

Konsolidierte Lesefassung mit Fehlerkorrekturen Stand: 26.05.2025

# Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren

Version: 3.2

Publikationsdatum: 01.04.2025 Autor: BDEW



# **Inhaltsverzeichnis**

- Einleitung
- Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt
- Tabelle 2: Tupel-Übersicht
- Tabelle 3: Objekteigenschaften
- Tabelle 4: Erweiterte Zuordnungslogik
- Tabelle 5: Änderungshistorie

#### **Disclaimer**

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

#### **Einleitung**

Das Dokument der Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren besteht aus mehreren Tabellen. Nachfolgend sind Erläuterungen zu einzelnen Tabellen beschrieben.

#### Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt

In der Übersicht der Prüfidentifikatoren zu den Prozessschritten sind die Prozessschritte aufgeführt, welche in den Prozessbeschreibungen zur Marktkommunikation vorhanden sind. Es sind alle Prozessschritte zwischen zwei Lebenslinien der Prozessbeschreibungen, für die der Informationsaustausch via EDIFACT oder Webservice erfolgt bzw. erfolgen könnte, genannt, die mit mindestens einem Eintrag in der Spalte "Prozessbeschreibung" vorhanden sind. Es sind somit in dieser Tabelle auch jene Prozessschritte vorhanden, für die kein Anwendungsfall ausgeprägt ist: In diesen Fällen sind die Zellen der Spalten "AHB", "Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT), API--Webservice (API)", "Prüfidentifikator", "Antwort auf Prüfidentifikator", "Zuordnung zu einem Objekt", "Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall", "Erweiterte Zuordnung", "Objekteigenschaft" und "Übertragungsweg", mit "--" gefüllt.

Dieser Tabelle sind sowohl alle Anwendungsfälle inklusive der Angabe in welchem AHB der jeweilige Anwendungsfall zu finden ist und welcher Prüfidentifikator ihm zugeordnet ist als auch alle Webservice (API) zu entnehmen. Sowohl für die Anwendungsfälle als auch für die Webservices (API) kann dieser Tabelle entnommen werden, in welchen Prozessschritt sie zur Anwendung kommen.



#### • Spalten: "Bezeichnung aus dem Sequenzdiagramm" und "Prozessschritt aus Kapitel"

Bei Prozessdokumenten, welche nach aktueller Modellierung erstellt wurden, sind in der Tabelle die Sequenzdiagramme (Spalte "Bezeichnung aus dem Sequenzdiagramm") angegeben. Bei Prozessdokumenten, welche noch nicht nach aktueller Modellierung erstellt wurden, sind die Kapitel (Spalte "Prozessschritt aus Kapitel") aus den Prozessdokumenten angegeben.

#### • Spalten: "Prüfidentifikator" und "Reaktion auf Prüfidentifikator"

Neben der Spalte "Prüfidentifikator" gibt es die Spalte "Reaktion auf Prüfidentifikator". Für den Fall, dass es in einem Prozessschritt mehrere Anwendungsfälle (z. B. Anfragen) und in einem darauf folgenden Prozessschritt ebenfalls mehrere Anwendungsfälle als Reaktionen (z. B. Antworten) auf diese gibt, ist die Spalte "Reaktion auf Prüfidentifikator" gefüllt. Hier erfolgt die Angabe auf welchen Anwendungsfall sich die Reaktion (z. B. Antwort) bezieht. Die Anwendungsfälle, die Reaktions-Anwendungsfalle sind, sind daran zu erkennen, dass bei diesen in der Spalte "Reaktion auf Prüfidentifikator" der Prüfidentifikator des Anwendungsfalls angegeben ist, der beim Absender dieses Anwendungsfalls eintreffen muss, damit dieser als Reaktion darauf diesen Anwendungsfall versendet. Die Anwendungsfälle, auf die so verwiesen wird, sind daran zu erkennen, dass bei diesen in der Spalte "Reaktion auf Prüfidentifikator" ein "x" steht.

In allen anderen und somit auch in den Fällen,

- -dass es in einem Prozessschritt mehrere Anwendungsfälle, aber in dem folgenden Prozessschritt nur einen Anwendungsfall als Reaktion (z. B. Antwort) auf diese gibt, oder
- -dass es in einem Prozessschritt nur einen Anwendungsfall, aber in dem folgenden Prozessschritt mehrere Anwendungsfälle als Reaktionen (z. B. Antworten) auf diesen gibt, bleibt ist die die Spalte "Reaktion auf Prüfidentifikator" leer, oder ist mit gefüllt.

Des Weiteren ist die Spalte trotz Ihres Namens "Reaktion auf Prüfidentifikator" in einigen Zeilen mit der Beschreibung eines API-Webservice (API) gefüllt. Für den Fall, dass es in einem Prozessschritt mehrere API-Webservices (z. B. Anfragen) und in einem darauf folgenden Prozessschritt ebenfalls mehrere API-Webservices als Reaktionen (z. B. Antworten) auf diese gibt, ist die Spalte "Reaktion auf Prüfidentifikator" gefüllt. Hier erfolgt die Angabe auf welchen API-Webservice sich die Reaktion (z. B. Antwort) bezieht. Die API-Webservices, die Reaktions- API-Webservices sind, sind daran zu erkennen, dass bei diesen in der Spalte "Reaktion auf Prüfidentifikator" die Beschreibung des API-Webservices angegeben ist, der beim Absender dieses API-Webservices eintreffen muss, damit dieser als Reaktion darauf diesen API-Webservice versendet. Die API-Webservices, auf die so verwiesen wird, sind daran zu erkennen, dass bei diesen in der Spalte "Reaktion auf Prüfidentifikator" ein "x" steht.



# • Spalten: "Zuordnung zu einem Objekt", "Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall" und "Erweiterte Zuordnungslogik"

Mittels der Inhalte der Spalten "Zuordnung zu einem Objekt", "Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall" und "Erweiterte Zuordnungslogik" erfolgt die Angabe welchem Objekt oder Geschäftsvorfall ein Anwendungsfall einem Objekt oder Geschäftsvorfall zuzuordnen ist.

Bei Anwendungsfällen, bei welchen keine Zuordnung zu einem Objekt oder Geschäftsvorfall erfolgt, sind diese Spalten mit "--" gefüllt.

Anhand der Inhalte der beiden Spalten "Zuordnung zu einem Objekt" und "Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall" ist mittels der Tabelle "Tupel-Übersicht" festgelegt, über welche Informationen aus dem Geschäftsvorfall, dieser im empfangenen IT-System einem bereits empfangenen Geschäftsvorfall oder einem Objekt zuzuordnen ist.

Anhand es Inhalts der Spalte "Erweiterte Zuordnungslogik" ist mittels der Tabelle "Erweiterte Zuordnungslogik" festgelegt, über welche Informationen aus dem Geschäftsvorfall, dieser im empfangenen IT-System einem bereits empfangenen Geschäftsvorfall oder einem Objekt zuzuordnen ist.

Zu den Tupeln welche in der Tupel-Kennzeichnung den (Teil-)String "ZO-F" enthalten, sind im CONTRL-APERAK AHB im Kapitel "Zuordnungsprüfung im Rahmen der GPKE, GeLi Gas und WiM" weitere Hinweise zu beachten.

Diese Informationen sind verbindlich und müssen bei der Zuordnung zu einem Objekt oder zu einem Geschäftsvorfall im IT-System umgesetzt werden.

#### • Spalte "Objekteigenschaft"

Für einige Geschäftsvorfälle ist die Zuordnung über das beschriebene in der Spalte "Zuordnung zu einem Objekt" angegebene Tupel nicht ausreichend. Dies ist insbesondere dann der Fall, wenn mittels eines Identifikatortyps verschiedene Objekte oder ein Objekt mit relevanten Objekteigenschaften identifiziert wird. Ein Beispiel für einen Identifikatortyp ist die Marktlokations-ID, mit welcher neben einer Marktlokation auch eine Tranche identifiziert wird. Für eine Marktlokation kann im weiteren als Objekteigenschaften "erzeugend" und "verbrauchend" maßgeblich sein. Für eine eindeutige Zuordnung zum Objekt, das über das in der Spalte "Zuordnung zu einem Objekt" genannte Tupel festgelegt ist, ist auch die Eigenschaft dieses Objekts relevant, die mittels des in der Spalte "Objekteigenschaft" angegebenen Codes vorgegeben ist.

Es wird mit der im Tupel beschrieben Zuordnung ein Objekt beim Empfänger identifiziert. Wenn in der Objekteigenschaft eine Eigenschaftszuordnung (z.B. OE-01) vorhanden ist, wird mit dieser das identifizierte Objekt auf diese Eigenschaft geprüft. Die Eigenschafszuordnungen sind in der Tabelle 3 "Objekteigenschaften" beschrieben.

#### Spalte "Übertragungsweg"

Kürzel	Bedeutung
MP	Übertragungswege für Marktprozesse gemäß Regelungen zum Übertragungsweg
	Version 1.x in seiner aktuellen Version, Kapitel "Marktprozesse"



RD	Übertragungswege für Redispatch 2.0-Prozessdaten gemäß Regelungen zum
	Übertragungsweg Version 1.x in seiner aktuellen Version, Kapitel "Redispatch 2.0-
	Prozessdaten"
API	Übertragungsweg gemäß API-Webdienste
AS4	Übertragungsweg gemäß Regelungen zum Übertragungsweg Version 2.x in seiner
	aktuellen Version

#### Spalte "API-Kennung"

Ist in der Spalte Übertragungsweg das Kürzel "API" angegeben, so ist in diesem Fall auch zusätzlich die Spalte "API-Kennung" gefüllt.

Die "API-Kennung" ist ein eindeutiger Identifikator für jeden "API-Webdienst", welchem im Verzeichnisdienst ein eindeutiger "Endpunkt" des jeweiligen Marktteilnehmers zugeordnet wird. Weitere Details zur "API-Kennung" und der Zuordnung zum "Endpunkt" im Verzeichnisdienst sind den "Regelungen zum Verzeichnisdienst" in der jeweils gültigen Fassung zu entnehmen.

#### • Tabelle 4: Erweiterte Zuordnungslogik

Sofern die Zuordnung nicht ausschließlich über die "Zuordnung zu einem Objekt" bzw. die "Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall" erfolgt, sondern für eine Zuordnung z.B. Abhängigkeiten vorhanden sind, ist dies anhand dieser Spalte erkennbar.

In diesem Falle ist in der Spalte "Erweiterte Zuordnungslogik" eine Referenz auf deinen Eintrag in der gleichnamigen Tabelle angegeben. (z.B. Referenz EZ-01) vorhanden.

Diese Tabelle besteht aus drei Spalten. Diese und deren Inhalte sind nachfolgend beschrieben.

- Erweiterte Zuordnung Referenz

Hier ist die Referenz aus der Spalte "Erweiterte Zuordnungslogik" der Tabelle " Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Prüfidentifikator zu Prozessschritt" angegeben

#### - Erweiterte Zuordnungslogik

Hier ist die Zuordnungslogik des Geschäftsvorfalles beschrieben, wenn die Zuordnung aufgrund eventuell vorhandener Voraussetzungen gegebenenfalls einem Geschäftsvorfall und / oder einem oder mehreren Objekten erfolgt. Die hier verwendeten Elemente und genutzte Notation sind den nachfolgenden Abschnitten "Elemente" und "Notation Elemente der erweiterten Zuordnung" zu entnehmen.

#### - Voraussetzungen / Hinweise

Hier sind, falls vorhanden, Voraussetzungen und / oder Hinweise für die Erweiterte Zuordnungslogik enthalten.



#### Elemente

Zuordnungstupel ([ZO-Txx] oder [ZG-Txx])

Voraussetzung ([x])

Zuordnung erfolgt mit Tupel ( -> )

Wenn Zuordnung mit vorherigem Tupel erfolgreich war, dann -->

Zuordnung abgeschlossen (\*\*)

Notation Elemente der erweiterten Zuordnung

[x] -> [ZO-Txx] ([x]) Wenn Voraussetzung erfüllt, ([->]) Zuordnung erfolgt mit Tupel [ZO-Txx]
 --> \*\* (XOR)
 Y ([y]) wenn Voraussetzung erfüllt, ([->]) Zuordnung erfolgt mit Tupel [ZO-Tyy]
 [y] -> [ZO-Tyy] (-->) wenn Zuordnung mit vorherigem Tupel erfolgreich war, dann ([->]) Zuordnung
 --> -> [ZO-Tzz] erfolgt mit Tupel [ZO-Tzz]
 --> \*\* (-->) wenn Zuordnung mit vorherigem Tupel erfolgreich war, dann (\*\*) Zuordnung

abgeschlossen

Hinweis: Wenn die Zuordnung nicht erfolgreich bis zur Zuordnung durchlaufen werden kann (-->\*\* nicht erreicht), so ergibt sich ein Zuordnungsfehler.

#### Beispiel:

[1] -> [ZO-T14]>	[1] Wenn SG6 LOC+172 DE3225 11-Stellig, ([->]) Zuordnung erfolgt mit Tupel [ZO-T14] (>) wenn Zuordnung mit vorherigem Tupel erfolgreich war, dann
-> [ZO-T21]> **	([->]) Zuordnung erfolgt mit Tupel [ZO-T21] (>) wenn Zuordnung mit vorherigem Tupel erfolgreich war erfolgt die Zuordnung, ansonsten
$\underline{V}$	dann
[2] -> [ZO-T14]> **	(XOR)
	[2] Wenn SG6 LOC+172 DE3225 33-Stellig, ([->]) Zuordnung erfolgt
	mit Tupel [ZO-T14] (>) wenn Zuordnung mit vorherigem Tupel
	erfolgreich war, dann (**) Zuordnung abgeschlossen

- [1] Wenn SG6 LOC+172 DE3225 11-Stellig
- [2] Wenn SG6 LOC+172 DE3225 33-Stellig



J 81:	AUD	Baseline to the state of the	D.CC.	De de	Dunnant and H	Dunnage visit to	Danatahan ara	D	Aldian	V	V	7	7	Fac. 15	Objects	_	a) (A)	Üker	ADLIC
d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus		Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert		9	_ ⊍		API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus				einem Objekt	einem	е	enschaft	Str	Spa	gungsw	
		API-Webservice (API)		Prüfident				Sequenzdiagr					Geschäftsvorfall	Zuordnun		rte	•	eg	
				ifikator				amm						g		Spa			
	UTILMD AHB Gas	Änderungsmeldung zur Bestandsliste	44020		GeLi Gas	Kap. A 7				LF	NB	bei SG4	bei SG4				Х	AS4	
												FTX+ABO++Z03	FTX+ABO++Z05						
												dann ZO-T1	dann ZG-T1						
													bei SG4						
													FTX+ABO++Z03						
													dann ZG-T4						
12	MCCONC ALID	Naccount Charac	12000		Californ	K A 0				MCD	ND		7C T22				V	101	
12 3	MSCONS AHB UTILMD AHB Gas	Messwert Storno Antwort auf Änderungsmeldung zur	13006 44021		GeLi Gas GeLi Gas	Kap. A 9 Kap. A 7			-	MSB NB	NB LF		ZG-T32 ZG-T1				X		
'	OTILIVID AND Gas	Bestandsliste	44021		Geli Gas	Kap. A 7				IND	Lr.		20-11				^	A34	
,	UTILMD AHB Gas	Anfrage nach Stornierung	44022		GeLi Gas	Kap. A 9				Beteiligte wie bei	Beteiligte wie bei		ZG-T26				Х	۸۶۸	
′	OTILIVID AND Gas	Aimage nach Stormerung	44022		Geli Gas	Kap. A 3				Ursprungsnachricht	Ursprungsnachricht		ZG-120				^	A34	
8	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Anfrage Stornierung	44023	1	GeLi Gas	Kap. A 9				Empfänger einer	Sender einer		ZG-T1				Х	Δ\$4	
,	OTILIVID ATTE GGS	bestatigung Annage Stormerung	77023		OCLI GUS	Kap. A 3				Stornierungsanfrage	Stornierungsanfrage		2011				^	7.54	
)	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Anfrage Stornierung	44024		GeLi Gas	Kap. A 9				Empfänger einer	Sender einer		ZG-T1				Х	AS4	
										Stornierungsanfrage	Stornierungsanfrage						*		
)	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		GeLi Gas	Kap. A 9				NB	LF		ZG-T32				Х	AS4	
<u></u>	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		GeLi Gas	Kap. A 9				LF	NB		ZG-T32				X		
ļ	UTILMD AHB Gas	Kündigung beim alten Lieferanten	44016		GeLi Gas	Kap. B 1.3 Nr. 1			Übermittlung Kündigung	LFN	LFA						Х		
5	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Kündigung	44018		GeLi Gas	Kap. B 1.3 Nr. 3a			0 0	LFA	LFN		ZG-T1				Х		
<u>-</u> 7	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Kündigung	44017		GeLi Gas	Kap. B 1.3 Nr. 3b				LFA	LFN		ZG-T1				Х		
									2 3										
5	UTILMD AHB Gas	Informationsmeldung zur Aufhebung	44038		GeLi Gas	Kap. B 2.4				NB	LF	ZO-T1					Х	AS4	
		einer zuk. Zuordnung				Konfliktsze. 2													
5	UTILMD AHB Gas	Abmeldung NN	44004		GeLi Gas	Kap. B 2.6 Nr. 1			Übermittlung Abmeldung	LF	NB	ZO-T1					Χ	AS4	
7	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Abmeldung	44006		GeLi Gas	Kap. B 2.6 Nr. 3a			Ablehnung der Abmeldung	NB	LF		ZG-T1				Х	AS4	
3	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Abmeldung	44005		GeLi Gas	Kap. B 2.6 Nr. 3b			Bestätigung der Abmeldung	NB	LF		ZG-T1				Х	AS4	-
9	UTILMD AHB Gas	Bestandsliste zugeordnete	44019		GeLi Gas	Kap. B 2.6 Nr. 6			Übermittlung der	NB	LFA		ZG-T1				Х	AS4	
		Marktlokationen							Bestandsliste durch NB										
0	UTILMD AHB Gas	Anmeldung NN	44001		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 1			Anmeldung	LF	NB						Χ		
8	UTILMD AHB Gas	Informationsmeldung über existierende	44036		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3a			Information über	NB	LFN		ZG-T1				Х	AS4	
		Zuordnung		1					existierende Zuordnung										
0	UTILMD AHB Gas	Abmeldungsanfrage des NB	44010		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3b			Abmeldungsanfrage	NB	LF	ZO-T1	 70 T/				X		
3	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Abmeldungsanfrage	44011		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3d			Beantwortung der	LF	NB		ZG-T1				Х	A54	
4	LITUAD AUD Coo	Ablohaung Aberelduren Green	44013	1	Californ	Von Baaki ad			Abmeldungsanfrage	l F	NB		7C T4				v	121	
4	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Abmeldungsanfrage	44012		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3d			Beantwortung der	LF	INR		ZG-T1				Х	A54	
5	LITH MD AHP Gas	Informations molding aux Boardians	44027		Gali Gas	Kan Baans an			Abmeldungsanfrage	NR	IEV	7O-T1	1	-			v	۸۶۸	
5	UTILMD AHB Gas	Informationsmeldung zur Beendigung	44037		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3g			Mitteilung über Beendigung	IND	LFA	ZO-T1					Х	A34	
		der Zuordnung							der Zuordnung										
57	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Anmeldung	44003		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 4a			Ablehnung der Anmeldung	NR	LF		ZG-T1	-			Х	ΔSΛ	
,	O LICIVID AITD GOS	Appending Annielaung	44003	_	GELI OGS	naμ. υ 3.3 NI. 4d			Asiennung der Anffletaung	140	1	_	20-11	[	-	-	^	A34	
8	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Anmeldung	44002	<del> </del>	GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 4b			Bestätigung der Anmeldung	NR	IF		ZG-T1	1			Х	Δ\$/	
J	O LICINID ALID GGS	bestaugung Ammeluung	77002		OCLI Gas	Nap. 0 3.3 NI. 40			bestaugung der Ammeidung				2011			-	^	, 134	
9	UTILMD AHB Gas	Bestandsliste zugeordnete	44019		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 6			Übermittlung der	NB	LF	ZO-T1					Х	AS4	
•	C.ILIND AND GGS	Marktlokationen	1,019		JCE1 303	ap. 5 3.3 NI. 0			Bestandsliste durch NB		-'						^		
8	UTILMD AHB Gas	Anmeldung EoG	44013		GeLi Gas	Kap. C 2.3 Nr. 2			Meldung der Marktlokation	NB	E/G			-			Х	AS4	
-	2 7 10 003				302. 003				durch den Netzbetreiber NB		-						^		
									an den E/G, wenn sich										
									Marktlokation im										
									Niederdruck befindet.										
								I	Anmeldung										
0	UTILMD AHB Gas	Bestätigung EoG Anmeldung	44014		GeLi Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4a			Meldung des E/G, ob und	E/G	NB		ZG-T1				Х	AS4	
		0 0 1 1 1 1 1 1 1 1							ggf. für welchen Zeitraum	1									
									die Marktlokation der										
									Ersatzversorgung oder										
									Grundversorgung										
									zuzuordnen ist.										
3	UTILMD AHB Gas	Ablehnung EoG Anmeldung	44015		GeLi Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4b			0 , ,	E/G	NB		ZG-T1				Х	AS4	
									ggf. für welchen Zeitraum										
									die Marktlokation ihm nicht										
									zuzuordnen ist.										
	UTILMD AHB Gas	Bestandsliste zugeordnete	44019		GeLi Gas	Kap. C 2.3 Nr. 6			Übermittlung der	NB	LF	ZO-T1					Χ	AS4	
7		Marktlokationen	1	1				I	Bestandsliste durch NB										



