BIKO an NB		
BGM DE1001	Kategorie der gesamten UTILMD:	Z07	Z07	Z07	
	Z07 Zuordnung von BilanzierungsZP				
	nach MaBiS				
SG2 NAD+MS	MP-ID Sender	Muss	Muss	Muss	
SG3 CTA COM	Ansprechpartner der Nachricht	Kann	Kann	Kann	
SG2 NAD+MR	MP-ID Empfänger	Muss	Muss	Muss	
SG4 IDE	Vorgangsidentifikationsnummer	Muss	Muss	Muss	
OOT IDE	(pro Lieferung)	Muss	Muss	Muss	
SG4 DTM+158	Bilanzierungsbeginn	Muss		Muss <sup>1</sup>	<sup>1</sup> Bei Antwort auf
004 D 1 M + 100	Bilanzierungsbeginin	Muss		Muss	Aktivierung
SG4 DTM+159	Bilanzierungsende		Muss	Muss <sup>1</sup>	<sup>1</sup> Bei Antwort auf
004 D 1 M + 100	Bilanzierungsende		Muss	Muss	Deaktivierung
SG4 STS+E01	Antwortkategorien (nur negativ)			Muss	
00+0101201	E13 Ablehnung				
	Bilanzierungsproblem			X	
	Z07 Ablehnung keine Berechtigung			Х	
	Z48 Ablehnung (bilanzierungsrel.			X	
	Daten fehlen)			^	
	Z49 Ablehnung (bilanzierungsrel.			Х	
	Daten nicht korrekt)			^	
	Z50 Ablehnung (ZP falsch			Х	
	zugeordnet)			^	
	E62 Ablehnung (OBIS nicht passend)			Х	außer bei NZR,
	Loz Abierinang (Obio nicht passena)			^	DZR, DBA
	Z54 Gewählter Zeitpunkt nicht			Х	
	zulässig			^	
	Z57 Ablehnung (ZPB nicht			Х	
	zugelassen)			^	
	Z58 Ablehnung (Bilanzierungsgebiet			Х	
	nicht gültig)			^	
	Z59 Ablehnung (abweichender ZP			Х	
	bereits vorhanden)			^	
	Z60 Ablehnung (Regelzone falsch)			Х	
	Z61 Ablehnung (ZPB ist bereits			X	 
	aktiviert)			^	
	Z62 Ablehnung (ZPB ist bereits			Х	
	deaktiviert)	- <del>-</del>		^	
SG5 LOC+107	Bilanzierungsgebiet	Muss			bei NZR sind
503 LOC+107	Bilarizierungsgebiet	Muss			beide Bilan-
					zierungsgebiete
					anzugeben
					das Bilan-
					zierungsgebiet
					ist bei FPE, FPI,
					SRE, SRI und
					BAS nicht
					anzugeben
SG5 LOC+237	Bilanzkreis	Muss			außer bei NZR
SG5 LOC+231	Regelzone	Muss			
	5 0 0				



EDIFACT	Beschreibung	Aktivierung	Deaktivierung	Antwort	Bedingung
Struktur		von ZP	von ZP		
	Kommunikation von	NB an BIKO	NB an BIKO	BIKO an NB	
		NB an LF	NB an LF		
		BIKO an BKV	BIKO an BKV		
		BIKO an NB	BIKO an NB		
SG5 LOC+172	Zählpunkt	Muss	Muss	Muss	
SG6 RFF+TN	Referenz zu einem Vorgang			Muss	
	(nur bei Antwortnachricht)				
SG8 SEQ+Z01	Zählpunktdaten				
SG10 CCI+15	Angabe des Zeitreihentyp	Muss			
SG8 SEQ+Z02	OBIS Daten	•			•
SG8 PIA+5	Art der Messwerte (OBIS-	Muss			
1. C212	Kennzahlen)				



#### 4.2 Anwendungsübersicht Lieferantenclearingliste

Die Lieferantenclearinglisten dienen dem Abgleich zwischen den Vertragsparteien NB und Lieferant. Dabei wird immer ein Monatszeitraum betrachtet.