																		ormate Strom & Gas
fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom Sparte	Übertra gungsw eg	API-Kennung
34	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 11			Messwertübermittlung	NB	LF	ZO-T14 und					X AS4	
												ZO-T21						
35	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 11			Messwertübermittlung	NB	LF			EZ-02			X AS4	
36	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 11			Messwertübermittlung	NB	LF	ZO-T14					X AS4	
37	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 7			Messwertübermittlung	MSB	NB	ZO-T14					X AS4	
												und ZO-T21						
38	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009			Kap. D 1.2.4 Nr. 7			Messwertübermittlung	MSB	NB	ZO-T14					X AS4	
39	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002			Kap. D 1.2.4 Nr. 7			Messwertübermittlung	MSB	NB			EZ-02			X AS4	
891	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 7			Messwertübermittlung	MSB	NB	ZO-T14					X AS4	
340	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 9			Übermittlung Ersatzwerte	NB	MSB	ZO-T14 und ZO-T21					X AS4	
841	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 9			Übermittlung Ersatzwerte	NB	MSB			EZ-02			X AS4	
342	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 9			Übermittlung Ersatzwerte	NB	MSB	ZO-T14					X AS4	
343	ORDERS AHB	Anfrage Brennwert / Zustandszahl	17103		GeLi Gas	Kap. D 1.3 Nr. 1			Anfrage zur Übermittlung von Abrechnungsbrennwert und Zustandszahl für eine in der Vergangenheit liegende Zeitspanne	LF	NB	ZO-T15					X AS4	
344	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Brennwert / Zustandszahl	19103		GeLi Gas	Kap. D 1.3 Nr. 2			Übermittlung von Abrechnungsbrennwert und Zustandszahl	NB	LF		ZG-T14				X AS4	
102	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		GeLi Gas	Kap. D 2.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T42				X AS4	
103	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009		GeLi Gas	Kap. D 2.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T42				X AS4	
04	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 2.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF			EZ-02			X AS4	
109	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44112		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 1			Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1					X AS4	
110	UTILMD AHB Gas	Bila.rel. Änderung vom NB mit Abhängigkeiten	44123		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 1			Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1					X AS4	
13	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44113		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 2			Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1					X AS4	
115	UTILMD AHB Gas	Änderung der Marktlokationsstruktur	44175		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 2			Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1		-			X AS4	
116	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 3			Antwort auf Änderung vom NB an LF	LF	NB		ZG-T1				X AS4	
17	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44124		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 3			Antwort auf Änderung vom NB an LF	LF	NB		ZG-T1				X AS4	
20	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom NB an MSB	MSB	NB		ZG-T1				X AS4	
22	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung der Marktlokationsstruktur	44176		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom Netzbetreiber an MSB	MSB	NB [Verteiler]		ZG-T1				X AS4	
123	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel Änderung vom LF	44109		GeLi Gas	Kap. D 2.2.2 Nr. 1			Änderung vom LF	LF	NB [Verteiler]	ZO-T1					X AS4	
124	UTILMD AHB Gas	Bila.rel. Änderung vom LF	44120		GeLi Gas	Kap. D 2.2.2 Nr. 1			Änderung vom LF	LF	NB	ZO-T1					X AS4	
126	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom LF	44111		GeLi Gas	Kap. D 2.2.2 Nr. 3			Antwort auf Änderung vom LF	NB [Verteiler]	LF	-	ZG-T1				X AS4	
127	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom LF	44121		GeLi Gas	Kap. D 2.2.2 Nr. 3			Antwort auf Änderung vom LF	NB	LF	-	ZG-T1				X AS4	
28	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom LF	44111		GeLi Gas	Kap. D 2.2.2 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom LF	MSB	NB		ZG-T1				X AS4	
129	UTILMD AHB Gas	Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten	44116		GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 1			Änderung vom MSB	MSB	NB [Verteiler]	ZO-T1					X AS4	
130	UTILMD AHB Gas	Änderung vom MSB ohne Abhängigkeiten	44159	-	GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 1			Änderung vom MSB	MSB	NB [Verteiler]	ZO-T1					X AS4	
31	UTILMD AHB Gas	Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten	44117		GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 2			Änderung vom MSB (Weiterleitung an LF)	NB [Verteiler]	LF	ZO-T1					X AS4	
132	UTILMD AHB Gas	Änderung vom MSB ohne Abhängigkeiten	44160		GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 2			Änderung vom MSB (Weiterleitung an LF)	NB [Verteiler]	LF	ZO-T1					X AS4	
134	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom MSB	44119		GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 4				NB [Verteiler]	MSB	-	ZG-T1				X AS4	
135	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung	44161		GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 4				NB [Verteiler]	MSB		ZG-T1				X AS4	
136	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom MSB	44119		GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 5			Antwort auf Änderung vom MSB	LF	NB [Verteiler]	-	ZG-T1				X AS4	
137	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung	44161	-	GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 5			Antwort auf Änderung vom	LF	NB [Verteiler]		ZG-T1				X AS4	
40	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		GeLi Gas	Kap. D 2.3 Nr. 2			Antwort	NB	MSB		ZG-T42				X AS4	
41	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002			Kap. D 2.3 Nr. 2			Antwort	NB	MSB			EZ-02			X AS4	
45	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Anfrage an NB	44139	1		Kap. D 2.3.1 Nr. 1	İ			LF	NB	ZO-T1	1				X AS4	



Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Priifident	Reaktion	Prozessheschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	E   a	S Übertra	API-Kennung
LIU. NI.	АПВ	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	ARTION	KOMMUNIKATION VOII	Rommunikation an	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	е	enschaft	Sparte Stror	gungsw	Ari-Neilliung
147	UTILMD AHB Gas	Bila.rel. Anfrage an NB mit	44156		GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 1			Anfrage an NB von LF	I.E.	NB	ZO-T1					X AS4	
		Abhängigkeiten							-	-		10.12						
148	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44142		GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an NB von LF	NB	LF		ZG-T1			'	X AS4	
451	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44157		GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an NB von LF	NB	LF		ZG-T1			1	X AS4	
452	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44113		GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 3				NB	MSB	ZO-T1				:	X AS4	
453	UTILMD AHB Gas	Bila.rel. Änderung vom NB mit	44123		GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 4			Ggf. Änderung vom NB an	NB	LF	ZO-T1				;	X AS4	
454	UTILMD AHB Gas	Abhängigkeiten Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44112		GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 4			weitere LF Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1					X AS4	
456	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115		GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 5			Antwort auf Änderung vom		NB		ZG-T1				X AS4	
									NB an MSB									
457	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44124		GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 6			Antwort auf Änderung vom NB an weitere LF	LF	NB		ZG-T1			)	X AS4	-
458	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115		GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 6			Antwort auf Änderung vom NB an LF	LF	NB		ZG-T1			1	X AS4	
460	UTILMD AHB Gas	Anfrage der Marktlokationsstruktur	44180		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 1			Anfrage an NB von MSB	LF	NB	ZO-T1					X AS4	
463	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Anfrage an NB	44140		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 1		1	Anfrage an NB von MSB	MSB	NB	ZO-T1					X AS4	
461	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage der Marktlokationsstruktur	44181		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 2			von MSB	NB	LF		ZG-T1				X AS4	
462	UTILMD AHB Gas	Ablehnung der Anfrage der Marktlokationsstruktur	44182		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an NB von MSB	NB	LF		ZG-T1		 		X AS4	
465	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44142		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an NB von MSB	NB	MSB		ZG-T1			1	X AS4	
468	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44112		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 3			Ggf. Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1				:	X AS4	
469	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44112		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 3			Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1					X AS4	
470	UTILMD AHB Gas	Bila.rel. Änderung vom NB mit	44123		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 3				NB	LF	ZO-T1					X AS4	
		Abhängigkeiten																
472	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom NB an LF		NB	-	ZG-T1				X AS4	-
474	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44124		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom NB an LF	LF	NB		ZG-T1	-		'	X AS4	
476	UTILMD AHB Gas	Bilarel. Anfrage an LF	44150		GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 1			Anfrage an LF von NB	NB	LF	ZO-T1					X AS4	
477	UTILMD AHB Gas	Nicht Bila. rel. Anfrage an LF	44137		GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 1				NB [Berechtigter]	LF	ZO-T1				:	X AS4	
478	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44151		GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 2			Netzbetreiber Antwort auf Anfrage an LF	LF	NB		ZG-T1			:	X AS4	
479	UTILMD AHB Gas	Ablehnung der Anfrage	44152		GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 2			von NB Antwort auf Anfrage an LF	LF	NB		ZG-T1			:	X AS4	
480	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44138		GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 2			von NB Antwort auf Anfrage an	LF	NB [Berechtigter]		ZG-T1			)	X AS4	
									Lieferanten von Netzbetreiber									
481	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44113		GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 3			Ggf. Änderung vom LF (Weiterleitung an MSB)	NB	MSB	ZO-T1				:	X AS4	
482	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115		GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom	MSB	NB		ZG-T1			:	X AS4	
485	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44138		GeLi Gas	Kap. D 2.3.4 Nr. 3			Antwort auf Anfrage an	LF	NB [Verteiler]		ZG-T1			:	X AS4	
18	UTILMD AHB Gas	Anfrage an MSB ohne Abhängigkeiten	44162		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 1			Lieferanten Anfrage an MSB	LF	NB	ZO-T1				:	X AS4	
488	UTILMD AHB Gas	Anfrage an MSB mit Abhängigkeiten	44143		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 1			Anfrage an MSB	LF	NB [Verteiler]	ZO-T1					X AS4	
19	UTILMD AHB Gas	Nicht bila. rel Anfrage an MSB ohne Abhängigkeiten	44165		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 2				NB	MSB	ZO-T1					X AS4	
									MSB)								, , ,	
489	UTILMD AHB Gas	Anfrage an MSB mit Abhängigkeiten	44147		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 2			Anfrage an MSB (Weiterleitung an MSB)	NB [Verteiler]	MSB	ZO-T1					X AS4	
20	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44167		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 3			Antwort auf Anfrage an MSB	MSB	NB		ZG-T1				X AS4	
490	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44149		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 3			Antwort auf Anfrage an MSB	MSB	NB [Verteiler]		ZG-T1	-		:	X AS4	
21	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44163		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 4			Antwort auf Anfrage an MSB	NB	LF		ZG-T1			:	X AS4	
22	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Anfrage	44164		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 4			Antwort auf Anfrage an MSB	NB	LF		ZG-T1			:	X AS4	
491	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44145		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 4			Antwort auf Anfrage an MSB	NB [Verteiler]	LF		ZG-T1			:	X AS4	
492	UTILMD AHB Gas	Ablehnung der Anfrage	44146		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 4			Antwort auf Anfrage an MSB	NB [Verteiler]	LF		ZG-T1			:	X AS4	
23	UTILMD AHB Gas	Änderung vom MSB ohne	44160		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 5			Ggf. Änderung	NB	LF	ZO-T1				:	X AS4	
-		Abhängigkeiten	1.250						vom MSB	-	_	· <b>-</b>				'		



. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfiden	nt Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	E   9	° Übertr	a API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus				einem Objekt	einem	е	enschaft	Strom Sparte	gungsv	
		API-Webservice (API)		Prüfident				Sequenzdiagr					Geschäftsvorfall	Zuordnun		S   te S	eg	
				ifikator				amm						g		pari		
																S		
	UTILMD AHB Gas	Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten	44117		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 5			Ggf. Änderung vom MSB	NB [Verteiler]	LF	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung	44161		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 6			Antwort auf Änderung	IF.	NB		ZG-T1				X AS4	
									vom MSB	1.5								
	UTILMD AHB Gas		44119		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 6			Antwort auf Änderung vom MSB	LF	NB [Verteiler]		ZG-T1	-			X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Nicht bila. rel Anfrage an MSB ohne Abhängigkeiten	44166		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 1			Anfrage an MSB	NB	MSB	ZO-T1	-				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Anfrage an MSB mit Abhängigkeiten	44148		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 1			Anfrage an MSB	NB	MSB	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44167		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an MSB	MSB	NB		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44149		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an MSB	MSB	NB [Verteiler]		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Änderung vom MSB ohne	44160		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 3			Ggf. Änderung	NB	LF	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Abhängigkeiten Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten	44117		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 3			vom MSB Ggf. Änderung vom MSB	NB [Verteiler]	LF	ZO-T1					X AS4	
		Antwort auf Änderung				·			Antwort auf Änderung	15	NB		ZG-T1					
	UTILMD AHB Gas	<u> </u>	44161		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 4			vom MSB	LF		_						
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom MSB	44119		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom MSB	LF	NB [Verteiler]		ZG-T1				X AS4	
	ORDERS AHB	Anfrage Stammdaten Marktlokation (Gas)	17101		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 1			Geschäftsdatenanfrage	LF	NB	ZO-F2					X AS4	
	ORDERS AHB	Anfrage von Werten	17102		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 1			Geschäftsdatenanfrage	IF.	NB	ZO-T15					X AS4	
	UTILMD AHB Gas		44035		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 1			Antwort	NB	LF		ZG-T2	-			X AS4 X AS4	
	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Stammdaten	19101	-	GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T14				X AS4	
	ODDDCD ALID	Ablohoung der Anfrage Weste	10102		Goli Goo	Van D 2 2 N= 2			Antwort	ND	I.E.		7C T14				V AC4	+
	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Werte	19102 13008		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB NB	LF.		ZG-T14 ZG-T42				X AS4 X AS4	
	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)			GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort		LF							
	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T42				X AS4	
	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF			EZ-02			X AS4	
	ORDERS AHB	Anfrage Stammdaten Messlokation (Gas)	17126		GeLi Gas	Kap. D 3.3 Nr. 1			Geschäftsdatenanfrage	MSB	NB	ZO-F2					X AS4	
	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Stammdaten	19101		GeLi Gas	Kap. D 3.3 Nr. 2			Antwort	NB	MSB		ZG-T14				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf die Geschäftsdatenanfrage	44060		GeLi Gas	Kap. D 3.3 Nr. 2			Antwort	NB	MSB		ZG-T2				X AS4	
	REMADV AHB	Bestätigung	33001		GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 11			Zahlungsavise	I E	NB		ZG-T31	-			X AS4	
	INVOIC AHB	Abschlagsrechnung	31001	<del>-</del>	GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 11			Abrechnung Netznutzung	NB	LF	ZO-T13	20-131	-			X AS4	
	INVOIC AHB		31001			Kap. D 4.3 Nr. 2			Abrechnung Netznutzung	NB	IF		-	+			X AS4	
				+	GeLi Gas	<del>  '</del>				INB		ZO-T13		-				
	REMADV AHB		33001		GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 4a			Zahlungsavise	Lt-	NB		ZG-T31				X AS4	
	REMADV AHB	Abweisung	33002		GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 4b			Zahlungsablehnung	LF	NB		ZG-T31				X AS4	
	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 9			Korrektur der Netznutzungsrechnung	NB	LF		ZG-T21				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Änderung der Marktlokationsstruktur	44175		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 2			Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44145		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 2				NB [Verteiler]	gMSB		ZG-T1				X AS4	
	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR	13005		Geschäftsprozesse		Weiterleitung von EEG-	1	von MSB Weiterleitung	ВІКО	BKV (NB)	ZO-T22				Х	AS4	
					für EEG- Überführungszeitre		Überführungszeitreihen		Überführungszeitreihe									
					ihen V1.0													
;	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR Aufgrund Ausfallarbeit	13026		Geschäftsprozesse		Weiterleitung von EEG-	1	Weiterleitung	BIKO	BKV (NB)	ZO-T22				х	AS4	
		200 OSCII. Zit Adigi dila Adsialiai Dell	13020		für EEG-		Überführungszeitreihen	1	Überführungszeitreihe	511.0	(110)	20 122					7.54	
					Überführungszeitre ihen V1.0													
	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR	13005		Geschäftsprozesse		Weiterleitung von EEG-	2	Weiterleitung	BIKO	BKV (ÜNB)	ZO-T22				Х	AS4	
					für EEG- Überführungszeitre		Überführungszeitreihen		Überführungszeitreihe									
					ihen V1.0													
3	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR Aufgrund Ausfallarbeit	13026		Geschäftsprozesse		Weiterleitung von EEG-	2	Weiterleitung	BIKO	BKV (ÜNB)	ZO-T22				Х	AS4	
		<b>5</b> 1 11 1 150			für EEG-		Überführungszeitreihen		Überführungszeitreihe		' '							
					Überführungszeitre		0		3. 3. 3. 3. 3.									
		550 (i) 6 =-	1000		ihen V1.0	-		-		2110	lun.		1					
	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR	13005		Geschäftsprozesse		Weiterleitung von EEG-	3	Information	BIKO	NB	ZO-T22				Х	AS4	
		I .	1	1	für EEG-		Überführungszeitreihen		Überführungszeitreihe	1				1	1			
								1	_		I							
					Überführungszeitre ihen V1.0	2												



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Priifidant	Reaktion	Prozessheschreihu	Prozesschritt aus	Rezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Frugitart	Objekteig	E c	S Übertr	API-Kannung
a. Nr.	Arib	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator		Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	AKTION	Kommunikation von	kommunikation an	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stron	gungsv eg	a API-Kennung
1	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR Aufgrund Ausfallarbeit	13026		Geschäftsprozesse für EEG- Überführungszeitre ihen V1.0		Weiterleitung von EEG- Überführungszeitreihen	3	Information Überführungszeitreihe	ВІКО	NB	ZO-T22		-		Х	AS4	
	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007			Kap. 5.3				NB	LF	ZO-T14					X AS4	
	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007			Kap. 5.3				NB	NB	ZO-T14					X AS4	
2	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008			Kap. 5.5.5				NB	NB	ZO-T14					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44113		Marktraumumstell ung				-	NB	MSB	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115	-	Marktraumumstell ung					MSB	NB		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Anfrage an NB	44139		Marktraumumstell ung					LF	NB	ZO-T1		-			X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Anfrage an NB	44140		Marktraumumstell ung					MSB	NB	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44142		Marktraumumstell ung					NB	LF		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44142		Marktraumumstell ung					NB	MSB		ZG-T1			1	X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44112		Marktraumumstell ung	Teil II 2.2.3 10a			Nicht-bilanzierungsrelevante Änderungsmeldung, Stammdatenänderung über umzustellende Zählpunkte	NB	LF	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Bila.rel. Änderung vom LF	44120		Marktraumumstell ung	Teil II 2.2.3 11a			Bilanzierungsrelevante Änderungsmeldung, "Änderung der Bilanzkreiszuordnung zum bilanziellen Umstellungstermin", zwecks Zuordnung zu Bilanzkreisen/Subbilanzkonten "HGas"		NB	20-Т1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom LF	44121		Marktraumumstell ung	Teil II 2.2.3 11b			Beantwortung der Änderungsmeldung	NB	LF		ZG-T1				X AS4	
ļ	UTILMD AHB Gas	Bila.rel. Änderung vom LF	44120		Marktraumumstell ung	Teil II 2.2.3 14a			Bilanzierungsrelevante Änderungsmeldung, "Änderung der Bilanzkreiszuordnung zum bilanziellen Umstellungstermin", zwecks Zuordnung zu Bilanzkreisen/Subbilanzkonten "HGas"		NB	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom LF	44121		Marktraumumstell ung	Teil II 2.2.3 14b			Beantwortung der Änderungsmeldung	NB	LF		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44112		Marktraumumstell ung	Teil II 2.2.3 5a			Initiale nichtbilanzierungsrelevante Änderungsmeldung, Stammdatenänderung über umzustellende Zählpunkte	NB	LF	ZO-T1					X AS4	
,	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115		Marktraumumstell	Teil II 2.2.3 5b			Beantwortung der	IF.	NB		ZG-T1				X AS4	



																		Datenfo	rmate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft		Spa	Übertra gungsw eg	API-Kennung apol
778	ORDERS AHB	Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten	17301		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.3 Nr. 2		1	Anforderung Stammdaten Abo	RB HKN-R	NB	ZO-T15	-	-		х	1	MP	
779	UTILMD AHB Strom	Stammdaten auf eine ORDERS	55074		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)				Antwort Stammdaten Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T25			X	1	MP .	
780	ORDRSP AHB	Abl. der Anforderung	19301		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.3 Nr. 3			Antwort Stammdaten Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14		-	х	1	MP .	-
781	ORDERS AHB	Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten	17301		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.3 Nr. 4			Anforderung Messwerte Abo	RB HKN-R	NB	ZO-T15		-	-	х	1	MP	-
782	MSCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche	13025		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.3 Nr. 5			Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R	ZO-T14 und ZO-T21		-		х	1	MP	
783	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.3 Nr. 5			Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R			EZ-01		х	1	MP .	-
784	MSCONS AHB	Energiemenge (Strom)	13019		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)				Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R	ZO-T14				Х	[	MP	-



																	٠. ر	Datenfo	ormate Strom & Gas	r.
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator		Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Spar	Übertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
785	ORDRSP AHB	Abl. der Anforderung	19301		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.3 Nr. 5			Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14			Х		MP		
786	UTILMD AHB Strom	Stammdaten aufgrund einer Änderung	55075		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 1 Nr. 1			Verteilung geänderte Stammdaten	NB	RB HKN-R	ZO-T1				х		МР		
787	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Stammdatenänderung	55076	-	Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 1 Nr. 2			Antwort Stammdatenänderung	RB HKN-R	NB		ZG-T1		-	х		MP		
788	ORDERS AHB	Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten	17301		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 1 Nr. 3			Beendigung Stammdaten Abo	RB HKN-R	NB	ZO-T15				х		MP		
789	ORDRSP AHB	Best. der Anforderung zum Beenden des Abos zur Stammdaten bzw. Messwertübermittlung	19302	-	Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 1 Nr. 4			Antwort Beendigung Stammdaten Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14		-	х		MP		
790	ORDERS AHB	Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten	17301		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 1 Nr. 5			Beendigung Messwerte Abo	RB HKN-R	NB	ZO-T15			-	х		МР		
791	ORDRSP AHB	Best. der Anforderung zum Beenden des Abos zur Stammdaten bzw. Messwertübermittlung	19302		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 1 Nr. 6			Antwort Beendigung Messwerte Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14			х		MP		



																		Datenfo	ormate Strom & Gas	
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator		Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Spar	Übertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
792	UTILMD AHB Strom	Stammdaten aufgrund einer Änderung	55075		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 2 Nr. 1			Verteilung geänderte Stammdaten	NB	RB HKN-R	ZO-T1				X	1	MP		
793	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Stammdatenänderung	55076		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 2 Nr. 2			Antwort Stammdatenänderung	RB HKN-R	NB		ZG-T1			х	1	MP	-	
794	ORDERS AHB	Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten	17301		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 2 Nr. 3			Anforderung Messwerte Abo (für die Tranche)	RB HKN-R	NB	ZO-T15				x	1	MP .		
795	MSCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche	13025		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 2 Nr. 4			Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R	ZO-T14 und ZO-T21				Х	1	MP		
796	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 2 Nr. 4			Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R	-		EZ-01		х	1	MP	-	
797	MSCONS AHB	Energiemenge (Strom)	13019		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 2 Nr. 4			Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R	ZO-T14				x	1	MP		
798	ORDRSP AHB	Abl. der Anforderung	19301		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 2 Nr. 4			Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14			X	1	MP .		



																		Datenfo	ormate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft		Sparte Gas	Übertra gungsw eg	API-Kennung
799	ORDERS AHB	Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten	17301		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 3 Nr. 1		1	Beendigung Stammdaten Abo	RB HKN-R	NB	ZO-T15				Х		MP	
800	ORDRSP AHB	Best. der Anforderung zum Beenden des Abos zur Stammdaten bzw. Messwertübermittlung	19302		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 3 Nr. 2			Antwort Beendigung Stammdaten Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14			х		MP	
801	ORDERS AHB	Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten	17301		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 3 Nr. 3			Beendigung Messwerte Abo	RB HKN-R	NB	ZO-T15				х		MP	
802	ORDRSP AHB	Best. der Anforderung zum Beenden des Abos zur Stammdaten bzw. Messwertübermittlung	19302		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 3 Nr. 4			Antwort Beendigung Messwerte Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14			х		MP	
803	UTILMD AHB Strom	Stammdaten aufgrund einer Änderung	55075		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 4 Nr. 1			Verteilung geänderte Stammdaten	NB	RB HKN-R	ZO-T1				х		MP	-
804	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Stammdatenänderung	55076		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 4 Nr. 2			Antwort Stammdatenänderung	RB HKN-R	NB	-	ZG-T1			х		MP	
805	ORDERS AHB	Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten	17301		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 4 Nr. 3			Beendigung Messwerte Abo (für die Tranche)	RB HKN-R	NB	ZO-T15				Х		MP	



l. Nr.	AHB	Beschreibung des Anwendungsfalls aus		LIKEAKIION	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Dezeichhung aus	Prozessschritt	IAKTION	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig		y & Unei	tra   API-Kenniii
		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	ARTOI	ROHINGHIKATION VOII	ROHIHUHRAUOH ah	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnur	enschaft	arte Stror	gung eg	tra API-Kennu sw
				IIIKatoi										5		Ş		
	ORDRSP AHB	Best. der Anforderung zum Beenden des Abos zur Stammdaten bzw.	19302	-	Prozesse zum Informationsaustau	Kap. 2.4 Fall 4 Nr.			Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14			Х	MP	
		Messwertübermittlung			sch zwischen													
					Netzbetreiber und Herkunftsnachweis													
					-register (HKN-R)													
					des													
					Umweltbundesamt s (UBA)													
	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung	MSBA	NB		ZG-T32				X AS4	
									Endablesewerte durch MSBN oder MSBA									
	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung	MSBN	NB		ZG-T32				X AS4	
									Endablesewerte durch									
	UTILMD AHB Gas	Kündigung MSB	44039		WiM Gas	Kap. B 2.3 Nr. 1			MSBN oder MSBA Kündigung	MSBN	MSBA	ZO-F1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Kündigung MSB	44041		WiM Gas	Kap. B 2.3 Nr. 3a			Ablehnung der Kündigung	MSBA	MSBN		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Kündigung MSB	44040		WiM Gas	Kap. B 2.3 Nr. 3b			Bestätigung der Kündigung	MSBA	MSBN		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Anmeldung MSB	44042		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 1			Anmeldung	MSBN	NB	ZO-F1					X AS4	
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21012		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 10			Bestätigung über Zuordnung		MSBN		ZG-T45				X AS4	
											1			1			,	
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 11a			Information über Scheitern der Zuordnung	NB	MSBA	ZO-T11					X AS4	
	IFTSTA AHB	Informationsmeldung	21015	-	WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 11b			Information über Zuordnung	NB	MSBA	ZO-T11					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44112		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 12			Information über Zuordnung	NB	LF	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Anmeldung MSB	44044		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3a			Ablehnung der Anmeldung	NB	MSBN		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Anmeldung MSB	44043		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3b			Bestätigung der Anmeldung	NB	MSBN		ZG-T1				X AS4	
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21007		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 4			Information über	NB	MSBA	ZO-T11					X AS4	
,	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21009		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 6a			Anmeldebestätigung Mitteilung über Scheitern	MSBN	NB	ZO-T11					X AS4	
		•							des Gesamtvorgangs									
3	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21010		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 6b			Mitteilung über	MSBN	NB	ZO-T11					X AS4	
									erfolgreichen Abschluss des									
)	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 7			Gesamtvorgangs Mitteilung über das	NB	MSBN	ZO-T11					X AS4	
	137777115	Statusmeraung	21013		William Gus	Kup. 5 3.3 W. 7			Scheitern des		Wisbit	20 111					7.54	
									Gesamtvorgangs durch									
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21011		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 8			Fristablauf Bestätigung des Scheiterns	NB	MSBN		ZG-T45				X AS4	
	II ISTA ALID	Statusmeraung	21011		Wilvi das	кар. В 3.3 М. б			der Zuordnung		WISBIN		20 143				λ Α34	
	UTILMD AHB Gas		44051			Kap. B 4.3 Nr. 1			Abmeldung	MSBA	NB	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44112		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 10			Information über Neuzuordnung	NB	LF	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Ende MSB	44053		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 3a			Ablehnung der Abmeldung	NB	MSBA		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Ende MSB	44052		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 3b			Vorläufige	NB	MSBA		ZG-T1				X AS4	
5	ORDERS AHB	Weiterverpflichtung	17002		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 5a			Abmeldebestätigung Optional:	NB	MSB	ZO-T15					X AS4	
		-							Weiterverpflichtung des MSBA									
i	ORDRSP AHB	Bestätigung Weiterverpflichtung	19003		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 5b			im Fall von 5a:	MSB	NB		ZG-T14				X AS4	
		. ,							Fortführungsbestätigung des MSBA	1								
	ORDRSP AHB	Ablehnung Weiterverpflichtung	19004		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 5b			Fortführungsbestätigung des MSBA	MSB	NB		ZG-T14				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Verpflichtungsanfrage / Aufforderung	44168		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 6			Optional: Aufforderung zur	NB	gMSB	ZO-T1					X AS4	
									Übernahme der einzelnen Messlokation durch den		10							
									gMSB									
9	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Verpflichtungsanfrage	44169		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 8			Im Fall von Schritt 6:	gMSB	NB	ZO-T1					X AS4	
									Bestätigung der Übernahme der einzelnen Messlokation									
	1		1	1	1		I	1	durch den gMSB	1	1	1	- 1	1	1			



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfiden	nt Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	E B	<u>ğ</u> Übertra	API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr				einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun	enschaft	rte Stro Spart	gungsw eg	API-Kennung
				ifikator				amm						g		Spa		
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Verpflichtungsanfrage	44170		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 8			Im Fall von Schritt 6:	gMSB	NB	ZO-T1				)	K AS4	
									Bestätigung der Übernahme der einzelnen Messlokation durch den gMSB									
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21018		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 9			Information über	NB	MSBA	ZO-T11				)	K AS4	
	ORDERS AHB	Anzeige Gerätewechselabsicht	17009		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 1			Neuzuordnung Anzeige	MSBN	MSBA	ZO-T15				)	C AS4	
	ORDRSP AHB	Bestätigung Gerätewechselabsicht	19015		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 2a			Gerätewechselabsicht Ankündigung Eigenausbau	MSBA	MSBN		ZG-T14			2	C AS4	
	ORDRSP AHB	Ablehnung Gerätewechselabsicht	19016		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 2a			Ankündigung Eigenausbau	MSBA	MSBN		ZG-T14			;	K AS4	
	ORDRSP AHB	Bestätigung Gerätewechselabsicht	19015		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 2b			Mitteilung kein Eigenausbau	MSBA	MSBN		ZG-T14			)	K AS4	
	ORDRSP AHB	Ablehnung Gerätewechselabsicht	19016		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 2b			Mitteilung kein Eigenausbau	MSBA	MSBN	-	ZG-T14			)	C AS4	
	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch	MSBN	NB	ZO-T14 und				)	K AS4	
	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			MSBN oder MSBA Übermittlung	MSBA	NB	ZO-T21 ZO-T14				:	K AS4	
									Endablesewerte durch MSBN oder MSBA			und ZO-T21						
	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch MSBN oder MSBA	MSBN	NB			EZ-02		)	K AS4	
	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch	MSBA	NB			EZ-02		3	K AS4	
	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			MSBN oder MSBA Übermittlung	MSBN	NB	ZO-T14				2	C AS4	
									Endablesewerte durch MSBN oder MSBA									
	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch MSBN oder MSBA	MSBA	NB	ZO-T14				)	AS4	
	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch	MSBN	NB	ZO-T14				3	C AS4	
	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			MSBN oder MSBA Übermittlung	MSBA	NB	ZO-T14				)	C AS4	
	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 8			Endablesewerte durch MSBN oder MSBA Mitteilung Gerätewechsel,	MSBN	NB	ZO-T14				)	K AS4	
	WISCONS ALIB	Lasigang (Gas)	13008		WIIVI Gas	кар. в 3.1.3 мг. о			Stammdaten und Einbauzählerstand	WISH	ND	und ZO-T21					A34	
	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 8			Mitteilung Gerätewechsel,	MSBN	NB			EZ-02		3	K AS4	
									Stammdaten und Einbauzählerstand									
	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 8			Mitteilung Gerätewechsel, Stammdaten und	MSBN	NB	ZO-T14				)	C AS4	
									Einbauzählerstand									
)	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 8			Übermittlung Endablesewerte durch	MSBN	NB		ZG-T32			)	C AS4	
	REQOTE AHB	Anfrage Geräteübernahmeangebot	35001		WiM Gas	Kap. B 5.2.3 Nr. 1			MSBN oder MSBA Anforderung Geräteübernahmeangebot	MSBN	MSBA	ZO-T17				)	K AS4	
	QUOTES AHB	Angebot Geräteübernahme	15001		WiM Gas	Kap. B 5.2.3 Nr. 2			Geräteübernahmeangebot	MSBA	MSBN		ZG-T16			)	K AS4	
_	3	0																
	ORDERS AHB	Bestellung Geräteübernahmeangebot	17001		WiM Gas	Kap. B 5.2.3 Nr. 3			Bestellung	MSBN	MSBA		ZG-T24				K AS4	
	ORDRSP AHB	Bestätigung Bestellung	19001		WiM Gas	Kap. B 5.2.3 Nr. 4			Bestellbestätigung sowie Übermittlung der	MSBA	MSBN		ZG-T14			- 3	X AS4	
	ORDRSP AHB	Ablehnung Bestellung	19002		WiM Gas	Kap. B 5.2.3 Nr. 4			Stammdaten  Bestellbestätigung sowie  Übermittlung der	MSBA	MSBN		ZG-T14			- 3	K AS4	
	ORDERS AHB	Beauftragung Änderung Technik	17003		WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 1a			Stammdaten Beauftragung Änderung	I.F.	MSB	ZO-T15				)	K AS4	
	ORDERS AHB	Beauftragung Änderung Technik	17003		WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 1a			Beauftragung Änderung	NB	MSB	ZO-T15 ZO-T15		1	<u> </u>		K AS4 K AS4	1_



												<del> </del>					<b>4</b> 10	Datenfo	ormate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall		Objekteig enschaft	Sparte Strom	Spar	Übertra gungsw eg	API-Kennung
863	ORDRSP AHB	Ablehnung Auftrag Änderung Technik	19006		WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 3a			Ablehnung der Änderung	MSB	LF		ZG-T14				X .	AS4	
864	ORDRSP AHB	Ablehnung Auftrag Änderung Technik	19006	-	WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 3c			Ablehnung der Änderung	MSB	NB		ZG-T14				X	AS4	
865	ORDRSP AHB	Bestätigung Auftrag Änderung Technik	19005		WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 4a			Auftragsbestätigung	MSB	LF		ZG-T14				Х	AS4	<del></del>
866	ORDRSP AHB	Bestätigung Auftrag Änderung Technik	19005	-	WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 4c			Auftragsbestätigung	MSB	NB		ZG-T14				Х	AS4	
867	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21024		WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 6a			Vollzugsmeldung	MSB	LF	ZO-T11		<u> </u>			Х		<del></del>
868	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21026		WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 6c			0 0	MSB	NB	ZO-T11		<u>-</u> -			Х		
869 870	IFTSTA AHB IFTSTA AHB	Statusmeldung Statusmeldung	21025 21027		WiM Gas WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 7a Kap. C 1.2 Nr. 7c			Scheitern der Änderung Scheitern der Änderung	MSB MSB	LF NB	ZO-T11 ZO-T11		<del></del>	<del></del>		X .		
871	INSRPT AHB	Störungsmeldung	23001		WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 7c			Meldung einer Störung	LF	MSB	ZO-T11 ZO-T12		+			X		
872	INSRPT AHB	Störungsmeldung	23001		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 1			Meldung einer Störung	NB	MSB	ZO-T12					X		
873	INSRPT AHB	Ablehnung	23003		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4a			Ablehnung der Störungsmeldung	MSB	LF	ZO-T12					Х	AS4	
874	INSRPT AHB	Ablehnung	23003		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4a			Ablehnung der Störungsmeldung	MSB	NB	ZO-T12					Х	AS4	
875	INSRPT AHB	Bestätigung	23004		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4b			Bestätigung der Störungsmeldung	MSB	LF	ZO-T12					Х	AS4	
876	INSRPT AHB	Bestätigung	23004		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4b			Bestätigung der Störungsmeldung	MSB	NB	ZO-T12					Х	AS4	
877	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23005		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 5			Information über Störung	MSB	NB	ZO-T12					Х	AS4	
878	INSRPT AHB	Ergebnisbericht	23008		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 7			Mitteilung Ergebnis	MSB	LF	ZO-T12					Х		
879	INSRPT AHB	Ergebnisbericht	23008		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 7			Mitteilung Ergebnis	MSB	NB	ZO-T12		<u></u>			Х		
880	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23009		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 8			Informationsmeldung über Behebung	MSB	NB	ZO-T12					Х	AS4	
896	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. C 4.3.1.2 Nr. 1a			Übermittlung Messwerte (wahre Werte, Ersatzwerte, vorläufige Werte - 1. Frist)	NB	LF	ZO-T14 und ZO-T21					Х	AS4	
897	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. C 4.3.1.2 Nr. 1b			Übermittlung Ersatzwerte	NB	MSB	ZO-T14 und ZO-T21					Х	AS4	
898	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. C 4.3.1.2 Nr. 2a			Übermittlung wahrer Messwerte	NB	LF	ZO-T14 und ZO-T21					Х	AS4	_
899	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. C 4.3.1.2 Nr. 2b			Übermittlung Ersatzwerte	NB	LF	ZO-T14 und ZO-T21					Х	AS4	
900	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. C 4.3.1.2 Nr. 2c			Übermittlung Ersatzwerte	NB	MSB	ZO-T14 und ZO-T21					Х	AS4	
901	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. C 4.3.2.2 Nr. 1			abrechnungsrelevante Messwerte	NB	LF	ZO-T14 und ZO-T21					Х		
902	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. C 4.3.2.2 Nr. 2			abrechnungsrelevante Messwerte	NB	MSB	ZO-T14 und ZO-T21					X .		
903	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Gas	Kap. C 4.3.3.2 Nr. 1	I		Meldung einer Reklamation		NB		ZG-T41				Х		
904	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. C 4.3.3.2 Nr. 2a			Zustimmung der Reklamation (korrigierte Messwerte)	NB	LF	ZO-T14 und ZO-T21					Х		
905	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Gas	Kap. C 4.3.3.2 Nr. 2b			Ablehnung der Reklamation	NB	LF		ZG-T14				Х	AS4	
906	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. C 4.3.3.2 Nr. 3	3		Übermittlung korrigierter Messwerte	NB	MSB	ZO-T14 und ZO-T21					Х	AS4	
1007	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1a			Rechnung (Messstellenbetrieb)	MSBA	NB		ZG-T21				Х	AS4	
1008	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1b			Rechnung (Geräteübernahme)	MSBA	MSBN	-	ZG-T21				Х	AS4	
1041	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1b			Rechnung (Geräteübernahme)	MSBA	NB		ZG-T21				Х	AS4	
1009	INVOIC AHB	WiM-Rechnung	31003		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1a			Rechnung (Messstellenbetrieb)	MSBA	NB	-	ZG-T12				Х	AS4	
1010	INVOIC AHB	WiM-Rechnung	31003		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1b			Rechnung (Geräteübernahme)	MSBA	MSBN		ZG-T12				Х	AS4	
1011	INVOIC AHB	WiM-Rechnung	31003		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1b			Rechnung (Geräteübernahme)	MSBA	NB		ZG-T12				Х	AS4	
	REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Gas														



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus		nt Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	om	g Übertı	API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus				einem Objekt	einem	е	enschaft	Stre	gungs	W
		API-Webservice (API)		Prüfident ifikator				Sequenzdiagr amm					Geschäftsvorfall	Zuordnur		Sparte	eg	
	REMADV AHB	Abweisung	33002		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 3b			Ablehnung der Rechnung	NB	MSBA		ZG-T31				X AS4	
5	REMADV AHB	Abweisung	33002		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 3b	HE CALICA AND		Ablehnung der Rechnung	MSBN	MSBA		ZG-T31				X AS4	
	ORDERS AHB	Anfrage von Werten	17102		WiM Gas		UF GeLiGas_006 Geschäftsdatenanfrage von NB an MSB	1	Geschäftsdatenanfrage	NB	MSB	ZO-T15					X AS4	
	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Werte	19102		WiM Gas		UF GeLiGas_006 Geschäftsdatenanfrage von NB an MSB	2	Antwort	MSB	NB		ZG-T14				X AS4	
	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas		UF GeLiGas_006 Geschäftsdatenanfrage von NB an MSB	2	Antwort	MSB	NB		ZG-T42				X AS4	
	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		WiM Gas		UF GeLiGas_006 Geschäftsdatenanfrage von NB an MSB	2	Antwort	MSB	NB			EZ-02			X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Anfrage nach Stornierung	44022		WiM Gas	Kap. A 8				Sender einer	Empfänger einer		ZG-T26				X AS4	
0	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Anfrage Stornierung	44023		WiM Gas	Kap. A 8				Stornierungsanfrage Empfänger einer	Stornierungsanfrage Sender einer		ZG-T1				X AS4	
		Sestatigang Annage Stormerung				αρ. 710				Stornierungsanfrage	Stornierungsanfrage							
31	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Anfrage Stornierung	44024		WiM Gas	Kap. A 8				Empfänger einer Stornierungsanfrage	Sender einer Stornierungsanfrage	-	ZG-T1				X AS4	
00	ORDERS AHB	Anforderung von Werten	17004		GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 1			Weitergabe Einzelanforderung (außerhalb der Turnusablesung)	NB	MSB	ZO-T15	-				X AS4	
20	ORDRSP AHB	Ablehnung Anforderung Werte	19007		GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 3			Ablehnung	NB	MSB		ZG-T14				X AS4	
.0	IFTSTA AHB	Informationsmeldung	21028		GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 5			Mitteilung über gescheiterte Auslesung	MSB	NB	ZO-T11	-	-			X AS4	
0	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 7			Messwertübermittlung	MSB	NB			EZ-02			X AS4	
0	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 9	C1		Übermittlung Ersatzwerte	NB	MSB			EZ-02			X AS4	
0	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		Marktkommunikati on mit der Sicherheitsplattfor m Gas		Übermittlung von Werten (Lastgang) vom NB an den MGV	1	Werte (Lastgang)	NB	MGV	ZO-T14					X AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Übermittlung der Profildefinitionen	55073		MaBiS		Übermittlung der Liste der Profildefinitionen vom NB an MSB	1	Übermittlung der Liste der Profildefinitionen	NB	MSB					Х	AS4	
0	MSCONS AHB	normiertes Profil	13010		MaBiS		Übermittlung von normierten Profilen vom NB an MSB	1	Übermittlung der normierten Profile	NB	MSB	ZO-T32				Х	AS4	
3	MSCONS AHB	Profilschar	13011		MaBiS		Übermittlung von normierten Profilen vom NB an MSB	1	Übermittlung der normierten Profile	NB	MSB	ZO-T33				Х	AS4	
.7	MSCONS AHB	TEP vergh. Werte Referenzmessung	13012		MaBiS		Übermittlung von normierten Profilen vom NB an MSB	1	Übermittlung der normierten Profile	NB	MSB	ZO-T32				Х	AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Netzzeitreihe	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die NZR	NB (verantwortlicher NB)	NB (benachbarter NB)					Х	AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Netzzeitreihe	2	Antwort	NB (benachbarter NB)	NB (verantwortlicher NB)		ZG-T1			Х	AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Netzzeitreihe	4	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die NZR	NB (verantwortlicher NB)	ВІКО					Х	AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Netzzeitreihe	5	Antwort	ВІКО	NB (verantwortlicher NB)		ZG-T1			Х	AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Netzzeitreihe	1	Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die NZR	NB (verantwortlicher NB)	NB (benachbarter NB)	ZO-T1				Х	AS4	
)	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Netzzeitreihe	2	Antwort	NB (benachbarter NB)	NB (verantwortlicher NB)		ZG-T1	-		Х	AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Netzzeitreihe	4	Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die NZR	NB (verantwortlicher NB)	ВІКО	ZO-T1				Х	AS4	
)	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Netzzeitreihe	5	Antwort	ВІКО	NB (verantwortlicher NB)		ZG-T1			Х	AS4	
0	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Abstimmung der Netzzeitreihe	1	Übermittlung NZR	NB (verantwortlicher NB)	NB (benachbarter NB)	ZO-T14 und ZO-T21		-		Х	AS4	



																		Datenfo	ormate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	ng	Prozessschritt aus Kapitel	Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	Sparte Strom	Sparte Gas	Übertra gungsw eg	API-Kennung
6910	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21001		MaBiS		Abstimmung der Netzzeitreihe	2	Übermittlung Prüfmitteilung	NB (benachbarter NB)	NB (verantwortlicher NB)		ZG-T11	-		Х		AS4	
6920	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der Netzzeitreihe	1	Übermittlung NZR	NB	ВІКО	ZO-T14 und ZO-T21				х		AS4	
6930	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		Übermittlung der Netzzeitreihe	2	Antwort	віко	NB	-	ZG-T11			Х		AS4	
6940	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus der Netzzeitreihe	1	Übermittlung Datenstatus der NZR	BIKO	NB (verantwortlicher NB)		ZG-T11			Х		AS4	
6950	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus der Netzzeitreihe	2		ВІКО	NB (benachbarter NB)		ZG-T11			Х		AS4	
6960	UTILMD AHB Strom	Übermittlung der Profildefinitionen	55073		MaBiS		Übermittlung der Liste der Profildefinitionen vom NB an LF bzw. ÜNB			NB	LF					Х		AS4	
6980	ORDERS AHB	Anforder. normierter Profile und Profilscharen	17201		MaBiS		Start eines Abonnements von normierten Profilen und Profilscharen vom LF bzw. ÜNB an NB	1	Abonnieren von normierten Profilen bzw. Profilscharen	LF	NB	ZO-T16				Х		AS4	
7000	MSCONS AHB	normiertes Profil	13010		MaBiS		Übermittlung von normierten Profilen und Profilscharen vom NB an LF bzw. ÜNB	1	Übermittlung der abonnierten normierten Profile bzw. Profilscharen	NB	LF	ZO-T32				х		AS4	
7010	MSCONS AHB	Profilschar	13011		MaBiS		Übermittlung von normierten Profilen und Profilscharen vom NB an LF bzw. ÜNB	1	Übermittlung der abonnierten normierten Profile bzw. Profilscharen	NB	LF	ZO-T33				Х		AS4	
7015	MSCONS AHB	TEP vergh. Werte Referenzmessung	13012		MaBiS		Übermittlung von normierten Profilen und Profilscharen vom NB an LF bzw. ÜNB	1	Übermittlung der abonnierten normierten Profile bzw. Profilscharen	NB	LF	ZO-T32				Х		AS4	
7017	ORDERS AHB	Reklamation Profile bzw. Profilscharen	17211		MABIS		Übermittlung von normierten Profilen und Profilscharen vom NB an LF bzw. ÜNB	2	Reklamation	LF	NB		ZG-T41			Х		AS4	
7040	ORDERS AHB	Anforder. normierter Profile und Profilscharen	17201		MaBiS		Beendigung eines Abonnements von normierten Profilen und Profilscharen vom LF bzw. ÜNB an NB	1	Beendigung eines Abonnements von normierten Profilen bzw. Profilscharen	LF	NB	ZO-T16				х		AS4	
7060	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Lieferantensummenzeitreihe vom NB an LF	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die LF-SZR (Kategorie A)	NB	LF					Х		AS4	
7070	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Lieferantensummenzeitreihe vom NB an LF		Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die LF-SZR (Kategorie A)	NB	LF	ZO-T1				х		AS4	
7080	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der Lieferantensummenzeitreihe vom NB an LF	1	Übermittlung LF-SZR (Kategorie A)	NB	LF	ZO-T14 und ZO-T21				Х		AS4	
7090	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21000		MaBiS		Übermittlung der Lieferantensummenzeitreihe vom NB an LF	2	Übermittlung Prüfmitteilung	LF	NB		ZG-T11			Х		AS4	
7100	ORDERS AHB	Anforder. Lieferantenclearingliste	17202		MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen NB und LF (inkl. Abonnierung)	1	Anforderung der LF-CL	LF	NB	-	-	EZ-07	OE-06	Х		AS4	
7110	UTILMD AHB Strom	Lieferantenclearingliste	55065		MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen NB und LF (inkl. Abonnierung)		Ü	NB	LF		ZG-T25			Х			
7120	UTILMD AHB Strom	Korrekturliste zu Lieferantenclearingliste	55066		MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen NB und LF (inkl. Abonnierung)	3	Rückmeldung zur LF-CL	LF	NB	bei SG4 STS+E01++A04 dann ZO-T1	wenn nicht SG4 STS+E01++A04 dann ZG-T1 bei SG4 STS+E01++A04			Х		AS4	
7130	ORDERS AHB	Anforder. Lieferantenclearingliste	17202		MaBiS		Beendigung des Abonnements für die Lieferantenclearingliste vom LF an NB	1	Beendigung Abonnement	LF	NB	-	dann ZG-T36	EZ-09	OE-06	Х		AS4	