#### **Nutzung der DTM Segmente:**

Die DTM Segmente müssen stets mit den tatsächlichen Terminen aus der bestätigten, bilanziellen Zuordnung belegt werden, auch wenn diese Termine nicht in dem Bezugsmonat liegen.

#### Verwendung der Antwort auf die Lieferantenclearingliste

In der Antwort werden nur die zu klärenden Datensätze aufgenommen, woraus resultiert, dass keine Antwortkategorien zur Zustimmung auf Datensätze in der Übersicht enthalten sind.

Die "Kann" Inhalte bei der Korrekturliste werden mit den Inhalten gefüllt, die der Lieferant erwartet hätte. Es erfolgt keine Spiegelung der versendeten Daten vom Lieferanten.

EDIFACT	Beschreibung	Lieferantenclearingliste	Korrekturliste zu	Bedingung
Struktur			Lieferantenclearingliste	
	Kommunikation von	NB an LF	LF an NB	
UNH DE0068 ff.	3	Muss	Muss	bei Aufteilung
BGM DE1001	Kategorie der gesamten UTILMD:	Z05	Z05	
	Z05 Lieferantenclearingliste			
DTM+157	Betrachtungs-Gültigkeitszeitraum (der	Muss	Muss	
	folgenden Vorgänge)			
SG1 RFF+AAV	Referenz auf eine Anfrage	Muss		
	(Angabe des BGM DE1004 aus der			
	ORDERS)			
SG2 NAD+MS	MP-ID Sender	Muss	Muss	
SG3 CTA-COM	Ansprechpartner der Nachricht	Kann	Kann	
SG2 NAD+MR	MP-ID Empfänger	Muss	Muss	
SG4 IDE	Vorgangsidentifikationsnummer	Muss	Muss	
DE7402	(pro ZP)			
SG4 DTM+158	Bilanzierungsbeginn	Muss	Kann	
SG4 DTM+159	Bilanzierungsende	Muss	Kann	bei bekanntem
				Datum
SG4 STS+E01	Antwortkategorien:		Muss	
	Z15 Zusätzlicher Datensatz	-	X	
	Z48 Ablehnung (bilanzierungsrel.		X	
	Daten fehlen)			
	Z49 Ablehnung (bilanzierungsrel.		X	
	Daten nicht korrekt)			
	Z50 Ablehnung (ZP falsch		Х	
	zugeordnet)			
SG4 FTX+ABO	Beschreibung der Abweichung zur	Muss	Kann	bei vorliegender
	Zuordnungsliste			Abweichung
SG5	Temperaturmessstelle/ Klimazone	Muss	Kann	bei TLP
LOC+Z02/Z03				
SG5 LOC+107	Bilanzierungsgebiet	Muss	Muss	
SG5 LOC+172	Zählpunkt	Muss	Muss	Für den ZP der
				Lieferanten-
				summenZR
				nur einmal je
				Vorgang
SG5 LOC+172	Zählpunkt	Muss	Muss	Für den ZP der
				Lieferstelle
				nur einmal je
				Vorgang