																	Datenfo	ormate Strom & Gas
fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	Sparte Strom	Übertra gungsw eg	API-Kennung
7140	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Lieferantensummenzeitreihe vom ÜNB an LF		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die LF-SZR (Kategorie B)	ÜNB	LF					Х	 AS4	
7150	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Lieferantensummenzeitreihe vom ÜNB an LF	1	Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die LF-SZR (Kategorie B)	ÜNB	LF	ZO-T1				Х	 AS4	
7160	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der Lieferantensummenzeitreihe vom ÜNB an LF	1	Übermittlung LF-SZR (Kategorie B)	ÜNB	LF	ZO-T14 und ZO-T21				Х	 AS4	
7170	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21000		MaBiS		Übermittlung der Lieferantensummenzeitreihe vom ÜNB an LF	2	Übermittlung Prüfmitteilung	LF	ÜNB		ZG-T11			Х	 AS4	
7180	ORDERS AHB	Anforder. Lieferantenclearingliste	17202		MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen ÜNB und LF (inkl. Abonnierung)	1	Anforderung der LF-CL	LF	ÜNB			EZ-07	OE-06	Х	 AS4	
7190	UTILMD AHB Strom	Lieferantenclearingliste	55065		MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen ÜNB und LF (inkl. Abonnierung)	2	Übermittlung der LF-CL	ÜNB	LF		ZG-T25			Х	 AS4	
7200	UTILMD AHB Strom	Korrekturliste zu Lieferantenclearingliste	55066		MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen ÜNB und LF (inkl. Abonnierung)	3	Rückmeldung zur LF-CL	LF	ÜNB	bei SG4 STS+E01++A03 dann ZO-T1	wenn nicht SG4 STS+E01++A03 dann ZG-T1 bei SG4 STS+E01++A03			Х	 AS4	-
7210	ORDERS AHB	Anforder. Lieferantenclearingliste	17202		MaBiS		Beendigung des Abonnements für die Lieferantenclearingliste vom LF an ÜNB	1	Beendigung Abonnement	LF	ÜNB		dann ZG-T36	EZ-09	OE-06	Х	 AS4	
7220	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB an BIKO und NB	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die BG-SZR (Kategorie B)	ÜNB	ВІКО	-				Х	 AS4	_
7230	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB an BIKO und NB	2	Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T1			Х	 AS4	_
7250	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB an BIKO und NB	4	Weiterleitung des aktivierten MaBiS-ZP für die BG-SZR (Kategorie B)	ВІКО	NB					Х	 AS4	
7270	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB an BIKO und NB		Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die BG-SZR (Kategorie B)	ÜNB	ВІКО	ZO-T1				Х	 AS4	
7280	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB an BIKO und NB	2	Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T1			Х	 AS4	
7300	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB an BIKO und NB	4	Weiterleitung der Deaktivierung des MaBiS-ZP für die BG-SZR (Kategorie B)	ВІКО	NB	ZO-T1				Х	 AS4	_
7320	ORDERS AHB	Anforderung Bilanzierungsgebietsclearingliste	17206		MaBiS		Übermittlung Bilanzierungsgebietsclearingliste vom ÜNB an NB (inkl. Abonnierung)	1	Anforderung der BG-CL	NB	ÜNB			EZ-07	OE-07	Х	 AS4	
7330	UTILMD AHB Strom	Bilanzierungsgebietsclearingliste	55195		MaBiS		Übermittlung Bilanzierungsgebietsclearingliste vom ÜNB an NB (inkl. Abonnierung)		Übermittlung der BG-CL	ÜNB	NB		ZG-T25			Х	 AS4	-



																	Datenfo	rmate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Übertra gungsw eg	API-Kennung
7340	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Bilanzierungsgebietsclearingliste	55196		MaBiS		Übermittlung Bilanzierungsgebietsclearingliste vom ÜNB an NB (inkl. Abonnierung)	3	Rückmeldung zur BG-CL	NB	ÜNB		ZG-T1			Х	 AS4	
7350	ORDERS AHB	Anforderung Bilanzierungsgebietsclearingliste	17206		MaBiS		Beendigung des Abonnements für die Bilanzierungsgebietsclearingliste vom NB an ÜNB	1	Beendigung Abonnement	NB	ÜNB			EZ-09	OE-07	Х	 AS4	
7360	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		UF MaBis_005 Übermittlung der Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB		Übermittlung BG-SZR (Kategorie B)	ÜNB	ВІКО	ZO-T14 und ZO-T21				Х	 AS4	
7370	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		UF MaBiS_005 Übermittlung der Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB	2	Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			Х	 AS4	
7380	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		UF MaBiS_005 Übermittlung der Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB	3	Weiterleitung BG-SZR (Kategorie B)	ВІКО	NB	ZO-T14 und ZO-T21				Х	 AS4	
7390	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe an ÜNB		Prüfmitteilung BG-SZR (Kategorie B)	NB	ВІКО		ZG-T11			Х	 AS4	
7400	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe an ÜNB	2	Abweisung der Prüfmitteilung BG-SZR (Kategorie B)	ВІКО	NB		ZG-T11			Х	 AS4	
7410	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe an ÜNB	3	Weiterleitung Prüfmitteilung BG-SZR (Kategorie B)	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			Х	 AS4	
7420	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom BIKO an ÜNB und NB	1	Datenstatus	ВІКО	NB		ZG-T11			Х	 AS4	
7430	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom BIKO an ÜNB und NB	2	Datenstatus	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			Х	 AS4	
7450	UTILMD AHB Strom	Aktivierung der Zuordnungsermächtigung	55071		MaBiS		Aktivierung einer Zuordnungsermächtigung des BKV beim NB	1	Aktivierung der Zu- ordnungsermächtigung	ВКУ	NB					Х	 AS4	
7470 7490	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung der Zuordnungsermächtigung	55072		MaBiS		Deaktivierung einer Zuordnungsermächtigung des BKV beim NB	1	Deaktivierung der Zuordnungsermächtigung	BKV	NB		-			X		
7490	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom NB an BIKO und BKV	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die BK-SZR (Kategorie A)	INB	BIKO	_				Х	 AS4	
7500	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom NB an BIKO und BKV	2	Antwort	ВІКО	NB	-	ZG-T1			Х	 AS4	
7520	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom NB an BIKO und BKV	4	Weiterleitung des aktivierten MaBiS-ZP für die BK-SZR (Kategorie A)	ВІКО	BKV					Х	 AS4	
7540	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom NB an BIKO und BKV	1	Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die BK-SZR (Kategorie A)	NB	ВІКО	ZO-T1				Х	 AS4	
7550	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom NB an BIKO und BKV	2	Antwort	ВІКО	NB		ZG-T1			Х	 AS4	
7570	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom NB an BIKO und BKV	4	Weiterleitung der Deaktivierung des MaBiS-ZP für die BK-SZR (Kategorie A)	ВІКО	BKV	ZO-T1				Х	 AS4	



Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Driffdon	t Dookton	Drozechoschue!h	u Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Ohioletoia	E 0	<u>Ω</u> jiha	ra ADI Vannuna
.ta. Nr.	AHB	dem AHB (EDIFACT)  API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	AKTION	Kommunikation von	Kommunikation an	einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stron Sparte	gungs	ra API-Kennung w
7590	ORDERS AHB	Anforder. Bilanzkreiszuordnungsliste	17203		MaBiS		Anforderung und Übermittlung Bilanzkreiszuordnungsliste zwischen NB und BKV	1	Anforderung Bilanzkreiszuordnungsliste	BKV	NB	ZO-T26				Х	AS4	
600	UTILMD AHB Strom	Bilanzkreiszuordnungsliste	55067		MaBiS		Anforderung und Übermittlung Bilanzkreiszuordnungsliste zwischen NB und BKV	2	Bilanzkreiszuordnungsliste	NB	ВКV	ZO-T1				X	AS4	-
510	ORDERS AHB	Anforder. Bilanzkreiszuordnungsliste	17203		MaBiS		Beendigung des Abonnements für Bilanzkreiszuordnungsliste vom BKV an NB	1	Beendigung Abonnement	BKV	NB	ZO-T26				Х	AS4	
620	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der Bilanzkreissummenzeitreihe vom NB an BIKO und BKV	1	Übermittlung BK-SZR (Kategorie A)	NB	ВІКО	ZO-T14 und ZO-T21				X	AS4	
530	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		Übermittlung der Bilanzkreissummenzeitreihe vom NB an BIKO und BKV	2	Antwort	ВІКО	NB	-	ZG-T11			Х	AS4	-
540	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der Bilanzkreissummenzeitreihe vom NB an BIKO und BKV	3	Weiterleitung BK-SZR (Kategorie A)	ВІКО	BKV	ZO-T14 und ZO-T21				X	AS4	
550	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BKV an BIKO und NB	1	Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie A)	BKV	BIKO		ZG-T11			Х	AS4	
660	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BKV an BIKO und NB		Abweisung der Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie A)	ВІКО	BKV		ZG-T11	-		Х	AS4	
670	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BKV an BIKO und NB	3	Weiterleitung Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie A)	ВІКО	NB		ZG-T11			Х	AS4	
580	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BIKO an NB und BKV	1	Datenstatus	ВІКО	ВКУ		ZG-T11			X	AS4	
90	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BIKO an NB und BKV	2	Datenstatus	ВІКО	NB		ZG-T11			Х	AS4	
'10	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BIKO und BKV		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die BK-SZR (Kategorie B)	ÜNB	ВІКО	-				Х	AS4	
'20	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BIKO und BKV	2	Antwort	ВІКО	ÜNB	-	ZG-T1			Х	AS4	
40	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BIKO und BKV	4	Weiterleitung des aktivierten MaBiS-ZP für BK-SZR (Kategorie B)	ВІКО	BKV	-				Х	AS4	-
60	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BIKO und BKV		Deaktivierung eines MaBiS- ZP für BK-SZR (Kategorie B)	ÜNB	ВІКО	ZO-T1		-		Х	AS4	
770	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BIKO und BKV	2	Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T1			Х	AS4	
790	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BIKO und BKV		Weiterleitung der Deaktivierung des MaBiS-ZP für BK-SZR (Kategorie B)	ВІКО	BKV	ZO-T1				X	AS4	-



																			ormate Strom & Gas	
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Sparte Gas	ibertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
7810	ORDERS AHB	Anforder. Bilanzkreiszuordnungsliste	17203		MaBiS		Anforderung und Übermittlung Bilanzkreiszuordnungsliste zwischen ÜNB und BKV	1	Anforderung Bilanzkreiszuordnungsliste	BKV	ÜNB	ZO-T26				Х	<i>P</i>	AS4		
7820	UTILMD AHB Strom	Bilanzkreiszuordnungsliste	55067		MaBiS		Anforderung und Übermittlung Bilanzkreiszuordnungsliste zwischen ÜNB und BKV	2	Bilanzkreiszuordnungsliste	ÜNB	BKV	ZO-T1				Х	A	AS4		
7830	ORDERS AHB	Anforder. Bilanzkreiszuordnungsliste	17203		MaBiS		Beendigung des Abonnements für die Bilanzkreiszuordnungsliste vom BKV an ÜNB	1	Beendigung Abonnement	BKV	ÜNB	ZO-T26				Х	<i>P</i>	AS4		
7840	ORDERS AHB	Ab-/Bestellung BK-SZR auf Aggregationsebene RZ	17207		MaBiS		Abbestellung der Aggregationsebene der Bilanzkreissummenzeitreihe auf Ebene der Regelzone	1	Abbestellung der Aggregationsebene RZ	BKV	ÜNB	ZO-T27				Х	A	AS4		
7850	ORDRSP AHB	Ablehnung Ab-/Bestellung der Aggregationsebene	19204		MaBiS		Abbestellung der Aggregationsebene der Bilanzkreissummenzeitreihe auf Ebene der Regelzone	2	Antwort	ÜNB	BKV		ZG-T14			Х	<i>P</i>	AS4		
7880	ORDERS AHB	Ab-/Bestellung BK-SZR auf Aggregationsebene RZ	17207		MaBiS		Bestellung der Aggregationsebene der Bilanzkreissummenzeitreihe auf die Ebene der Regelzone	1	Bestellung der Aggregationsebene RZ	BKV	ÜNB	ZO-T27				X	A	AS4		
7890	ORDRSP AHB	Ablehnung Ab-/Bestellung der Aggregationsebene	19204		MaBiS		Bestellung der Aggregationsebene der Bilanzkreissummenzeitreihe auf die Ebene der Regelzone	2	Antwort	ÜNB	ВКУ		ZG-T14			Х	A	AS4		
7920	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BIKO und BKV	1	Übermittlung BK-SZR (Kategorie B)	ÜNB	ВІКО	ZO-T14 und ZO-T21				Х	A	NS4		
7930	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		Übermittlung der Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BIKO und BKV	2	Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			Х	A	AS4		
7940	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BIKO und BKV	3	Weiterleitung BK-SZR (Kategorie B)	ВІКО	BKV	ZO-T14 und ZO-T21				Х	<i>p</i>	AS4		
7950	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BKV an BIKO und ÜNB	1	Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie B)	BKV	ВІКО		ZG-T11			X	A	AS4		
7960	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BKV an BIKO und ÜNB		Abweisung der Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie B)	ВІКО	BKV		ZG-T11			х	A	AS4		
7970	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BKV an BIKO und ÜNB		Weiterleitung Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie B)	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			х	A	AS4		
7980	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BIKO an ÜNB und BKV	1	Datenstatus	ВІКО	BKV		ZG-T11			х	A	AS4		
7990	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BIKO an ÜNB und BKV	2	Datenstatus	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			х	A	AS4		
8010	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		UF MaBiS_005 Aktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für den Deltazeitreihenübertrag vom ÜNB an BIKO und NB		Aktivierung eines MaBiS-ZP für den DZÜ	ÜNB	ВІКО					х	A	AS4		



																		Datenfor	mate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom		bertra A ungsw g	NPI-Kennung \$2
8020	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		UF MaBiS_005 Aktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für den Deltazeitreihenübertrag vom ÜNB an BIKO und NB	2	Antwort	ВІКО	ÜNB	-	ZG-T1			х	A	S4	-
8040	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		UF MaBiS_005 Aktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für den Deltazeitreihenübertrag vom ÜNB an BIKO und NB	4	Weiterleitung des aktivierten MaBiS-ZP für den DZÜ	ВІКО	NB					х	A	S4	-
8060	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für den Deltazeitreihenübertrag vom ÜNB an BIKO und NB	1	Deaktivierung eines MaBiS- ZP für den DZÜ	ÜNB	ВІКО	ZO-T1				х	A	S4	-
8070	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für den Deltazeitreihenübertrag vom ÜNB an BIKO und NB	2		ВІКО	ÜNB		ZG-T1			Х	A		-
8090	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für den Deltazeitreihenübertrag vom ÜNB an BIKO und NB		Deaktivierung des MaBiS-ZP für den DZÜ	ВІКО	NB	ZO-T1				х	A		-
8110	UTILMD AHB Strom	DZÜ-Liste	55223		MaBiS		Austausch der Deltazeitreihenübertrag-Liste von ÜNB an NB	1	Übermittlung der DZÜ-Liste	ÜNB	NB	ZO-T1				Х	A	S4	-
8130	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung des Deltazeitreihenübertrags vom ÜNB an BIKO und NB	1	Übermittlung DZÜ	ÜNB	ВІКО	ZO-T14 und ZO-T21				Х	A	S4	-
8140	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		Übermittlung des Deltazeitreihenübertrags vom ÜNB an BIKO und NB	2	Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			Х	A	S4	-
8150	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung des Deltazeitreihenübertrags vom ÜNB an BIKO und NB	3	Weiterleitung DZÜ	ВІКО	NB	ZO-T14 und ZO-T21				Х	A	S4	-
8160	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung des Deltazeitreihenübertrags von NB über BIKO an ÜNB	1	Prüfmitteilung DZÜ	NB	ВІКО		ZG-T11			Х	A	S4	-
8170	UTILMD AHB Strom	Antwort auf DZÜ-Liste	55224		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung des Deltazeitreihenübertrags von NB über BIKO an ÜNB	2	Korrektur DZÜ-Liste	NB	ÜNB		ZG-T1			Х	A	S4	-
8180	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung des Deltazeitreihenübertrags von NB über BIKO an ÜNB		Abweisung der Prüfmitteilung DZÜ	BIKO	NB		ZG-T11			Х	A	S4	-
8190	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung des Deltazeitreihenübertrags von NB über BIKO an ÜNB		Weiterleitung Prüfmitteilung DZÜ	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			Х	A	S4	-
8200	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus des Deltazeitreihenübertrags vom BIKO an ÜNB und NB	1	Datenstatus	ВІКО	NB		ZG-T11			Х	A	S4	-
8210	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Datenstatus des Deltazeitreihenübertrags vom BIKO an ÜNB und NB	2	Datenstatus	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			Х	A	S4	-
8230	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Abrechnungssummenzeitreihe vom BIKO an NB	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die NB-DZR	ВІКО	NB					Х	A	S4	-
8250	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Abrechnungssummenzeitreihe vom BIKO an BKV		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die Abrechnungssummenzeitreih e		BKV					Х	A	S4	-
8270	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Abrechnungssummenzeitreihe vom BIKO an ÜNB		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die ÜNB-DZR	ВІКО	ÜNB					Х	A	S4	-



																		Datenfo	ormate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	s Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng t	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft		Sparte Gas	Übertra gungsw eg	API-Kennung c
8290	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Abrechnungssummenzeitreihe von BIKO an NB	1	Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die NB-DZR	ВІКО	NB	ZO-T1				Х	/	AS4	
8310	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Abrechnungssummenzeitreihe vom BIKO an BKV	1	Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die Abrechnungssummenzeitreih	ВІКО	BKV	ZO-T1				х	/	AS4	
8330	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Abrechnungssummenzeitreihe vom BIKO an ÜNB	1	Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die ÜNB-DZR	ВІКО	ÜNB	ZO-T1				Х	/	AS4	
8350	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der Abrechnungssummenzeitreihe für Bilanzkreisabrechnung vom BIKO an BKV	1	Übermittlung Abrechnungssummenzeitreih e	ВІКО	BKV	ZO-T14 und ZO-T21				Х	/	AS4	
8370	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der Abrechnungssummenzeitreihe für Bilanzkreisabrechnung vom BIKO an NB	1	Übermittlung NB-DZR	ВІКО	NB	ZO-T14 und ZO-T21				х	/	AS4	
8390	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der Abrechnungssummenzeitreihe für Bilanzkreisabrechnung vom BIKO an ÜNB	1	Übermittlung ÜNB-DZR	ВІКО	ÜNB	ZO-T14 und ZO-T21				х	/	AS4	
8410	ORDERS AHB	Anforder. Clearingliste BAS	17204		MaBiS		Anforderung und Übermittlung der Clearingliste für den Bilanzkreisabweichungssaldo zwischen BKV und BIKO	1	Anforderung Clearingliste BAS	BKV	ВІКО			EZ-08	OE-08	Х	,	AS4	
8430	UTILMD AHB Strom	Clearingliste BAS	55070		MaBiS		Anforderung und Übermittlung der Clearingliste für den Bilanzkreisabweichungssaldo zwischen BKV und BIKO	3	Übermittlung Clearingliste BAS	ВІКО	BKV		ZG-T25			Х	,	AS4	
8450	ORDERS AHB	Anforder. Clearingliste DZR	17205		MaBiS		Anforderung und Übermittlung der Clearingliste für die Netzbetreiber-Deltazeitreihe zwischen BIKO und NB	1	Anforderung Clearingliste NB-DZR	NB	ВІКО	-		EZ-08	OE-09	Х	1	AS4	
8460					MaBiS		Anforderung und Übermittlung der Clearingliste für die Netzbetreiber-Deltazeitreihe zwischen BIKO und NB	2	Fehlermeldung Anforderung nicht korrekt	ВІКО	NB	-				Х			
8470	UTILMD AHB Strom	Clearingliste DZR	55069		MaBiS		Anforderung und Übermittlung der Clearingliste für die Netzbetreiber-Deltazeitreihe zwischen BIKO und NB	3	Übermittlung Clearingliste NB-DZR	ВІКО	NB	-	ZG-T25			Х	/	AS4	-
8490	ORDERS AHB	Anforderung Clearingliste ÜNB-DZR	17208		MaBiS		Anforderung und Übermittlung der Clearingliste für die Übertragungsnetzbetreiber- Deltazeitreihe zwischen BIKO und ÜNB	1	Anforderung Clearingliste ÜNB-DZR	ÜNB	ВІКО	-		EZ-08	OE-10	Х	,	AS4	
8510	UTILMD AHB Strom	Clearingliste DZR	55069		MaBiS		Anforderung und Übermittlung der Clearingliste für die Übertragungsnetzbetreiber- Deltazeitreihe zwischen BIKO und ÜNB	3	Übermittlung Clearingliste ÜNB-DZR	ВІКО	ÜNB	-	ZG-T25			Х	/	AS4	
8530	PRICAT AHB	Übermittlung Ausgleichsenergiepreis	27001		MaBiS		Übermittlung Ausgleichsenergiepreis	1	Ausgleichsenergiepreis	ВІКО	BKV					Х	/	AS4	



									1							_	(a   "·	1 -
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator		Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	Sparte Strom	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	API-Kennung store
8540	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die tägliche Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB an NB		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die BG-SZR (Kategorie C)	ÜNB	NB					Х	- AS4	
8550	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die tägliche Bilanzierungsgebietssummen- zeitreihe vom ÜNB an NB	1	Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die BG-SZR (Kategorie C)	ÜNB	NB	ZO-T1				Х	- AS4	
8560	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der täglichen Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB an NB	1	BG-SZR (Kategorie C)	ÜNB	NB	ZO-T14 und ZO-T21				х	- AS4	
8570	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die tägliche Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BKV	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die BK-SZR (Kategorie C)	ÜNB	BKV					Х	- AS4	
8580	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die tägliche Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BKV	1	Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die BK-SZR (Kategorie C)	ÜNB	BKV	ZO-T1				Х	- AS4	
8590	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der täglichen Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BKV	1	BK-SZR (Kategorie C)	ÜNB	BKV	ZO-T14 und ZO-T21				Х	- AS4	
8640	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt, Netzlokation	13018		MaBiS BK6-19-218 Bilanzkreistreue		Übermittlung Netzgangzeitreihe	1	Übermittlung Netzgangzeitreihe	NB (verantwortlicher NB)	NB (benachbarter NB)	ZO-T14				Х	- AS4	
8660	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt, Netzlokation	13018		MaBiS BK6-19-218 Bilanzkreistreue		Übermittlung Netzgangzeitreihe	3	Übermittlung Netzgangzeitreihe	NB (verantwortlicher NB)	ÜNB	ZO-T14				Х	- AS4	
8680	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt, Netzlokation	13018		MaBiS		UF MaBiS_006 Übermittlung Netzgangzeitreihe	1	Übermittlung Netzgangzeitreihe	NB (verantwortlicher NB)	NB (benachbarter NB)	ZO-T14				Х	- AS4	
8790	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwech sel		Werteübermittlung Gas an NB	1	Werte Messlokation	NBA	NBN			EZ-02			X AS4	
8800	INVOIC AHB	Kapazitätsrechnung	31010		Prozessbeschreibu ng zur Kapazitätsabrechnu ng an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	1a	Kapazitätsrechnung	NB	KN		ZG-T48				X AS4	
8830	REMADV AHB	Bestätigung	33001		Prozessbeschreibu ng zur Kapazitätsabrechnu ng an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	3a	Zahlungsavise	KN	NB		ZG-T31				AS4	
8840	REMADV AHB	Abweisung	33002		Prozessbeschreibu ng zur Kapazitätsabrechnu ng an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	3b	Zahlungsablehnung	KN	NB		ZG-T31				AS4	



																		formate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator		Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	Sparte Strom	ဗီ Übertra gungsw eg	API-Kennung PI-Kennung
8890	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		Prozessbeschreibu ng zur Kapazitätsabrechnu ng an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	7b	Kapazitätsabrechnung war fehlerhaft. Bei Ablehnung der Kapazitätsabrechnung durch TK (KN) (Prozessschritt Nr. 3 zu Zahlungsablehnung) und Prüfergebnis des NB (Prozessschritt Nr. 4), dass die ursprüngliche Kapazitätsabrechnung nicht korrekt war und/oder b) bei nachträglichen relevanten Änderungen (Prozessschritte Nr. 5 bis 8): Übersendung einer Stornorechnung durch NB an TK (KN) und Übersendung einer neuen Kapazitätsabrechnung.	NB	TK (KN)	-	ZG-T21	-			X A54	
8910	REMADV AHB	Bestätigung	33001		Prozessbeschreibu ng zur Kapazitätsabrechnu ng an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	9	Zahlungsavise	KN	NB		ZG-T31				X AS4	
8915	REMADV AHB	Abweisung	33002		Prozessbeschreibu ng zur Kapazitätsabrechnu ng an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	9	Zahlungsavise	KN	NB		ZG-T31				X AS4	
8920	UTILMD AHB Gas	Abmeldung NN vom NB	44007		GeLi Gas		UF GPKE_GeLiGas_004 Lieferende von NB an LF	1	Abmeldung	NB	LF	ZO-T1					X AS4	
8930	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Abmeldung vom NB	44008	-	GeLi Gas		UF GPKE_GeLiGas_004 Lieferende von NB an LF	2	Antwort auf Abmeldung	LF	NB		ZG-T1				X AS4	
8940	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Abmeldung vom NB	44009		GeLi Gas		UF GPKE_GeLiGas_004 Lieferende von NB an LF	2	Antwort auf Abmeldung	LF	NB		ZG-T1				X AS4	
9260	MSCONS AHB	Übermittlung von meteorologischen Daten	13021		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Überreitdung von meteorologischen Daten (Ex- post-Daten) vom BTR an ANB	1	Meteorologische Daten	BTR	NB (ANB)	ZO-T14		-		Х	RD	
9270	MSCONS AHB	Übermittlung von meteorologischen Daten	13021		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Weiterleitung von meteorologischen Daten (Ex- post-Daten) vom ANB an den anfNB	1	Weiterleitung meteorologische Daten	NB (ANB)	NB (anf. NB)	ZO-T14		-		X	RD	
9280	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe Ausfallarbeit	13022		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell	1	Ermittelte Ausfallarbeit	NB	BTR	ZO-T14		-		Х	RD	
9290	IFTSTA AHB	Ansicht BTR	21038	1	Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell	2	Bestätigung Ausfallarbeit	BTR	NB		ZG-T33	-		Х	RD	
9300	IFTSTA AHB	Ansicht BTR	21038		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell	3	Ablehnung und Übermittlung Gegenvorschlag	BTR	NB		ZG-T33			Х	RD	
9305	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe Ausfallarbeit	13022		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell	3	Ablehnung und Übermittlung Gegenvorschlag	BTR	NB		ZG-T42	-		X	RD	



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfiden	t Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	E   a	& Übertra	a API-Kennun
	Alle	dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus	Accion	Normalia de la constanta de la	Kommunikation an	einem Objekt	einem	e	enschaft	tro art	gungsw	API-Kennun
		API-Webservice (API)	IIIKutoi	Prüfident	"6	Rupiter	Sequenzalagianini	Sequenzdiagr				Cincin Objekt	Geschäftsvorfall	Zuordnun		S S	eg	
		All Webservice (All I)		ifikator				amm					Geschartsvorian	g		art	-6	
								,						8		S		
	157074 445		24.77						(A)				70.75			.,		
	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten	4	Übernahme Gegenvorschlag	NB	BTR		ZG-T33			Х -	- RD	
					ozesse keuispattii		Ausfallarbeit – Prognosemodell											
							/ tustaliar bett											
	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037		Kommunikationspr		Ermittlung und Abstimmung der	5	Ablehnung Gegenvorschlag	NB	BTR		ZG-T33			х -	- RD	
					ozesse Redispatch		abrechnungsrelevanten											
							Ausfallarbeit – Prognosemodell											
0	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe	13022		Kommunikationspr		Ermittlung und Abstimmung der	1	Ausfallarbeit und	BTR	NB	ZO-T14				х -	- RD	
		Ausfallarbeit			ozesse Redispatch		abrechnungsrelevanten		Fahrplananteil je TR									
							Ausfallarbeit – Planwertmodell											
	157074 4419		24007				5 201 141 2				 					.,		
)	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten	2	NB bestätigt Ausfallarbeit und Fahrplananteile	NB	BTR	-	ZG-T33			х   -	- RD	
					ozesse keuispattii		Ausfallarbeit – Planwertmodell		des BTR									
							Austaliai beit – Flatiwei tilloueli		des birk									
)	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037		Kommunikationspr		Ermittlung und Abstimmung der	3	NB lehnt mit Begründung	NB	BTR		ZG-T33			х -	- RD	
					ozesse Redispatch		abrechnungsrelevanten		ab und übermittelt									
							Ausfallarbeit – Planwertmodell		Gegenvorschlag									
5	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe	13022	-	Kommunikationspr		Ermittlung und Abstimmung der	3	NB lehnt mit Begründung	NB	BTR		ZG-T42		-	Х -	- RD	
J	INISCOINS ALID	Ausfallarbeit	13022	[-	ozesse Redispatch		abrechnungsrelevanten	٦	ab und übermittelt	IND	אומ		20-142			^   '	- אט	
							Ausfallarbeit – Planwertmodell		Gegenvorschlag									
0	IFTSTA AHB	Ansicht BTR	21038		Kommunikationspr		Ermittlung und Abstimmung der	4	Übernahme Gegenvorschlag	BTR	NB		ZG-T33			х -	- RD	
					ozesse Redispatch		abrechnungsrelevanten											
							Ausfallarbeit – Planwertmodell											
)	IFTSTA AHB	Ansicht BTR	21038		Kommunikationspr		Ermittlung und Abstimmung der	5	Ablehnung Gegenvorschlag	BTR	NB		ZG-T33	-		х .	- RD	
	11317777111111	Austria BTN	21030		ozesse Redispatch		abrechnungsrelevanten		Abiennang Gegenvorsenag	J.I.	110		20 133			^	11.5	
							Ausfallarbeit – Planwertmodell											
0	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037		Kommunikationspr		Ermittlung und Abstimmung der	6	Ablehnung inkl.	NB	BTR		ZG-T33			х -	- RD	
					ozesse Redispatch		abrechnungsrelevanten		Korrekturanforderung									
							Ausfallarbeit – Planwertmodell											
0	ORDERS AHB	Anforderung Ausfallarbeit	17209		Kommunikationspr		Anforderung der Ausfallarbeit	1	Anforderung der ¼-h-	NB (anfNB)	NB (ANB)		ZG-T49			х -	- RD	
					ozesse Redispatch		durch den anfNB		Ausfallarbeit je TR									
									und RD-Maßnahme									
)	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe	13022		Kommunikationspr		Anforderung der Ausfallarbeit durch den anfNB	2	Übermittlung der	NB (anfNB)	NB (ANB)		ZG-T42			х -	- RD	
		Ausfallarbeit			ozesse Redispatch		durch den annik		abgestimmten Ausfallarbeit									
)	UTILMD AHB Strom	Aktivierung ZP tägliche AAÜZ	55197		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-	1	Aktivierung eines	NB (ANB)	ÜNB					х -	- AS4	
							Zählpunkts für die tägliche	_	MaBiS-ZP für die tägliche	,								
							Ausfallarbeitsüberführungszeitre		AAÜZ									
	<u> </u>				ļ.,		ihe (AAÜZ)										_	
0	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung tägliche AAÜZ	55198		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-	1	Deaktivierung eines	NB (ANB)	ÜNB	ZO-T1				х   -	- AS4	
							Zählpunkts für die tägliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre		MaBiS-ZP für die tägliche AAÜZ									
							ihe (AAÜZ)		AAUL									
)	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020		MaBiS		Übermittlung der täglichen	1	Tägliche AAÜZ	NB (ANB)	ÜNB	ZO-T14				х -	- AS4	<del> </del>
							Ausfallarbeitsüberführungszeitre		-									
							ihe (AAÜZ)											
)	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe	13022		MaBiS		Übermittlung der monatlichen	1	Monatliche	NB (ANB)	LF	ZO-T14				х -	- AS4	
		Ausfallarbeit					Ausfallarbeitszeitreihe je		Ausfallarbeitszeitreihe je									
							Marktlokation		Marktlokation									
)	UTILMD AHB Strom	Aktivierung ZP LF-AASZR	55199		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-ZP für	1	Aktivierung eines	NB (ANB)	LF					х -	- AS4	
							die		MaBiS-ZP für die									
							Lieferantenausfallarbeitssumme		Lieferantenausfallarbeitssum									
	<u> </u>	<u> </u>			ļ		nzeitreihe		menzeitreihe		1		1				_	
	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung ZP LF-AASZR	55200		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP	1	Deaktivierung eines	NB (ANB)	LF	ZO-T1				х   -	- AS4	
							für die Lieferantenausfallarbeitssumme		MaBiS-ZP für die Lieferantenausfallarbeitssum									
							nzeitreihe		menzeitreihe									
ı			1		N 4 - D'C		Übermittlung der	1	LF-AASZR	NB (ANB)	LF	ZO-T14		-		х .	- AS4	
)	MSCONS AHB	Redispatch 2.0	13023		IMARIZ			1.1	_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- v/	1	I	1	1			,	1
)	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Ausfallarbeitssummenzeitreihe	13023		MaBiS		Lieferantenausfallarbeitssumme											
	MSCONS AHB		13023		Maris		Lieferantenausfallarbeitssumme nzeitreihe											
	MSCONS AHB		13023 21000		MaBiS		Lieferantenausfallarbeitssumme	2	Prüfmitteilung	LF	NB (ANB)		ZG-T11			х -	- AS4	



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfident	Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	е <u>З</u>	© Übertra	API-Kennung
. 141.		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm			Nonmial Red of the	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnur g	enschaft	Sparte Stroi	gungsw	API-Kennung
0	ORDERS AHB	Anforderung Lieferantenausfallarbeitsclearingliste	17210		MaBiS		Anforderung der Lieferantenausfallarbeitsclearing liste einmalig oder durch ein Abonnement	1	Anforderung der Lieferantenausfallarbeitsclear ingliste einmalig oder durch ein Abonnement	LF	NB (ANB)		-	EZ-07	OE-11	Х	AS4	
.0	UTILMD AHB Strom	LF-AACL	55201		MaBiS		Austausch der Lieferantenausfallarbeitsclearing liste	1	LF-AACL	NB	LF		ZG-T25			Х	AS4	
20	UTILMD AHB Strom	Korrekturliste LF-AACL	55202		MaBiS		Austausch der Lieferantenausfallarbeitsclearing liste	2	Rückmeldung zur LF-AACL	LF	NB	bei SG4 STS+E01++A04 dann ZO-T1	wenn nicht SG4 STS+E01++A04 dann ZG-T1 bei SG4 STS+E01++A04 dann ZG-T36			Х	AS4	
0	ORDERS AHB	Anforderung Lieferantenausfallarbeitsclearingliste	17210		MaBiS		Beendigung des Abonnements für die Lieferantenausfallarbeitsclearing	1	Beendigung des Abonnements	LF	NB (ANB)			EZ-09	OE-11	Х	AS4	
.0	UTILMD AHB Strom	Aktivierung ZP monatliche AAÜZ	55203		MaBiS		liste Aktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (des LF)	1	Aktivierung eines MABIS-ZP für die monatliche AAÜZ	NB (ANB)	ВІКО					Х	AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Aktivierung ZP	55204		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (des LF)		Antwort	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T1			х	AS4	
)	UTILMD AHB Strom	Weiterleitung Aktivierung ZP	55205		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (des LF)	4	Weiterleitung der Aktivierung	віко	BKV (des LF)					х	AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung ZP monatliche AAÜZ	55206	-	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (des LF)	1	Deaktivierung eines MABIS- ZP für die monatliche AAÜZ	NB (ANB)	ВІКО	ZO-T1				Х	AS4	
)	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Deaktivierung ZP	55207		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (des LF)		Antwort	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T1			Х	AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Weiterleitung Deaktivierung ZP	55208	-	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (des LF)	4	Weiterleitung der Deaktivierung	ВІКО	BKV (des LF)	ZO-T1				х	AS4	
0	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)	1	Monatliche AAÜZ	NB (ANB)	ВІКО	ZO-T14				Х	AS4	
)	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)		Antwort	ВІКО	NB		ZG-T11			Х	AS4	
)	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)		Weiterleitung der monatlichen AAÜZ	BIKO	BKV (LF)	ZO-T14				Х	AS4	
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)		Prüfmitteilung monatliche AAÜZ	BKV (des LF)	ВІКО		ZG-T11			Х	AS4	
0	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)		Abweisung der Prüfmitteilung monatliche AAÜZ	ВІКО	BKV (des LF)		ZG-T11			Х	AS4	



																	٠.,	Datenf	ormate Strom & Gas
Lfd. Nr.	AHB	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng t	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	Sparte Strom	Spar	Übertra gungsw eg	API-Kennung
9790	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)	3	Weiterleitung der Prüfmitteilung monatliche AAÜZ	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T11	-		х		AS4	
9800	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)	1	Datenstatus für die monatliche AAÜZ	ВІКО	BKV (des LF)		ZG-T11			х		AS4	
9810	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermitlung Datenstatus für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)	2	Datenstatus für die monatliche AAÜZ	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T11			Х		AS4	
9830	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe Ausfallarbeit	13022		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitszeitreihe je Marktlokation	1	Monatliche Ausfallarbeitszeitreihe je Marktlokation	NB (ANB)	NB (anfNB)	ZO-T14				Х		AS4	
9840	UTILMD AHB Strom	Aktivierung ZP monatliche AAÜZ	55209		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	1	Aktivierung eines MABIS-ZP für die monatliche AAÜZ	NB (ANB)	BIKO					Х		AS4	
9850	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Aktiveirung ZP	55210		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	2	Antwort	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T1			х		AS4	
9870	UTILMD AHB Strom	Weiterleitung Aktivierung ZP	55211		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	4	Weiterleitung der Aktivierung	ВІКО	BKV (des anfNB)					Х		AS4	
9890	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung ZP monatliche AAÜZ	55212		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	1	Deaktivierung eines MABIS- ZP für die monatliche AAÜZ	NB (ANB)	BIKO	ZO-T1				Х		AS4	
9900	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Deaktivierung ZP	55213		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	2	Antwort	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T1			Х		AS4	
9920	UTILMD AHB Strom	Weiterleitung Deaktivierung ZP	55214		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	4	Weiterleitung der Deaktivierung	ВІКО	BKV (des anfNB)	ZO-T1				Х		AS4	
9940	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe zwischen ANB und BKV (anfNB)	1	Monatliche AAÜZ	NB (ANB)	ВІКО	ZO-T14				х		AS4	
9950	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe zwischen ANB und BKV (anfNB)	2	Antwort	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T11			Х		AS4	
9960	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe zwischen ANB und BKV (anfNB)		Weiterleitung der monatlichen AAÜZ	ВІКО	BKV (des anfNB)	ZO-T14				х		AS4	
9970	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe zwischen den BKV (anfNB) und NB		Prüfmitteilung monatliche AAÜZ	BKV (des anfNB)	ВІКО		ZG-T11			х		AS4	
9980	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		ünd NB Übermittlung Prüfmitteilung für die Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe zwischen den BKV (anfNB) und NB		Abweisung der Prüfmitteilung AAÜZ	ВІКО	BKV (des anfNB)		ZG-T11			Х		AS4	



																		Datenfo	formate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	Sparte Strom	= 0	Übertra gungsw eg	API-Kennung
9990	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe zwischen den BKV (anfNB) und NB		Weiterleitung der Prüfmitteilung AAÜZ	ВІКО	NB (ANB)	-	ZG-T11			Х		AS4	-
10000	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		übermittlung Datenstatus für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)		Datenstatus für die monatliche AAÜZ	ВІКО	BKV (des anfNB)		ZG-T11			Х		AS4	
10010	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	2	Datenstatus für die monatliche AAÜZ	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T11			х		AS4	
10030	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020		MaBiS		Überführung der Ausfallarbeit aus dem EEG-BK des NB an den ÜNB	1	Überführungszeitreihe der Ausfallarbeit	ÜNB	ВІКО	ZO-T14				Х		AS4	
10040	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020		MaBiS		Überführung der Ausfallarbeit aus dem EEG-BK des NB an den ÜNB	2	Weiterleitung der Überführungszeitreihe	ВІКО	BKV (ÜNB)	ZO-T14				Х		AS4	
10050	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020		MaBiS		Überführung der Ausfallarbeit aus dem EEG-BK des NB an den ÜNB	3	Weiterleitung der Überführungszeitreihe	ВІКО	BKV (NB)	ZO-T14				Х		AS4	
10060	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020		MaBiS		Überführung der Ausfallarbeit aus dem EEG-BK des NB an den ÜNB	4	Weiterleitung der Überführungszeitreihe	ВІКО	NB (ANB)	ZO-T14				Х		AS4	
12010	ORDERS AHB	Anforderung bilanzierte Menge	17114		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Bestellung der bilanzierten Menge beim ÜNB	1	Bestellung bilanzierte Menge	NB	ÜNB	ZO-T15				X		AS4	
12020	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anforderung bilanzierte Menge	19115		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Bestellung der bilanzierten Menge beim ÜNB	2	Antwort	ÜNB	NB		ZG-T14			х		AS4	
12030	MSCONS AHB	Marktlokationsscharfe bilanzierte Menge Strom/Gas (MMMA)	13014		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Bestellung der bilanzierten Menge beim ÜNB	2	Antwort	ÜNB	NB		ZG-T42			Х		AS4	
12040	ORDERS AHB	Anforderung der Allokationsliste	17110		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Abonnieren der marktlokationsscharfen Allokationsliste Gas	1	Abonnieren der marktlokationsscharfen Allokationsliste Gas	LF	NB						х	AS4	-
12050	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anforderung Allokationsliste	19110		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Abonnieren der marktlokationsscharfen Allokationsliste Gas	2	Antwort	NB	LF	-	ZG-T14				х	AS4	-
12060	MSCONS AHB	Marktlokationsscharfe Allokationsliste Gas (MMMA)	13013		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Übermittlung der marktlokationsscharfen Allokationsliste Gas	1	marktlokationsscharfe Allokationsliste Gas	NB	LF	ZO-T14					Х	AS4	-
12080	ORDERS AHB	Anforderung der Allokationsliste	17110		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Beendigung des Abonnements für die marktlokationsscharfe Allokationsliste Gas	1	Beendigung Abo	LF	NB						Х	AS4	



																	Datenf	ormate Strom & Gas	
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion Proze auf ng Prüfident ifikator	essbeschreibu Prozessschrit Kapitel	aus Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Spa	Übertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
12090	MSCONS AHB	Marktlokationsscharfe bilanzierte Menge Strom/Gas (MMMA)	13014	Ermit Abree Mehi /Min	ndermengen	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	1	Bilanzierte Menge	NB	LF	ZO-T14	-		-	X	1	AS4		
12092	MSCONS AHB	Marktlokationsscharfe bilanzierte Menge Strom/Gas (MMMA)	13014	Proze Ermit Abred Mehr	m und Gas esse zur ttlung und echnung von r- idermengen m und Gas	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	1	Bilanzierte Menge	NB	LF	ZO-T14					X	AS4		
12100	INVOIC AHB	MMM-Rechnung	31005	Proze Ermit Abree Mehr	esse zur ttlung und echnung von	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	2	MMM-Rechnung	NB	LF	ZO-T13				Х	,	AS4		
12105	INVOIC AHB	MMM-Rechnung	31005	Proze Ermit Abree Mehr	esse zur ttlung und echnung von	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	2	MMM-Rechnung	NB	LF	ZO-T13	-				х	AS4	-	
12110	INVOIC AHB	MMM-selbst ausgest. Rechnung	31006	Proze Ermit Abree Mehr	esse zur ttlung und echnung von	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	2	MMM-Rechnung	NB	LF	ZO-T13				Х	,	AS4		
12115	INVOIC AHB	MMM-selbst ausgest. Rechnung	31006	Ermit Abre Mehi /Min	esse zur ttlung und echnung von r- idermengen m und Gas	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	2	MMM-Rechnung	NB	LF	ZO-T13			-		Х	AS4		
12120	REMADV AHB	Bestätigung	33001	Proze Ermit Abred Mehr	esse zur ttlung und echnung von	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	3	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х	,	AS4		
12125	REMADV AHB	Bestätigung	33001	Proze Ermit Abred Mehr	esse zur ttlung und echnung von	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	3	Antwort	LF	NB		ZG-T31				Х	AS4		
12130	REMADV AHB	Abweisung	33002	Proze Ermit Abred Mehr	esse zur ttlung und echnung von	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	3	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х	,	AS4		
12135	REMADV AHB	Abweisung	33002	Proze Ermit Abree Mehr	esse zur ttlung und echnung von	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	3	Antwort	LF	NB		ZG-T31				х	AS4		
12140	REMADV AHB	Bestätigung	33001	Proze Ermit Abree Mehr	esse zur ttlung und echnung von	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	5	Zahlungsavis	LF	NB		ZG-T31			Х	,	AS4		
12145	REMADV AHB	Bestätigung	33001	Proze Ermit Abree Mehr	esse zur ttlung und echnung von	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	5	Zahlungsavis	LF	NB		ZG-T31				Х	AS4	-	