EDIFACT Struktur	Beschreibung	Lieferantenclearingliste	Korrekturliste zu	Bedingung
Struktur	Manager Heatland and	ND LE	Lieferantenclearingliste	
	Kommunikation von	NB an LF	LF an NB	
SG6 RFF+TN	Vorgang Referenz zu einem Vorgang (nur bei Antwortnachricht)		Muss	bleibt leer, wenn zusätzlicher Zählpunkt übermittelt wird, Antwortkategorie Z15
SG7	Lastprofilzuordnung	Muss	Kann	bei SLP
CCI+++E01/	oder (Tarif-/Kunden-) Gruppenzuordnung bei analytischen Verfahren oder sonstige Zuordnung			
SG7 CCI+++Z12	Profilschar	Muss	Kann	bei TLP
SG8 SEQ+Z01	Zählpunktdaten			Daten der Summenzeitreih en Zählpunkt
SG8 RFF+AUU	Versionsangabe der betrachteten Summenzeitreihe	Muss	Muss	zur Lieferanten- summenZR
SG10 CCI+Z01	Zählpunkttyp	Muss	Muss	Nur Z32
SG10 CCI+15	Angabe des Zeitreihentyp	Muss	Muss	
SG8 SEQ+Z01	Zählpunktdaten	,		Daten für den Zählpunkt der Lieferstelle
SG9	Arbeit für	Muss	Kann	bei TLP
QTY+265/Z08	tagesparameterabhängige Lieferstellen			
SG9 QTY+31	Veranschlagte Jahresmenge gesamt	Muss	Kann	bei SLP

## 4.3 Anwendungsübersicht Bilanzkreiszuordnungsliste

EDIFACT Struktur	Beschreibung	Bilanzkreiszuordnungsliste	Bedingung
	Kommunikation von	NB an BKV	
BGM DE1001	Kategorie der gesamten UTILMD: E40 Bilanzkreiszuordnungsliste	E40	
DTM+157	Betrachtungs-, Gültigkeitszeitraum (der nachfolgenden Vorgänge)	Muss	
SG1 RFF+AAV	Referenz auf eine Anfrage (Angabe des BGM DE1004 aus der ORDERS)	Muss	
SG2 NAD+MS	MP-ID Sender	Muss	
SG3 CTA- COM	Ansprechpartner der Nachricht	Kann	
SG2 NAD+MR	MP-ID Empfänger	Muss	
SG4 IDE DE7402	Vorgang Vorgangsidentifikationsnummer (pro Lieferung)	Muss	-
SG5 LOC+107	Bilanzierungsgebiet	Muss	
	Bilanzkreisbezeichnung	Muss	
SG5 LOC+172		Muss	Für den ZP der Bilanzkreissum- menZR nur einmal je Vorgang
SG5 LOC+172	Zählpunkt	Muss	Für den ZP der Lieferanten- summenZR nur einmal je Vorgang
SG8 SEQ+Z01	Zählpunktdaten		Daten des Lieferanten-



EDIFACT	Beschreibung	Bilanzkreiszuordnungsliste	Bedingung
Struktur		· ·	
	Kommunikation von	NB an BKV	
			summenzeitreihe
			n Zählpunkts
SG10 CCI+Z0°	I Zählpunkttyp	Muss	Nur Z32
SG10 CCI+15	Angabe des Zeitreihentyp	Muss	
SG8 SEQ+Z02	OBIS Daten		Daten des
			Lieferantensum-
			menzeitreihen
			Zählpunkts
SG8 PIA+5	Art der Messwerte (OBIS-Kennzahlen)	Muss	
1. C212	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
SG12 NAD+V	Beteiligter Marktpartner MP-ID	Muss	MP-ID des
			beteiligten LF
			der Lieferanten-
İ			summenZR



# 4.4 Anwendungsübersicht zur Übermittlung der Neuzuordnung der Zählpunkte bei Änderungen der Bilanzierungsgebietsstrukturen

Die Neuzuordnungslisten dienen dem Abgleich zwischen den Vertragsparteien NB (neu) und Lieferant. Dabei wird immer der Zeitraum ab der Änderung der Bilanzierungsgebietsstrukturen betrachtet.

Jeder Typ der Neuzuordnungsliste bezieht sich immer auf den Kalendermonat, der im Nachrichtenkopf angegeben ist (Zeitpunkt der Änderung der Bilanzierungsgebietsstrukturen).