																		Datenfo	rmate Strom & Gas	
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	-		Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Sparte Gas	ungsw	API-Kennung	Fußnote
12150	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004	1	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	6	Storno	NB	LF		ZG-T21			X	A	S4 -		
12152	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004	F	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	6	Storno	NB	LF		ZG-T21				X A	S4 -	-	
12155	REMADV AHB	Bestätigung	33001	F	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	7	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х	A	S4 -	-	
12157	REMADV AHB	Bestätigung	33001	[	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	7	Antwort	LF	NB		ZG-T31				ХА	S4 -	-	
12160	REMADV AHB	Abweisung	33002	[	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	7	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х	A	S4 -	-	
12165	REMADV AHB	Abweisung	33002	[	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	7	Antwort	LF	NB		ZG-T31				Х	S4 -	-	
12170	SSQNOT zur Übermittlung von Mehr-/Mindermengen	Mehr-/Mindermengenmeldung SLP	70095	[	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und MGV		Aggregierte Mehr-/ Mindermengenmeldung	NB	MGV	ZO-T19					Х	S4 -	-	
12180	SSQNOT zur Übermittlung von Mehr-/Mindermengen	Mehr-/Mindermengenmeldung RLP	70096	[ [	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und MGV	1	Aggregierte Mehr-/ Mindermengenmeldung	NB	MGV	ZO-T19					ХА	S4 -		
12190	INVOIC AHB	Aggreg. MMM-Rechnung	31007	[	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und MGV		Aggregierte Mehr-/ Mindermengenrechnung	NB	MGV	ZO-T23					X A	S4 -	-	
12200	INVOIC AHB	Aggreg. MMM-selbst ausgest. Rechnung	31008	F	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und MGV		Aggregierte Mehr-/ Mindermengenrechnung	NB	MGV	ZO-T23					ХА	S4 -		
12210	REMADV AHB	Bestätigung	33001	[	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und MGV	3	Antwort	MGV	NB		ZG-T31				X A	S4 -	-	
12220	REMADV AHB	Abweisung	33002	[	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und MGV	3	Antwort	MGV	NB		ZG-T31				Х	S4 -		



																		Datenformate Strom 8	k Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator		Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	2	_ U	ertra API-Kenni gsw	nug grund
12224	REMADV AHB	Bestätigung	33001		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und MGV	5	Zahlungsavis	MGV	NB		ZG-T31				X AS		
12226	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und MGV	6	Storno	NB	MGV		ZG-T21				X AS		
12228	REMADV AHB	Bestätigung	33001		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und MGV	7	Antwort	MGV	NB		ZG-T31				X AS		
12230	REMADV AHB	Abweisung	33002		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und MGV	7	Antwort	MGV	NB	-	ZG-T31			-	X AS		
12300	UTILMD AHB Gas	Stammdaten zur Messlokation	44101		Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwech sel		Übermittlung der Stammdaten	1	Stammdaten zu Marktlokation oder Messlokation	NB (entspricht NBN)	MSB	ZO-T1					X AS		
12310	UTILMD AHB Gas	Stammdaten zur verbrauchenden Marktlokation	44103		Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwech sel		Übermittlung der Stammdaten	1	Stammdaten zu Marktlokation oder Messlokation	NB (entspricht NBN)	LF	ZO-T1					X AS		
12340	UTILMD AHB Gas	Aktualisierte Stammdaten zur Messlokation	44102		Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwech sel		Übermittlung der Stammdaten	2	Aktualisierte Stammdaten zu Marktlokation oder Messlokation	NB (entspricht NBN)	MSB	ZO-T1					X AS		
12350	UTILMD AHB Gas	Aktualisierte Stammdaten zur verbrauchenden Marktlokation	44104		Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwech sel		Übermittlung der Stammdaten	2	Aktualisierte Stammdaten zu Marktlokation oder Messlokation	NB (entspricht NBN)	LF	ZO-T1	-				X AS		
12370	UTILMD AHB Gas	Ablehnung auf Stammdaten zur verbrauchenden Marktlokation	44105		Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwech sel		Übermittlung der Stammdaten	3	Antwort	LF	NB (entspricht NBN)		ZG-T1				X AS		
12500	ORDERS AHB	Sperrauftrag	17115		AWH Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	1	Sperrauftrag	LF	NB	ZO-T15					X AS		
12510	ORDRSP AHB	Bestätigung Sperr-/Entsperrauftrag	19116		AWH Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	2		NB	LF		ZG-T14				X AS		
	ORDRSP AHB	Ablehnung Sperr-/Entsperrauftrag	19117		AWH Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	2		NB	LF		ZG-T14				X AS		
	ORDERS AHB	Anfrage Sperrung	17116		AWH Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	3		NB	MSB	ZO-T15					X AS		
12540	ORDRSP AHB	Bestätigung Anfrage Sperrung  Ablebnung Anfrage Sperrung	19118		AWH Sperrprozesse Gas AWH		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF Unterbrechung der	4		MSB MSB	NB NB		ZG-T14 ZG-T14				X AS		
	IFTSTA AHB	Ablehnung Anfrage Sperrung  Auftragsstatus (Sperren)	21039		Sperrprozesse Gas		Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF Unterbrechung der	5		NB	LF LF	ZO-T11					X AS		
	1310 0110	Auti agostatus (Speriell)	21039		Sperrprozesse Gas		Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF		Ergebnis des Spendultiags			20 111				_	A		
12570	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		AWH Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	6	Ergebnis des Sperrauftrags	NB	MSB	ZO-T11					X AS		



																	۷.,	Datenf	ormate Strom & Gas	
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfiden ifikator	Prozessbeschreibu ng t	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	Sparte Strom		Übertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
12600	ORDERS AHB	Entsperrauftrag	17117		AWH Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	1	Entsperrauftrag	LF	NB	ZO-T15	-				Х	AS4		
12610	ORDRSP AHB	Bestätigung Sperr-/Entsperrauftrag	19116		AWH Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Entsperrauftrag	NB	LF		ZG-T14				Х	AS4		
12620	ORDRSP AHB	Ablehnung Sperr-/Entsperrauftrag	19117		AWH Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Entsperrauftrag	NB	LF		ZG-T14				Х	AS4		
12630	IFTSTA AHB	Info Entsperrauftrag	21040		AWH Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	3	Information über Entsperrauftrag	NB	MSB	ZO-T11					Х	AS4		
12640	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		AWH Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	4	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	LF	ZO-T11					Х	AS4		
12650	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		AWH Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	5	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	MSB	ZO-T11					Х	AS4		
12660	ORDCHG AHB	Stornierung Sperr-/Entsperrauftrag	39000		AWH Sperrprozesse Gas		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	1	Stornierung	LF	NB		ZG-T51				Х	AS4		
12670	ORDRSP AHB	Bestätigung Stornierung Sperr- /Entsperrauftrag	19128		AWH Sperrprozesse Gas		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Stornierung	NB	LF		ZG-T50				Х	AS4		
12680	ORDRSP AHB	Ablehnung Stornierung Sperr- /Entsperrauftrag	19129		AWH Sperrprozesse Gas		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Stornierung	NB	LF		ZG-T50				Х	AS4		
12690	ORDCHG AHB	Weiterleitung der Stornierung	39001		AWH Sperrprozesse Gas		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	3	Weiterleitung der Stornierung	NB	MSB		Wenn BGM+Z51 vorh.: ZG-T51, Wenn BGM+Z52 vorh.: ZG-T53				Х	AS4		
12700	IFTSTA AHB	Info Entsperrauftrag	21040		AWH Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung bei Lieferbeginn	1	Information über Entsperrauftrag	NB	MSB	ZO-T11					Х	AS4		
12710	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		AWH Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung bei Lieferbeginn	2	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	MSB	ZO-T11					Х	AS4		
12720	PRICAT AHB	Preisblätter NB-Leistungen	27003		AWH Sperrprozesse Gas		Übermittlung Preisblatt NB an LF	1	Preisblatt	NB	LF	-	Wenn SG1 RFF+ACW vorh. ZG-T17, wenn SG1 RFF+ACW nicht				Х	AS4		
12730	INVOIC AHB	Rechnung sonstige Leistung	31011		AWH Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	1	Rechnung einer sonstigen Leistung	NB	LF		vorh. – wenn IMD+Z44 vorh. ZG-T21 wenn IMD+Z43				Х	AS4		
12740	REMADV AHB	Bestätigung	33001		AWH Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	2	Antwort	LF	NB		vorh. ZG-T12 ZG-T31				Х	AS4		
12750	REMADV AHB	Abweisung	33002		AWH Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	2	Antwort	LF	NB		ZG-T31				Х	AS4		
12760	COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001		AWH Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	3	Mitteilung, dass die ursprüngliche Rechnung einer sonstigen Leistung korrekt war	NB	LF		ZG-T46				Х	AS4		



fd. Nr. Al	HR	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Priifidant	t Reaktion	Prozeschoschroihu	Prozesschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Ohjektoja	E 10	S Übertra	API-Kennung
u. IVI.	110	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator		Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm		ROHIHUHRATION VOII	Notification at	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Strom Sparte	gungsw	API-Kennung
770 RE	EMADV AHB	Abweisung	33002		AWH Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31				X AS4	
780 RE	EMADV AHB	Bestätigung	33001		AWH Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31				X AS4	
790 IN	IVOIC AHB	Stornorechnung	31004		AWH Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	5	Storno der ursprünglichen Rechnung	NB	LF		ZG-T21				X AS4	
800 RE	EMADV AHB	Bestätigung	33001		AWH Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	6	Antwort	LF	NB		ZG-T31				X AS4	
310 RE	EMADV AHB	Abweisung	33002		AWH Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	6	Antwort	LF	NB		ZG-T31				X AS4	
000 U	TILMD AHB Strom	Anmeldung in Modell 2	55238		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl ichkeit		Anmeldung einer Marktlokation in das Modell 2 durch den NB (LPB)	1	Anmeldung in Modell 2	NB (LPB)	NB (VNB)	ZO-T1				X	AS4	
10 U	TILMD AHB Strom	Beendigung der Zuordnung zur Marktlokation	55240		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl ichkeit		Anmeldung einer Marktlokation in das Modell 2 durch den NB (LPB)	2	Beendigung der Zuordnung zur Marktlokation	NB (VNB)	LF	ZO-T1				Х	AS4	
20 U	TILMD AHB Strom	Antwort auf Beendigung	55241		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl		Anmeldung einer Marktlokation in das Modell 2 durch den NB (LPB)	3	Antwort auf Beendigung	LF	NB (VNB)		ZG-T1			X	AS4	
30 U	TILMD AHB Strom	Antwort auf Anmeldung	55239		ichkeit  AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl ichkeit		Anmeldung einer Marktlokation in das Modell 2 durch den NB (LPB)	4	Antwort auf Anmeldung	NB (VNB)	NB (LPB)		ZG-T1			X	AS4	
50 U	TILMD AHB Strom	Abmeldung aus dem Modell 2	55242		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl ichkeit		Abmeldung einer Marktlokation aus dem Modell 2 durch den NB (LPB)		Abmeldung aus dem Modell 2	NB (LPB)	NB (VNB)	ZO-T1				Х	AS4	
60 U	TILMD AHB Strom	Antwort auf Abmeldung	55243	-	AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl ichkeit		Abmeldung einer Marktlokation aus dem Modell 2 durch den NB (LPB)		Antwort auf Abmeldung	NB (VNB)	NB (LPB)		ZG-T1			X	AS4	
90 U	TILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl ichkeit		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die tägliche Bilanzkreissummenzeitreihe eMob vom NB (LPB) an ÜNB	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die tägliche BK-SZR eMob	NB (LPB)	ÜNB					X	AS4	
00 U	TILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl ichkeit		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die tägliche Bilanzkreissummenzeitreihe eMob vom NB (LPB) an ÜNB	1	Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die tägliche BK-SZR eMob	NB (LPB)	ÜNB	ZO-T1				X	AS4	
10 M	SCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl ichkeit		Übermittlung der täglichen Bilanzkreissummenzeitreihe eMob vom NB (LPB) an ÜNB	1	Übermittlung der täglichen BK-SZR eMob vom NB (LPB) an ÜNB	NB (LPB)	ÜNB	ZO-T14 und ZO-T21				X	AS4	
20 U	TILMD AHB Strom	Zuordnung ZP der NGZ zur NZR	55235	-	AWH Erg. d. Marktregeln f. d. Durchfür. d. Bilanzkreisabr. Strom (MaBiS)		Zuordnung einer Netzgangzeitreihe zu einer Netzzeitreihe	1	Zuordnung des Zählpunktes der NGZ zur NZR	NB (verantwortlicher NB der NGZ)	NB (benachbarter NB)	ZO-T1				X	AS4	
30 U	TILMD AHB Strom	Antwort	55237		AWH Erg. d. Marktregeln f. d. Durchfür. d. Bilanzkreisabr. Strom (MaBiS)		Zuordnung einer Netzgangzeitreihe zu einer Netzzeitreihe	2	Antwort	NB (benachbarter NB)	NB (verantwortlicher NB der NGZ)		ZG-T1			X	AS4	



fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfiden ifikator	t Reaktion auf Prüfident ifikator	ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom		API-Kennung
9150	UTILMD AHB Strom	Zuordnung ZP der NGZ zur NZR	55235		AWH Erg. d. Marktregeln f. d. Durchfür. d. Bilanzkreisabr. Strom (MaBiS)		Zuordnung einer Netzgangzeitreihe zu einer Netzzeitreihe	4	Information über die Zuordnung des Zählpunktes der NGZ zur NZR	NB (verantwortlicher NB der NGZ)	ÜNB	ZO-T1				Х	AS4	
9160	UTILMD AHB Strom	Beendigung Zuordnung ZP der NGZ zur NZR	55236		AWH Erg. d. Marktregeln f. d. Durchfür. d. Bilanzkreisabr. Strom (MaBiS)		Beendigung der Zuordnung einer Netzgangzeitreihe zu einer Netzzeitreihe	1	Beendigung der Zuordnung des Zählpunktes der NGZ zur NZR	1 '	NB (benachbarter NB)	ZO-T1				х	AS4	
9170	UTILMD AHB Strom	Antwort	55237		AWH Erg. d. Marktregeln f. d. Durchfür. d. Bilanzkreisabr. Strom (MaBiS)		Beendigung der Zuordnung einer Netzgangzeitreihe zu einer Netzzeitreihe	2	Antwort	NB (benachbarter NB)	NB (verantwortlicher NB der NGZ)		ZG-T1			Х	AS4	
9190	UTILMD AHB Strom	Beendigung Zuordnung ZP der NGZ zur NZR	55236		AWH Erg. d. Marktregeln f. d. Durchfür. d. Bilanzkreisabr. Strom (MaBiS)		Beendigung der Zuordnung einer Netzgangzeitreihe zu einer Netzzeitreihe	4	Information über die Beendigung der Zuordnung des Zählpunktes der NGZ zur NZR	NB (verantwortlicher NB der NGZ)	ÜNB	ZO-T1				Х	AS4	
0000	API-Webdienste zur Ermittlung der MaLo-ID der Marktlokation	/maloID/request/			GPKE Teil 2		Ermittlung der MaLo-ID der Marktlokation	1	Ermittlung der MaLo-ID der Marktlokation	LF	NB			EZ-06		х	API	API00003
0010	API-Webdienste zur Ermittlung der MaLo-ID der Marktlokation	/maloId/dataForMarketLocationNegative /			GPKE Teil 2		Ermittlung der MaLo-ID der Marktlokation	2	Rückmeldung auf Anfrage	NB	LF			EZ-04		х	API	API00003
020	API-Webdienste zur Ermittlung der MaLo-ID der Marktlokation	/maloId/dataForMarketLocationPositive/			GPKE Teil 2		Ermittlung der MaLo-ID der Marktlokation	2	Rückmeldung auf Anfrage	NB	LF			EZ-04		х	API	API00003
030	UTILMD AHB Strom	Kündigung	55016		GPKE Teil 2		Kündigung	1	Kündigung	LFN	LFA	ZO-T1			OE-01	Х	AS4	
040	UTILMD AHB Strom		55017		GPKE Teil 2		Kündigung	2	Antwort auf Kündigung	LFA	LFN		ZG-T1			Х	AS4	
0050	UTILMD AHB Strom		55018		GPKE Teil 2		Kündigung	2	Antwort auf Kündigung	LFA	LFN		ZG-T1			Х	AS4	
0070	UTILMD AHB Strom		55001	x	GPKE Teil 2		Lieferbeginn	1	Anmeldung einer Zuordnung des LFN zur Marktlokation bzw. Tranche		NB	ZO-T1			OE-03		AS4	
0800	UTILMD AHB Strom	Anmeldung erz. MaLo	55077	x	GPKE Teil 2		Lieferbeginn	1	Anmeldung einer Zuordnung des LFN zur Marktlokation bzw. Tranche	LFN	NB	ZO-T1			OE-02	х	AS4	
0090	UTILMD AHB Strom	Existierende Zuordnung	55036		GPKE Teil 2		Lieferbeginn	2	Information über existierende Zuordnung	NB	LFN		ZG-T1				AS4	
100	UTILMD AHB Strom	Anfrage zur Beendigung der Zuordnung	55010		GPKE Teil 2		Lieferbeginn	3	Anfrage zur Beendigung der Zuordnung des LFA zur Marktlokation bzw. Tranche	NB	LFA	ZO-T1			OE-01	X	AS4	
0110	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Beendigung der Zuordnung	55011		GPKE Teil 2		Lieferbeginn	4	Antwort auf Anfrage zur Beendigung der Zuordnung des LFA zur Marktlokation bzw. Tranche	LFA	NB		ZG-T1			х	AS4	
120	UTILMD AHB Strom	Ablehnung Beendigung der Zuordnung	55012		GPKE Teil 2		Lieferbeginn	4	Antwort auf Anfrage zur Beendigung der Zuordnung des LFA zur Marktlokation bzw. Tranche	LFA	NB		ZG-T1	-		х	AS4	
130	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Anmeldung verb. MaLo	55002	55001	GPKE Teil 2		Lieferbeginn	5	Zuordnung des LFN zur Marktlokation bzw. Tranche	NB	LFN		ZG-T1	-		х	AS4	
140	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Anmeldung erz. MaLo	55078	55077	GPKE Teil 2		Lieferbeginn	5	Zuordnung des LFN zur Marktlokation bzw. Tranche	NB	LFN		ZG-T1	-		Х	AS4	
150	UTILMD AHB Strom	Ablehnung Anmeldung verb. MaLo	55003	55001	GPKE Teil 2		Lieferbeginn	6	Ablehnung der Anmeldung einer Zuordnung des LFN zur Marktlokation bzw. Tranche	NB	LFN		ZG-T1			Х	AS4	
0160	UTILMD AHB Strom	Ablehnung Anmeldung erz. MaLo	55080	55077	GPKE Teil 2		Lieferbeginn	6	Ablehnung der Anmeldung einer Zuordnung des LFN zur Marktlokation bzw. Tranche	NB	LFN		ZG-T1			Х	AS4	



																		Datenfo	rmate Strom & Gas
fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng t	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	_ 0	Öbertra gungsw eg	API-Kennung
20190	UTILMD AHB Strom	Beendigung der Zuordnung	55037		GPKE Teil 2		Lieferbeginn	10	Beendigung der Zuordnung des LFA zur Marktlokation bzw. Tranche	NB	LFA	ZO-T1			OE-01	Х	Д	AS4	
20220	UTILMD AHB Strom	Aufhebung einer zuk. Zuordnung	55038		GPKE Teil 2		Lieferbeginn	13	Aufhebung der Zuordnung des LFZ zur Marklokation bzw. Tranche	NB	LFZ	ZO-T1			OE-01	Х	A	AS4	-
20300	UTILMD AHB Strom	Anmeldung neuer verb. MaLo	55600	x	GPKE Teil 2		Neuanlage	1	Anmeldung einer Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche	LF	NB					Х	A	AS4	
20310	UTILMD AHB Strom	Anmeldung neuer erz. MaLo	55601	x	GPKE Teil 2		Neuanlage	1	Anmeldung einer Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche	LF	NB					Х	A	AS4	
20320	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Anmeldung neuer verb. MaLo	55602	55600	GPKE Teil 2		Neuanlage	2	Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche	NB	LF		ZG-T1			Х	A	\S4 ·	
20330	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Anmeldung neuer erz. MaLo	55603	55601	GPKE Teil 2		Neuanlage	2	Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche	NB	LF		ZG-T1			Х	A	AS4	
20340	UTILMD AHB Strom	Ablehnung Anmeldung neuer verb. MaLo	55604	55600	GPKE Teil 2		Neuanlage	3	Ablehnung der Anmeldung einer Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche	NB	LF		ZG-T1			Х	A	AS4 ·	
20350	UTILMD AHB Strom	Ablehnung Anmeldung neuer erz. MaLo	55605	55601	GPKE Teil 2		Neuanlage	3	Ablehnung der Anmeldung einer Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche	NB	LF		ZG-T1			Х	Д	AS4 ·	
20410	UTILMD AHB Strom	Anmeldung / Zuordnung EOG	55013		GPKE Teil 2		Beginn der Ersatz- /Grundversorgung	1	Ankündigung der Zuordnung des E/G zur Marktlokation	NB	LF (Notiz "entspricht E/G")					Х	A	\S4 ·	
20420	UTILMD AHB Strom	Bestätigung EOG Anmeldung	55014		GPKE Teil 2		Beginn der Ersatz- /Grundversorgung	2		LF (Notiz "entspricht E/G")	NB		ZG-T1			Х	A	\S4 ·	-
20430	UTILMD AHB Strom	Ablehung EOG Anmeldung	55015		GPKE Teil 2		Beginn der Ersatz- /Grundversorgung	2	Antwort auf Ankündigung	LF (Notiz "entspricht E/G")	NB		ZG-T1			х	A	\S4 ·	
20440	UTILMD AHB Strom	Anmeldung / Zuordnung EOG	55013		GPKE Teil 2		Beginn der Ersatz- /Grundversorgung	3		NB	LF (Notiz "entspricht E/G")		ZG-T1			Х	A	AS4	
20490	UTILMD AHB Strom	Ankündigung Zuordnung / Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55607		GPKE Teil 2		Fall 1: LF-Zuordnung bei EEG- Marktlokation ohne DV-Pflicht bzw. KWKG-Marktlokation ohne DV-Pflicht	1	Ankündigung der Zuordnung des LFN zur Marktlokation bzw. Tranche	NB	LFN (Notiz "LF des Unternehmens Netzbetreiber")					х	А	\S4 ·	
20500	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55608		GPKE Teil 2		Fall 1: LF-Zuordnung bei EEG- Marktlokation ohne DV-Pflicht bzw. KWKG-Marktlokation ohne DV-Pflicht	2	der Zuordnung des LFN zur	LFN (Notiz "LF des Unternehmens Netzbetreiber")	NB		ZG-T1			х	A	\S4 ·	
20510	UTILMD AHB Strom	Ablehnung Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55609		GPKE Teil 2		Fall 1: LF-Zuordnung bei EEG- Marktlokation ohne DV-Pflicht bzw. KWKG-Marktlokation ohne DV-Pflicht	2	der Zuordnung des LFN zur	LFN (Notiz "LF des Unternehmens Netzbetreiber")	NB		ZG-T1			х	А	AS4 .	
20520	UTILMD AHB Strom	Ankündigung Zuordnung / Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55607		GPKE Teil 2		Fall 1: LF-Zuordnung bei EEG- Marktlokation ohne DV-Pflicht bzw. KWKG-Marktlokation ohne DV-Pflicht	3	Zuordnung des LFN zur Marktlokation bzw. Tranche aufgrund fehlender Antwort	NB	LFN (Notiz "LF des Unternehmens Netzbetreiber")		ZG-T1			Х	A	AS4	
20560	UTILMD AHB Strom	Ankündigung Zuordnung / Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55607		GPKE Teil 2		Fall 2: LF-Zuordnung bei EEG- Marktlokation mit DV-Pflicht	1	Ankündigung der Zuordnung des LFN zur Marktlokation	NB	LFN (Notiz "LF des Unternehmens Netzbetreiber")					х	A	\S4 ·	
20570	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55608		GPKE Teil 2		Fall 2: LF-Zuordnung bei EEG- Marktlokation mit DV-Pflicht	2	Antwort auf Ankündigung der Zuordnung des LFN zur Marktlokation	LFN (Notiz "LF des Unternehmens Netzbetreiber")	NB		ZG-T1			х	A	AS4	-



Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Priifidant	Reaktion	Prozessheschreihu	Prozesschritt aus	Rezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Ohjektoja	٦	e s	Ühertra	API-Kennung
.ia. ivr.	Апо	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	AKUUN	Kommunikation von	Nonmunikation an	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stron	Spart	gungsw	API-Reilliung
20580	UTILMD AHB Strom	Ablehnung Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55609		GPKE Teil 2		Fall 2: LF-Zuordnung bei EEG- Marktlokation mit DV-Pflicht		Antwort auf Ankündigung der Zuordnung des LFN zur Marktlokation	LFN (Notiz "LF des Unternehmens Netzbetreiber")	NB		ZG-T1			Х		AS4	
20590	UTILMD AHB Strom	Ankündigung Zuordnung / Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55607		GPKE Teil 2		Fall 2: LF-Zuordnung bei EEG- Marktlokation mit DV-Pflicht	3	Zuordnung des LFN zur Marktlokation aufgrund fehlender Antwort	NB	LFN (Notiz "LF des Unternehmens Netzbetreiber")		ZG-T1			Х		AS4	
20630	UTILMD AHB Strom	Beendigung der Zuordnung	55037		GPKE Teil 2		Fall 2: LF-Zuordnung bei EEG- Marktlokation mit DV-Pflicht	1	Beendigung der Zuordnung des LFA zur Tranche	NB	LFA	ZO-T1			OE-01	Х		AS4	
20650	UTILMD AHB Strom	Ankündigung Zuordnung / Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55607		GPKE Teil 2		Fall 3: LF-Zuordnung bei KWKG- Marktlokation mit DV-Pflicht bzw. Nicht-EEG-/Nicht-KWKG- Marktlokation und Marktlokation wird nicht- tranchiert abgebildet		Ankündigung der Zuordnung des LFN zur Marktlokation	NB	LFN					Х		AS4	
20660	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55608		GPKE Teil 2		Fall 3: LF-Zuordnung bei KWKG- Marktlokation mit DV-Pflicht bzw. Nicht-EEG-/Nicht-KWKG- Marktlokation und Marktlokation wird nicht- tranchiert abgebildet		Antwort auf Ankündigung der Zuordnung des LFN zur Marktlokation	LFN	NB	-	ZG-T1			х		AS4	
20670	UTILMD AHB Strom	Ablehnung Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55609		GPKE Teil 2		Fall 3: LF-Zuordnung bei KWKG- Marktlokation mit DV-Pflicht bzw. Nicht-EEG-/Nicht-KWKG- Marktlokation und Marktlokation wird nicht- tranchiert abgebildet		Antwort auf Ankündigung der Zuordnung des LFN zur Marktlokation	LFN	NB		ZG-T1			Х		AS4	
20680	UTILMD AHB Strom	Ankündigung Zuordnung / Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55607		GPKE Teil 2		Fall 3: LF-Zuordnung bei KWKG- Marktlokation mit DV-Pflicht bzw. Nicht-EEG-/Nicht-KWKG- Marktlokation und Marktlokation wird nicht- tranchiert abgebildet		Zuordnung des LFN zur Marktlokation aufgrund fehlender Antwort	NB	LFN		ZG-T1			Х		AS4	
20720	UTILMD AHB Strom	Beendigung der Zuordnung	55037		GPKE Teil 2		Fall 3: LF-Zuordnung bei KWKG- Marktlokation mit DV-Pflicht bzw. Nicht-EEG-/Nicht-KWKG- Marktlokation und Marktlokation wird nicht- tranchiert abgebildet	1	Beendigung der Zuordnung des LFA zur Tranche	NB	LFA	ZO-T1			OE-01	Х		AS4	
20740	UTILMD AHB Strom	Ankündigung Zuordnung / Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55607		GPKE Teil 2		Fall 4: LF-Zuordnung bei KWKG- Marktlokation mit DV-Pflicht bzw. Nicht-EEG-/Nicht-KWKG- Marktlokation und Marktlokation wird tranchiert abgebildet	1	Ankündigung der Zuordnung des LFN zur Tranche	NB	LFN					Х		AS4	
20750	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55608		GPKE Teil 2		Fall 4: LF-Zuordnung bei KWKG- Marktlokation mit DV-Pflicht bzw. Nicht-EEG-/Nicht-KWKG- Marktlokation und Marktlokation wird tranchiert abgebildet		Antwort auf Ankündigung der Zuordnung des LFN zur Tranche	LFN	NB		ZG-T1			Х		AS4	
20760	UTILMD AHB Strom	Ablehnung Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55609		GPKE Teil 2		Fall 4: LF-Zuordnung bei KWKG- Marktlokation mit DV-Pflicht bzw. Nicht-EEG-/Nicht-KWKG- Marktlokation und Marktlokation wird tranchiert abgebildet		Antwort auf Ankündigung der Zuordnung des LFN zur Tranche	LFN	NB		ZG-T1			Х		AS4	
20770	UTILMD AHB Strom	Ankündigung Zuordnung / Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55607		GPKE Teil 2		Fall 4: LF-Zuordnung bei KWKG- Marktlokation mit DV-Pflicht bzw. Nicht-EEG-/Nicht-KWKG- Marktlokation und Marktlokation wird tranchiert abgebildet		Zuordnung des LFN zur Tranche aufgrund fehlender Antwort	NB	LFN		ZG-T1			Х		AS4	



Lfd. Nr. AH	HB	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Priifiden	nt Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Frweitert	Objekteig	ه اع	S Übertra	API-Kennung
id. Nr. An	по	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm		Kommunikation von	Kommunikation an	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stron	gungsw	API-Kennung
0010	THAID ALID CLUS IS	December 2 and a 2	55027		CDVE To 11.2		5-11.4.15.7. and an hall 101.110		December 2 and 2	No	150	70.74			05.04		454	
0810 UT	TILMD AHB Strom	Beendigung der Zuordnung	55037		GPKE Teil 2		Fall 4: LF-Zuordnung bei KWKG- Marktlokation mit DV-Pflicht bzw. Nicht-EEG-/Nicht-KWKG- Marktlokation und Marktlokation wird tranchiert abgebildet	8	Beendigung der Zuordnung des LFA zur Tranche	NB	LFA	ZO-T1	-		OE-01	X	AS4	
0830 UT	TILMD AHB Strom	Abmeldung	55004		GPKE Teil 2		Lieferende von LF an NB	1	Abmeldung einer Zuordnung	LF	NB	ZO-T1			OE-01	Х	AS4	
									des LF zur Marktlokation bzw. Tranche									
.0840 UT	TILMD AHB Strom	Bestätigung Abmeldung	55005		GPKE Teil 2		Lieferende von LF an NB	2	Beendigung der Zuordnung	NB	LF		ZG-T1			Х	AS4	
									des LF zur Marktlokation bzw. Tranche									
0850 UT	TILMD AHB Strom	Ablehnung Abmeldung	55006		GPKE Teil 2		Lieferende von LF an NB	3	Ablehnung der Abmeldung	NB	LF		ZG-T1	_		Х	AS4	
					S. N. 2 Year 2				einer Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche				20.2					
0910 UT	TILMD AHB Strom	Abmeldung / Beendigung der Zuordnung	55007		GPKE Teil 2		Lieferende von NB an LF	1	Ankündigung der	NB	LF	ZO-T1			OE-01	Х	AS4	
			,						Beendigung der Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche									
20920 UT	TILMD AHB Strom	Bestätigung Abmeldung	55008		GPKE Teil 2		Lieferende von NB an LF	2	Antwort auf Ankündigung	LF	NB		ZG-T1			Х	AS4	
									der Beendigung der Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche									
.0930 UT	TILMD AHB Strom	Ablehnung Abmeldung	55009	<del> </del>	GPKE Teil 2		Lieferende von NB an LF	2	Antwort auf Ankündigung	I F	NB		ZG-T1			х	- AS4	<u> </u>
0330 01	TILIVID ATIB SCIOTI	Abletifuling Abiliefuling	33009		GFRE TEIL 2		Lielerende von NB an Li	2	der Beendigung der Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche		NB		20-11			, ,	A34	
0940 UT	TILMD AHB Strom	Abmeldung / Beendigung der Zuordnung	55007		GPKE Teil 2		Lieferende von NB an LF	3	Beendigung der Zuordnung des LF zur Marktlokation	NB	LF		ZG-T1			Х	AS4	
									bzw. Tranche aufgrund fehlender Antwort									
0990 UT	TILMD AHB Strom	Aufhebung einer zuk. Zuordnung	55038		GPKE Teil 2		Lieferende von NB an LF	8	Aufhebung der Zuordnung des LFZ zur Marklokation bzw. Tranche	NB	LFZ	ZO-T1			OE-01	Х	AS4	
1020 UT	TILMD AHB Strom	Beendigung der Zuordnung	55611		GPKE Teil 2		Lieferende von NB an LF	11	Beendigung der Zuordnung des MSB zur Marklokation bzw. Messlokation	NB	MSB	ZO-T1				Х	AS4	
21040 UT	TILMD AHB Strom	Beendigung der Zuordnung	55611	-	GPKE Teil 2		Lieferende von NB an LF	13	Aufhebung der Zuordnung des MSBZ zur Marktlokation bzw. Messlokation	NB	MSBZ	ZO-T1				Х	AS4	
1060 UT	TILMD AHB Strom	AbrDaten NNA	55218	x	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Netznutzungsabrechnung	1	Abrechnungsdaten	NB	LF	ZO-T1				Х	AS4	
1080 UT	TILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten NNA	55220	55218	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten	2	Netznutzungsabrechnung Rückmeldung auf	LF	NB		ZG-T1			Х	AS4	
1100 IFT	TSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung Abrechnungsdaten	3	Abrechnungsdaten Bearbeitungsstand zur	NB	LF		ZG-T43			Х	AS4	
						1	Netznutzungsabrechnung		Rückmeldung			70.71	1		05.55			
1120 UT	TILMD AHB Strom	AbrDaten BK-Abr. verb. MaLo	55126	x	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	1	Abrechnungsdaten Bilanzkreis-abrechnung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1	-		OE-03	X	AS4	
1130 UT	TILMD AHB Strom	AbrDaten BK-Abr. erz. Malo	55672	x	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	1	Abrechnungsdaten Bilanzkreis-abrechnung vom	NB	LF	ZO-T1			OE-02	Х	AS4	
1150 UT	TILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK-	55156	55126	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	2	NB an LF Rückmeldung auf	LF	NB		ZG-T1			Х	AS4	
1160 UT	TILMD AHB Strom	Abr. verb. MaLo Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK-	55673	55672	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten	2	Abrechnungsdaten Rückmeldung auf	LF	NB		ZG-T1			Х	AS4	
1100	TCTA ALID	Abr. erz. Malo	24047		CDVE Toll 2		Bilanzkreisabrechnung		Abrechnungsdaten	ND	l.c		70 740				466	
	TSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	3	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	NB	LF		ZG-T43			Х		
21190 UT	TILMD AHB Strom	AbrDaten BK-Abr. verb. MaLo	55613	x	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	4	Abrechnungsdaten Bilanzkreis-abrechnung vom NB an ÜNB	NB	ÜNB					X	AS4	



Nr. AHB	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfider	nt Reaktion	Prozessbeschreibu Prozessschritt	aus Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	E e	g Übertr	a API-Kennung
	dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng Kapitel	Sequenzdiagramm	aus				einem Objekt	einem	е	enschaft	e Strom Sparte	gungsv	
	API-Webservice (API)		Prüfident			Sequenzdiagr					Geschäftsvorfall	Zuordnun	ı	rte :	eg	
			ifikator			amm						g		Spa		
UTILMD AHB Strom	AbrDaten BK-Abr. erz. Malo	55674	х	GPKE Teil 2	Abrechnungsdaten	4	Abrechnungsdaten	NB	ÜNB					Х -	AS4	
					Bilanzkreisabrechnung		Bilanzkreis-abrechnung vom NB an ÜNB							ı l		
O UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK-	55614	55613	GPKE Teil 2	Abrechnungsdaten	5	Rückmeldung auf	ÜNB	NB		ZG-T1			Х -	AS4	
0 UTILMD AHB Strom	Abr. verb. MaLo  Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK-	55675	55674	GPKE Teil 2	Bilanzkreisabrechnung	-	Abrechnungsdaten	ÜNB	NB		ZG-T1			Х -	AS4	
0 UTILMD AHB Strom	Abr. erz. Malo	330/3	33074	GPKE TEIL 2	Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	3	Rückmeldung auf Abrechnungsdaten	UNB	IND		2G-11			X   -	A54	
50 IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 2	Abrechnungsdaten	6	Bearbeitungsstand zur	NB	ÜNB		ZG-T43			х -	AS4	
30 UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK-	55156		GPKE Teil 2	Bilanzkreisabrechnung Bestellung einer Änderung von	1	Rückmeldung Bestellung einer Änderung	I E	NB	ZO-T1		-	OE-03	X -	AS4	
O TILIND AIR STOIL	Abr. verb. MaLo	33130	_	GFRE TEIL 2	Abrechnungsdaten von LF an NE	3	von Abrechnungsdaten		IND	20-11			01-03	, ^   <sup>-</sup>	A34	
90 UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten NNA	55220		GPKE Teil 2	Bestellung einer Änderung von	, 1	Bestellung einer Änderung	LF	NB	ZO-T1			OE-03	X -	AS4	
					Abrechnungsdaten von LF an NE	·	von Abrechnungsdaten							ı I		
00 UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK-	55673		GPKE Teil 2	Bestellung einer Änderung von	1	Bestellung einer Änderung	LF	NB	ZO-T1			OE-01	Х -	AS4	
	Abr. erz. Malo				Abrechnungsdaten von LF an NE	3	von Abrechnungsdaten							ı I		
20 ORDERS AHB	Bestellung Änderung Abrechnungsdaten	17133		GPKE Teil 2	Bestellung einer Änderung von	1	Bestellung einer Änderung	LF	NB	ZO-T15				Х -	AS4	
	,				Abrechnungsdaten von LF an NE	3	von Abrechnungsdaten							<sub>1</sub>		
30 ORDRSP AHB	Doorhoitungsstand Postallung Änderung	10122	17122	GPKE Teil 2	Postallung einer Änderung von	1	Boorhoitungsstand zur	NB	I F		ZG-T14	-		Х -	AS4	
30 ORDRSP AHB	Bearbeitungsstand Bestellung Änderung Abrechnungsdaten	19133	17133	GPKE TEIL Z	Bestellung einer Änderung von Abrechnungsdaten von LF an NE	3 2	Bearbeitungsstand zur Bestellung	IND	Lr.		ZG-114			, ^   <sup>-</sup>	A54	
	- J															
40 IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047	1	GPKE Teil 2	Bestellung einer Änderung von	2	Bearbeitungsstand zur	NB	LF		ZG-T43	-		X -	AS4	
			55220 55673		Abrechnungsdaten von LF an NE		Bestellung							ı l		
70 UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK-	55614		GPKE Teil 2	Bestellung einer Änderung von	1	Bestellung einer Änderung	ÜNB	NB	ZO-T1			OE-03	Х -	AS4	
	Abr. verb. MaLo				Abrechnungsdaten zur		von Abrechnungsdaten zur							1		
					Bilanzkreisabrechnung von ÜNB an NB		Bilanzkreisabrechnung							1		
80 UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK-	55675		GPKE Teil 2	Bestellung einer Änderung von	1	Bestellung einer Änderung	ÜNB	NB	ZO-T1		-	OE-02	Х -	AS4	
	Abr. erz. Malo				Abrechnungsdaten zur		von Abrechnungsdaten zur							ı l		
					Bilanzkreisabrechnung von ÜNB an NB		Bilanzkreisabrechnung							ı l		
90 IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 2	Bestellung einer Änderung von	2	Bearbeitungsstand zur	NB	ÜNB		ZG-T43			Х -	AS4	
					Abrechnungsdaten zur		Bestellung							1		
					Bilanzkreisabrechnung von ÜNB									ı l		
10 MSCONS AHB	Arbeit Leistungsmax. Kalenderjahr vor	13015		GPKE Teil 2	an NB Übermittlung der bisher	1	Bisher gemessene Arbeits-	NB	LF	ZO-T14				Х -	AS4	
	Lieferbeginn				gemessenen Arbeits- und		und Leistungswerte							ı I		
20 MCCONC ALIB	[	12016		CDVF T-:  2	Leistungswerte	1	Lieferschein	ND	15	70.744				<del></del>	AS4	
20 MSCONS AHB	Energiemenge u. Leistungsmax. (Strom)	13016		GPKE Teil 2	Übermittlung des Lieferscheins zur Netznutzungsabrechnung	1	Lieferschein	NB	LF	ZO-T14				X -	A54	
					zar rretzmatzangsasr comiang											
30 MSCONS AHB	Energiemenge (Strom)	13019		GPKE Teil 2	Übermittlung des Lieferscheins	1	Lieferschein	NB	LF	ZO-T14				X -	AS4	
					zur Netznutzungsabrechnung									ı l		
40 IFTSTA AHB	Rückmeld. a. Liefers.	21035		GPKE Teil 2	Übermittlung des Lieferscheins	2	Rückmeldung auf	LF	NB		ZG-T58			Х -	AS4	
					zur Netznutzungsabrechnung		Lieferschein							ı l		
50 COMDIS AHB	Ablehnung IFTSTA	29002		GPKE Teil 2	Übermittlung des Lieferscheins	3	Widerspruch gegen	NB	I F		ZG-T46			Х -	AS4	
CONDISTAND	Asiemang ii 1517	23002		OF RE TON 2	zur Netznutzungsabrechnung		Ablehnung				20 140			ı ^	7.54	
														$\vdash$		
60 MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		GPKE Teil 2	Übermittlung des Lieferscheins zur Netznutzungsabrechnung	4	Stornierung Lieferschein	NB	LF		ZG-T32			X   -	AS4	
					zur incizitutzungsdutechnung											
80 INVOIC AHB	Abschlagsrechnung	31001		GPKE Teil 2	Netznutzungsabrechnung	1	Netznutzungsrechnung	NB	LF	ZO-T13					AS4	
90 INVOIC AHB 00 REMADV AHB	NN-Rechnung Bestätigung	31002 33001		GPKE Teil 2 GPKE Teil 2	Netznutzungsabrechnung Netznutzungsabrechnung	1 2	Netznutzungsrechnung Antwort	NB	LF NB	ZO-T13	 ZG-T31			X -	AS4 AS4	
LO REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33001	<del> </del>	GPKE Teil 2	Netznutzungsabrechnung	2	Antwort	LF	NB		ZG-T31 ZG-T31			X -	AS4 AS4	
0 REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		GPKE Teil 2	Netznutzungsabrechnung	2	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х -	AS4	
0 COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001		GPKE Teil 2	Netznutzungsabrechnung	3	Mitteilung, dass die	NB	LF		ZG-T46			X -	AS4	
							ursprüngliche Netznutzungsrechnung							<sub>1</sub>		
							korrekt war									
10 REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 2	Netznutzungsabrechnung	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31				AS4	
60 REMADV AHB 60 REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe Strom Abweisung Position	33003 33004	 	GPKE Teil 2 GPKE Teil 2	Netznutzungsabrechnung Netznutzungsabrechnung	4	Antwort Antwort	LF LF	NB NB	 	ZG-T31 ZG-T31			X -	AS4 AS4	
70 INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		GPKE Teil 2	Netznutzungsabrechnung	5	Storno der ursprünglichen	NB	LF		ZG-T21				AS4 AS4	
							Rechnung									
80 REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 2	Netznutzungsabrechnung	16	Antwort	lie	NB	I	ZG-T31			x   -	AS4	



																			ormate Strom & Gas
fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT)	Prüfident ifikator	Reaktion	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem	Erweitert e	Objekteig enschaft	trom	arte Gas	Übertra gungsw	API-Kennung
		API-Webservice (API)	IIIICCOI	Prüfident		Kupitei	ocquenzaiugranini	Sequenzdiagr				cinem objekt	Geschäftsvorfall	Zuordnun	Chischart	ırte Str	Sp	eg	
				ifikator				amm						g		Spa			
1610	PRICAT AHB	Preisblätter NB-Leistungen	27003		GPKE Teil 2		Übermittlung Preisblatt NB an LF	1	Preisblatt	NB	LF		Wenn SG1			Х		AS4	
							g						RFF+ACW vorh. ZG-T17,						
													wenn SG1 RFF+ACW nicht						
													vorh. –						
21620	INVOIC AHB	Rechnung sonstige Leistung	31011		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen Leistung	1	Rechnung einer sonstigen Leistung	NB	LF		wenn IMD+Z44vorhande n ZG-T21			Х		AS4	
													wenn IMD+Z43vorhande n ZG-T12						
21630	REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen Leistung	2	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х		AS4	
21640	REMADV AHB	Abweisung	33002		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen	2	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х		AS4	
21650	COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen	3	Mitteilung, dass die	NB	LF		ZG-T46			Х		AS4	
							Leistung		ursprüngliche Rechnung einer sonstigen Leistung korrekt war										
21660	REMADV AHB	Abweisung	33002		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen Leistung	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х		AS4	
21670	REMADV AHB	Bestätigung	33001	-	GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen Leistung	4	Antwort	LF	NB	-	ZG-T31	-		Х		AS4	
21680	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen	5	Storno der ursprünglichen	NB	LF	-	ZG-T21			Х		AS4	
21690	REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen	6	Rechnung Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х		AS4	
21700	REMADV AHB	Abweisung	33002		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen	6	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х		AS4	
21710	ORDERS AHB	Sperrauftrag	17115		GPKE Teil 2		Leistung Unterbrechung der	1	Sperrauftrag	LF	NB	ZO-T15				Х		AS4	
							Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF												
21720	ORDRSP AHB	Bestätigung Sperr-/Entsperrauftrag	19116		GPKE Teil 2		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Sperrauftrag	NB	LF		ZG-T14			Х		AS4	
21730	ORDRSP AHB	Ablehnung Sperr-/Entsperrauftrag	19117		GPKE Teil 2		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf	2	Antwort auf Sperrauftrag	NB	LF		ZG-T14			Х		AS4	
21740	ORDERS AHB		17116	-	GPKE Teil 2		Anweisung des LF Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf	3	Anfrage	NB	MSB	ZO-T15				х		AS4	
21750	ORDRSP AHB	Anfrage Sperrung	19118		GPKE Teil 2		Anweisung des LF Unterbrechung der	4	Antwort auf Anfrage	MSB	NB		ZG-T14			Х		AS4	
		Bestätigung Anfrage Sperrung	13110		0.112.1011.2		Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF		ranta ort dar rannage										
21760	ORDRSP AHB	bestaugung Annage Speriung	19119	-	GPKE Teil 2		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf	4	Antwort auf Anfrage	MSB	NB		ZG-T14			Х		AS4	
21770	IFTSTA AHB	Ablehnung Anfrage Sperrung Auftragsstatus (Sperren)	21039	-	GPKE Teil 2		Anweisung des LF Unterbrechung der	5	Ergebnis des Sperrauftrags	NB	LF	ZO-T11				Х		۸۶۸	
21770	II ISIA AIIB	Auttragsstatus (Sperrell)	21039		GFRE TEIL 2		Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF		Ligebilis des Speriaultrags	NB		20-111				^		A34	_
21780	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		GPKE Teil 2	1	Unterbrechung der	6	Ergebnis des Sperrauftrags	NB	MSB	ZO-T11				Х		AS4	
							Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF												
21790	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		GPKE Teil 2		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	7	Ergebnis des Sperrauftrags	NB	ÜNB	ZO-T11				Х		AS4	
21820	ORDERS AHB	Entsperrauftrag	17117		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	1	Entsperrauftrag	LF	NB	ZO-T15				Х		AS4	
21830	ORDRSP AHB	Bestätigung Sperr-/Entsperrauftrag	19116		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Entsperrauftrag	NB	LF		ZG-T14			Х		AS4	