Eine Lieferstelle steht genau dann auf der Neuordnungsliste Bestand (Kategorie Z08), wenn

- die zugehörige Anmeldung zum Zeitpunkt der Listenerstellung bereits vom NB (alt) positiv beantwortet wurde und
- 2. Netznutzung oder Bilanzierung an mindestens einem Tag ab der Änderung der Bilanzierungsgebietsstrukturen stattfindet

Änderungen in der Neuzuordnungsliste können nur dann vorgenommen werden, wenn diese Änderungen aus der Änderung der Bilanzierungsgebietsstrukturen entstanden sind (Bilanzierungsgebiet).

#### Dies sind:

- Bilanzierungsbeginn
- Start Abrechnungsjahr
- Bilanzierungsgebiet

Alle weiteren Änderungen sind mit einer nachgelagerten Stammdatenänderungsmeldung vorzunehmen.

Der Nachrichtenaufbau startet mit dem unten dargestellten Kopfdaten bis zur Vorgangsidentifikationsnummer SG4 DE7402. Anschließend wird der Aufbau analog dem UTILMD AHB zu den GPKE und GeLi Gas-Prozessen, Kap. 3.2 "Anwendungsübersicht An- und Abmeldung zwischen NB und Lieferant" aus der Spalte "Antwort auf Anmeldung" angewendet. Ausgenommen von der Anwendung sind die Inhalte aus SG4 STS+7"Transaktionsgrund" und SG4 STS+E01 "Antwortkategorien".

EDIFACT Struktur	Beschreibung	Neuzuordnung der ZP	Bedingung
<u> </u>	Kommunikation von	NB an LF	
UNH DE0068 ff.	Aufteilung von Nachrichten	Muss	bei Aufteilung
BGM DE1001	Kategorie der gesamten UTILMD: Z08 Neuzuordnung der ZP	Z08	
DTM+157	Betrachtungs-Gültigkeitszeitraum (der folgenden Vorgänge)	Muss	
SG2 NAD+MS	MP-ID Sender	Muss	
SG3 CTA-COM	Ansprechpartner der Nachricht	Kann	
SG2 NAD+MR	MP-ID Empfänger	Muss	
SG4 IDE DE7402	Vorgang Vorgangsidentifikationsnummer (pro ZP)	Muss	

SG4 FTX+ACB ... SG12 NAD+UD C080 SG12 NAD+UD C059 ff.



### 5 Änderungshistorie

Lfd.	Ort	Fehlerkorrektur / Änderung		Grund der Anpassung	Status
Nr.		Bisher	Neu		
Ä001	gesamte s Dokume nt	veraltete Version etc.	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden Schreibfehler, Layout, Struktur etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Aktualisierung und Fehlerbehebung	genehmigt
Ä002	gesamte s Dokume nt	nicht vorhanden	Zählpunktstruktur im Dokument umgesetzt.	Erforderliche Anpassung an die Nachrichtenbeschreibung.	genehmigt
Ä003	3 Allgemei nes zu allen Anwendu ngsübers ichten	Definitionen Muss/Kann/X: Die Angaben Muss und Kann dieses Anwendungshandbuchs sind fachliche Regelungen. Sie stehen in keinem direkten Zusammenhang mit den Statusangaben C, M, R, D, N in Datenele-menten, Datenelementgruppen, Segmenten und Segmentgruppen in der Nachrichtenbeschreibung (MIG).	Definitionen Muss/Kann/X: Die Angaben Muss und Kann dieses Anwendungshandbuchs sind fachliche Regelungen. Sie stehen in keinem direkten Zusammenhang mit den Statusangaben C, M, R, D, O, N in Datenele-menten, Datenelementgruppen, Segmenten und Segmentgruppen in der Nachrichtenbeschreibung (MIG).	Anpassung an die Umsetzung in den MIG Siehe GPKE/GeLi Gas	genehmigt
Ä004	4.1 Anwendu ngsübers icht zur Aktivieru ng/Deakti vierung SG5 LOC+17	Beschreibung: Zählpunkt (lt. Metering Code)	Beschreibung: Zählpunkt <del>(lt. Metering Code)</del>	Anpassung	genehmigt



Lfd.	Ort	Fehlerkorrektur / Änderung		Grund der Anpassung	Status
Nr.		Bisher	Neu		
Ä005	4.2 Anwendu ngsübers icht Lieferant enclearin gliste SG5 LOC+17	Beschreibung: Zählpunkt (lt. Metering Code) zur Angabe der LieferantensummenZR Bedingung: nur einmal je Vorgang	Beschreibung: Zählpunkt (It. Metering Code) zur Angabe der LieferantensummenZR  Bedingung: Für den ZP der LieferantensummenZR nur einmal je Vorgang	Anpassung	genehmigt
Ä006	4.2 Anwendu ngsübers icht Lieferant enclearin gliste SG5 LOC+17	Beschreibung: Zählpunkt (lt. Metering Code) der Lieferstelle Bedingung: nur einmal je Vorgang	Beschreibung: Zählpunkt (It. Metering Code) der Lieferstelle  Bedingung: Für den ZP der Lieferstelle nur einmal je Vorgang	Anpassung	genehmigt



Lfd.	Ort	Fehlerkorre	ektur / Änderung	Grund der Anpassung	Status
Nr.		Bisher	Neu		
Ä007	4.2 Anwendu ngsübers icht Lieferant enclearin gliste	Bedingung:	Bedingung: Nur Z32	Präzisierung	genehmigt
	CCI+Z01 Zählpunk ttyp				
Ä008	Kap. 4.3 SG12 Nad+VY	MP-ID des beteiligten LF der LieferantensummenZR	Beteiligter Marktpartner MP-ID	Anpassung an die Nachrichtenbeschreibung	genehmigt
Ä009		Bedingung: nur einmal je Vorgang	Beschreibung: Zählpunkt (lt. Metering Code) zur Angabe der BilanzkreissummenZR  Bedingung: Für den ZP der BilanzkreissummenZR nur einmal je Vorgang	Anpassung	genehmigt
	SG5 LOC+17 2				



Lfd.	Ort	Fehlerkorre	Fehlerkorrektur / Änderung		Status
Nr.		Bisher	Neu		
Ä010	4.3 Anwendu ngsübers icht Bilanzkre iszuordn ungslistel iste  SG5 LOC+17	zur Angabe der LieferantensummenZR Bedingung: nur einmal je Vorgang	Beschreibung: Zählpunkt (It. Metering Code) zur Angabe der LieferantensummenZR  Bedingung: Für den ZP der LieferantensummenZR nur einmal je Vorgang	Anpassung	genehmigt
Ä011	4.3 Anwendu ngsübers icht Bilanzkre iszuordn ungsliste  SG10 CCI+Z0 1 Zählpun kttyp	Bedingung:	Bedingung: Nur Z32	Präzisierung	genehmigt



Lfd. Nr.	Ort	Fehlerkorrektur / Änderung		Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
Ä012	Seite 9	Änderungen in der Neuzuordnungsliste können nur dann vorgenommen werden, wenn diese Änderungen aus der Änderung der Bilanzierungsgebietsstrukturen entstanden sind (Bilanzierungsgebiet). Die Zählpunktbezeichnung der Lieferstelle ist davon ausgeschlossen da sie zur eindeutigen Identifikation dient.	Änderungen in der Neuzuordnungsliste können nur dann vorgenommen werden, wenn diese Änderungen aus der Änderung der Bilanzierungsgebietsstrukturen entstanden sind (Bilanzierungsgebiet). Dies sind:  - Bilanzierungsbeginn - Start Abrechnungsjahr - Bilanzierungsgebiet Alle weiteren Änderungen sind mit einer nachgelagerten Stammdatenänderungsmeldung vorzunehmen.	Präzisierung	genehmigt