																		Datenf	formate Strom & Gas	
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	Sparte Strom	_ 0	Übertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
21840	ORDRSP AHB	Ablehnung Sperr-/Entsperrauftrag	19117		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Entsperrauftrag	NB	LF		ZG-T14			Х		AS4		
21850	IFTSTA AHB	Info Entsperrauftrag	21040		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	3	Information über Entsperrauftrag	NB	MSB	ZO-T11	-			х		AS4		
21860	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	4	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	LF	ZO-T11				х		AS4		
21870	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	5	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	MSB	ZO-T11				Х		AS4		
21880	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	6	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	ÜNB	ZO-T11				Х		AS4		
21890	ORDCHG AHB	Stornierung Sperr-/Entsperrauftrag	39000		GPKE Teil 2		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	1	Stornierung	LF	NB		ZG-T51			Х		AS4		
21900	ORDRSP AHB	Bestätigung Stornierung Sperr- /Entsperrauftrag	19128		GPKE Teil 2		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Stornierung	NB	LF		ZG-T50			Х		AS4		
21910	ORDRSP AHB	Ablehnung Stornierung Sperr- /Entsperrauftrag	19129		GPKE Teil 2		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Stornierung	NB	LF		ZG-T50			Х		AS4		
21920	ORDCHG AHB	Weiterleitung der Stornierung	39001		GPKE Teil 2		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	3	Weiterleitung der Stornierung	NB	MSB		Wenn BGM+Z51 vorh.: ZG-T51, Wenn BGM+Z52 vorh.: ZG-T53			х		AS4		
21930	IFTSTA AHB	Info Entsperrauftrag	21040		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der Anschlussnutzung bei Lieferbeginn	1	Information über Entsperrauftrag	NB	MSB	ZO-T11				Х		AS4		
	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der Anschlussnutzung bei Lieferbeginn	2	Entsperrauftrags	NB	MSB	ZO-T11				Х				
	UTILTS AHB	Auftragsstatus (Sperren)	25004		GPKE Teil 2  GPKE Teil 3		Wiederherstellung der Anschlussnutzung bei Lieferbeginn	3	Entsperrauftrags	NB NB	ÜNB	ZO-T11				Х				
21960	OTILIS AHB	Übermittlung Übersicht Zählzeitdefinitionen	25004	-	GPKE TEIL3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des NB durch den NB		des NB	INB	LF	-		-		Х		A54		
21970	UTILTS AHB	Übermittlung Übersicht Schaltzeitdefinitionen	25006		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des NB durch den NB	1	Übersicht der Definitionen des NB	NB	LF					Х		AS4		
21980	UTILTS AHB	Übermittlung Übersicht Leistungskurvendefinitionen	25007		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des NB durch den NB	1	Übersicht der Definitionen des NB	NB	LF					Х		AS4		
21990	UTILTS AHB	Übermittlung Übersicht Schaltzeitdefinitionen	25006		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des NB durch den NB		Übersicht der Definitionen des NB	NB	MSB					Х		AS4		
22000	UTILTS AHB	Übermittlung Übersicht Leistungskurvendefinitionen	25007		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des NB durch den NB	2	Übersicht der Definitionen des NB	NB	MSB					Х		AS4		
	UTILTS AHB	Übermittlung Übersicht Zählzeitdefinitionen	25004		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des NB durch den NB	2	Übersicht der Definitionen des NB	NB	MSB					Х				
	UTILTS AHB	Übermittlung Übersicht Schaltzeitdefinitionen	25006		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des LF durch den LF	1	Übersicht der Definitionen des LF	LF	NB					Х				
22030	UTILTS AHB	Übermittlung Übersicht Leistungskurvendefinitionen	25007		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des LF durch den LF	1	Übersicht der Definitionen des LF	LF	NB					Х		AS4	<u></u>	



																		ormate Strom & Gas
fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Übertra gungsw eg	API-Kennung
2040	UTILTS AHB	Übermittlung Übersicht Zählzeitdefinitionen	25004		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des LF durch den LF	l	Übersicht der Definitionen des LF	LF	MSB					Х	 AS4	
2050	UTILTS AHB	Übermittlung Übersicht Schaltzeitdefinitionen	25006		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des LF durch den LF	2	Übersicht der Definitionen des LF	LF	MSB					х	 AS4	
2060	UTILTS AHB	Übermittlung Übersicht Leistungskurvendefinitionen	25007		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des LF durch den LF		Übersicht der Definitionen des LF	LF	MSB					х	 AS4	
2070	UTILTS AHB	Übermittlung einer ausgerollten Zählzeitdefinition	25005		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des NB durch den NB	1	Definition des NB	NB	LF	ZO-T34				Х	 AS4	
2080	UTILTS AHB	Übermittlung einer ausgerollten Schaltzeitdefinition	25008		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des NB durch den NB	1	Definition des NB	NB	LF	ZO-T34	-			Х	 AS4	
2090	UTILTS AHB	Übermittlung einer ausgerollten Leistungskurvendefinition	25009		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des NB durch den NB	1	Definition des NB	NB	LF	ZO-T34				Х	 AS4	
2100	UTILTS AHB	Übermittlung einer ausgerollten Leistungskurvendefinition	25009		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des NB durch den NB	2	Definition des NB	NB	MSB	ZO-T34				Х	 AS4	
2110	UTILTS AHB	Übermittlung einer ausgerollten Zählzeitdefinition	25005		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des NB durch den NB	2	Definition des NB	NB	MSB	ZO-T34				Х	 AS4	
2120	UTILTS AHB	Übermittlung einer ausgerollten Schaltzeitdefinition	25008		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des NB durch den NB	2	Definition des NB	NB	MSB	ZO-T34				Х	 AS4	
2130	UTILTS AHB	Übermittlung einer ausgerollten Schaltzeitdefinition	25008		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des LF durch den LF	1	Definition des LF	LF	NB	ZO-T34				Х	 AS4	
2140	UTILTS AHB	Übermittlung einer ausgerollten Leistungskurvendefinition	25009		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des LF durch den LF	1	Definition des LF	LF	NB	ZO-T34				Х	 AS4	
2150	UTILTS AHB	Übermittlung einer ausgerollten Zählzeitdefinition	25005		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des LF durch den LF	2	Definition des LF	LF	MSB	ZO-T34				х	 AS4	
2160	UTILTS AHB	Übermittlung einer ausgerollten Schaltzeitdefinition	25008		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des LF durch den LF	2	Definition des LF	LF	MSB	ZO-T34		-		Х	 AS4	
2170	UTILTS AHB	Übermittlung einer ausgerollten Leistungskurvendefinition	25009		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des LF durch den LF	2	Definition des LF	LF	MSB	ZO-T34				х	 AS4	
2180	ORDERS AHB	Reklamation einer Definition	17122		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des NB vom LF an NB		Reklamation der Übersicht der Definitionen des NB	LF	NB	-	wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhand en			х	 AS4	-
2190	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des NB vom LF an NB	2	Ablehnung der Reklamation	NB	LF		ZG-T14			х	 AS4	
	ORDERS AHB		17122		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des NB vom MSB an NB		der Definitionen des NB	MSB	NB		wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhanden			х		
2220	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des NB vom MSB an NB	2	Ablehnung der Reklamation	NB	MSB		ZG-T14			Х	 AS4	



																		Datento	ormate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Sp. g	Öbertra gungsw ≘g	API-Kennung special sp
22240	ORDERS AHB	Reklamation einer Definition	17122		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des LF vom NB an LF	1	Reklamation der Übersicht der Definitionen des LF	NB	LF		wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhanden			X	A	AS4 .	-
22250	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des LF vom NB an	2	Ablehnung der Reklamation	LF	NB		ZG-T14			Х	A	\S4 ·	
22270	ORDERS AHB	Reklamation einer Definition	17122		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des LF vom MSB an LF	1	Reklamation der Übersicht der Definitionen des LF	MSB	LF		wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhanden			х	A	AS4 .	-
22280	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des LF vom MSB an LF		Ablehnung der Reklamation	LF	MSB		ZG-T14			Х	A	\S4 ·	
22300	ORDERS AHB	Reklamation einer Definition	17122		GPKE Teil 3		Reklamation einer Definition des NB vom LF an NB	1	Reklamation einer Definition des NB	LF	NB		wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhand en	-		X	A	AS4 .	-
22310	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation einer Definition des NB vom LF an NB	2	Ablehnung der Reklamation	NB	LF		ZG-T14			Х	A	\S4 ·	
22330	ORDERS AHB	Reklamation einer Definition	17122		GPKE Teil 3		Reklamation einer Definition des NB vom MSB an NB		Reklamation einer Definition des NB		NB		wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhanden			х	A	AS4 .	-
22340	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation einer Definition des NB vom MSB an NB	2	Ablehnung der Reklamation	NB	MSB		ZG-T14			Х	A	AS4 -	
	ORDERS AHB		17122		GPKE Teil 3		Reklamation einer Definition des LF vom NB an LF		Reklamation einer Definition des LF		LF		wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhanden			Х	A		-
22370	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation einer Definition des LF vom NB an LF	2	Ablehnung der Reklamation	LF	NB		ZG-T14			Х	A	AS4	



																		nformate Strom & Gas
.fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator		Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	Sparte Strom	Ubertra gungsw eg	API-Kennung (
22390	ORDERS AHB	Reklamation einer Definition	17122		GPKE Teil 3		Reklamation einer Definition des LF vom MSB an LF	1	Reklamation einer Definition des LF	MSB	LF		wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhanden			х	AS4	
22400	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation einer Definition des LF vom MSB an LF	2	Ablehnung der Reklamation	LF	MSB		ZG-T14			Х	AS4	
22420	ORDERS AHB	Bestellung Änderung Zählzeitdefinition	17123	x	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an NB	1	Bestellung einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	LF	NB	ZO-T15				Х	AS4	
22430	ORDERS AHB	Bestellung Änderung Prognosegrundlage	17120	x	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an NB	1	Bestellung einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	LF	NB	ZO-T15				х	AS4	
22440	ORDRSP AHB	Prognosegrundlage	19121		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an NB	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	NB	LF		ZG-T14			Х	AS4	
22450	ORDRSP AHB	Zählzeitdefinition	19124	17123	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an NB	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	NB	LF		ZG-T14				AS4	
22470	IFTSTA AHB	Bestellungsantwort / -mitteilung	21043		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an NB	4	Weiterleitung der Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung vom MSB der direkt betroffenen Lokation	NB	LF		ZG-T47			X	AS4	
22480	IFTSTA AHB	Bestellungsantwort / -mitteilung	21043		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an NB	5	Weiterleitung der Antwort auf Bestellung vom MSB der direkt betroffenen Lokation	NB	LF		ZG-T47			Х	AS4	
22520	REQOTE AHB	Anfrage einer Konfiguration	35004		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	1	Anfrage einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	NB	MSB	ZO-T17				Х	AS4	
22530	QUOTES AHB	Angebot einer Konfiguration	15004		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	2	Angebot zur/ Ablehnung der Anfrage	MSB	NB		ZG-T16			х	AS4	
22535	IFTSTA AHB	Ablehnung der Anfrage	21033		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	2	Angebot zur/ Ablehnung der Anfrage	MSB	NB		ZG-T34			Х	AS4	
22540	ORDERS AHB	Bestellung Angebot einer Konfiguration	17131		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	3	Bestellung einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	NB	MSB		ZG-T24			Х	AS4	
22550	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfiguration	17130	x	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	4	Bestellung einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	NB	MSB	ZO-T15				х	AS4	
22560	ORDERS AHB	Bestellung Änderung	17121	x	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	4	Bestellung einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	NB	MSB	ZO-T15				х	AS4	
22570	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Bestellung Konfiguration	19132	17130	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	5	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	MSB	NB		ZG-T14			Х	AS4	
22580	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Änderung	19120	17121	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	5	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	MSB	NB		ZG-T14	-		х	AS4	
22590	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfiguration	17130	х	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	6	Bestellung einer Konfiguration für weiter betroffene Lokationen	MSB	weiterer MSB	ZO-T15				Х	AS4	
22600	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfigurationsänderung		x	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	6		MSB	weiterer MSB	ZO-T15					AS4	
22610	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Bestellung Konfiguration	19132	17130	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	7	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			Х	AS4	



fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Driifidost	Doolsting.	Drozoschoschusik.	Drozoccehritt our	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnurg zu	Zuordnung zu	Erweitert	Ohioletoia	E   6	<u>Ω</u> l'ibortes	API-Kennung
.ra. Nr.	АНВ	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator		Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stron Sparte	gungew	API-Kennung
22620	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Konfigurationsänderung	19127	17118	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	7	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			Х	AS4	
22630	IFTSTA AHB	Bestellungsantwort / -mitteilung	21043		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	8	Antwort auf Bestellung	MSB	weiterer MSB		ZG-T47			Х	AS4	
22640	IFTSTA AHB	Bestellungsantwort / -mitteilung	21043		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	9	Antwort auf Bestellung	MSB	NB		ZG-T47			Х	AS4	
22650	IFTSTA AHB	Bestellungsantwort / -mitteilung	21043		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	10	Mitteilung über Gesamtvorgang	MSB	weiterer MSB		ZG-T47			Х	AS4	
22690	REQOTE AHB	Anfrage einer Konfiguration	35004		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	1	Anfrage einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	LF	MSB	ZO-T17				Х	AS4	
22700	QUOTES AHB	Angebot einer Konfiguration	15004		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	2	Angebot zur / Ablehnung der Anfrage	MSB	LF		ZG-T16			Х	AS4	
22710	IFTSTA AHB	Ablehnung der Anfrage	21033		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	2	Angebot zur / Ablehnung der Anfrage	MSB	LF		ZG-T34			Х	AS4	
22720	ORDERS AHB	Bestellung Angebot einer Konfiguration	17131		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	3	Bestellung einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	LF	MSB		ZG-T24			х	AS4	
22730	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfiguration	17130		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	4	Bestellung einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	LF	MSB	ZO-T15				Х	AS4	
22740	ORDERS AHB	Bestellung Änderung Zählzeitdefinition	17123		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	4	Bestellung einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	LF	MSB	ZO-T15				Х	AS4	
22750	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Bestellung Konfiguration	19132	17130	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	5	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	MSB	LF		ZG-T14			Х	AS4	
22760	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Änderung Zählzeitdefinition	19124	17123	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	5	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	MSB	LF		ZG-T14			Х	AS4	
22770	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfiguration	17130		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	6	Bestellung einer Konfiguration für weiter betroffene Lokationen	MSB	weiterer MSB	ZO-T15				Х	AS4	
22780	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfigurationsänderung	17118		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	6		MSB	weiterer MSB	ZO-T15				Х	AS4	
22790	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Bestellung Konfiguration	19132	17130	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	7	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			Х	AS4	
22800	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Konfigurationsänderung	19127	17118	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	7	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	weiterer MSB	MSB	-	ZG-T14			Х	AS4	
22810	IFTSTA AHB	Bestellungsantwort / -mitteilung	21043		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	8	Antwort auf Bestellung	weiterer MSB	MSB	-	ZG-T47			Х	AS4	
22820	IFTSTA AHB	Bestellungsantwort / -mitteilung	21043		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	9	Antwort auf Bestellung	MSB	LF		ZG-T47			Х	AS4	
22830	IFTSTA AHB	Bestellungsantwort / -mitteilung	21043		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	10	Mitteilung über Gesamtvorgang	MSB	weiterer MSB		ZG-T47			Х	AS4	
22870	ORDERS AHB	Reklamation einer Konfiguration	17128		GPKE Teil 3		Reklamation einer Konfiguration vom NB an MSB	1	Reklamation einer Konfiguration	NB	MSB		ZG-T54			Х	AS4	
22880	ORDRSP AHB	Bearbeitungsstand Reklamation Konfiguration	19130		GPKE Teil 3		Reklamation einer Konfiguration vom NB an MSB	2	Bearbeitungsstand zur Reklamation	MSB	NB		ZG-T14			Х	AS4	
22890	ORDERS AHB	Reklamation einer Konfiguration	17128		GPKE Teil 3		Reklamation einer Konfiguration vom LF an MSB	1	Reklamation einer Konfiguration	LF	MSB		ZG-T54			х	AS4	



. Nr. AHB	Beschreibung des Anwendungsfalls aus			Prozessbeschreibu		Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	rom	ဖို့ Übertra	API-Kennun
	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus				einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun	enschaft	e Stı Spa	gungsw	
	API-webservice (API)		ifikator				Sequenzdiagr amm					Geschaftsvorfall	Zuordnun		arte	eg	
													8		35		
ORDRSP AHB	Bearbeitungsstand Reklamation	19130		GPKE Teil 3		Reklamation einer	2	Bearbeitungsstand zur	MSB	LF		ZG-T14			Х -	- AS4	
	Konfiguration					Konfiguration vom LF an MSB		Reklamation									
ORDERS AHB	Reklamation einer Konfiguration	17128		GPKE Teil 3		Reklamation einer	1	Reklamation einer	MSB	weiterer MSB		ZG-T54			Х -	- AS4	
O ORDRSP AHB	Bearbeitungsstand Reklamation	19130		GPKE Teil 3		Konfiguration vom MSB Reklamation einer	2	Konfiguration Bearbeitungsstand zur	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			Х -	- AS4	
ODDEDS AUD	Konfiguration	47420		CDVE T. II 2	+	Konfiguration vom MSB	4	Reklamation	NB	NACD.		70.754				454	
ORDERS AHB	Bestellung Beendigung einer Konfiguration	17129		GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom NB an MSB	1	Bestellung Beendigung einer Konfiguration auf Ebene der	INB	MSB		ZG-T54			X -	- AS4	
	Komgaration					Normgaration voin NB an Nisb		direkt betroffenen Lokation									
0 ORDRSP AHB	Mitteilung zur Beendigung Konfiguratio	n 19131		GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	2	Antwort auf Bestellung	MSB	NB		ZG-T14			Х -	- AS4	
ORDRSI AIIB	Witterlang zur beerlangung konngunatio	13131		OT RE TELL 3		Konfiguration vom NB an MSB		Antwort dur bestellung	Wisb			20114			^	7.54	
0 ORDERS AHB	Bestellung Beendigung einer	17129		GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	3	Beendigung einer	MSB	weiterer MSB		ZG-T54			х -	- AS4	
	Konfiguration					Konfiguration vom NB an MSB		Konfiguration für weiter									
0 ORDERS AHB	Bestellung einer Konfigurationsänderun	g 17118		GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	3	betroffene Lokationen Beendigung einer	MSB	weiterer MSB	ZO-T15				х -	- AS4	
	January San					Konfiguration vom NB an MSB		Konfiguration für weiter betroffene Lokationen			- 1-1						
70 ORDRSP AHB	Mitteilung zur Beendigung Konfiguratio	n 19131	17129	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	4	Antwort	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			х -	- AS4	
						Konfiguration vom NB an MSB											
080 ORDRSP AHB	Mitteilung zur Konfigurationsänderung	19127	17118	GPKE Teil 3	1	Bestellung Beendigung einer	4	Antwort	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			Х -	- AS4	
						Konfiguration vom NB an MSB											
10 ORDERS AHB	Bestellung Beendigung einer	17129		GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	1	Bestellung Beendigung einer	LF	MSB		ZG-T54			Х -	- AS4	
	Konfiguration					Konfiguration vom LF an MSB		Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation									
ORDRSP AHB	Mitteilung zur Beendigung Konfiguratio	n  19131		GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom LF an MSB	2	Antwort auf Bestellung	MSB	LF		ZG-T14			X -	- AS4	
						nomgaration form 21 an mos											
ORDERS AHB	Bestellung Beendigung einer	17129	х	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	3	Beendigung einer	MSB	weiterer MSB		ZG-T54			Х -	- AS4	
	Konfiguration					Konfiguration vom LF an MSB		Konfiguration für weiter betroffene Lokationen									
40 ORDERS AHB	Bestellung einer Konfigurationsänderun	g 17118	х	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	3	Beendigung einer	MSB	weiterer MSB	ZO-T15				Х -	- AS4	
						Konfiguration vom LF an MSB		Konfiguration für weiter betroffene Lokationen									
050 ORDRSP AHB	Mitteilung zur Beendigung Konfiguratio	n 19131	17129	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	4	Antwort	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			Х -	- AS4	
						Konfiguration vom LF an MSB											
60 ORDRSP AHB	Mitteilung zur Konfigurationsänderung	19127	17118	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	4	Antwort	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			Х -	- AS4	
						Konfiguration vom LF an MSB											
90 ORDERS AHB	Bestellung Beendigung einer	17129	x	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	1	Bestellung Beendigung einer	weiterer MSB	MSB		ZG-T54			Х -	- AS4	
	Konfiguration					Konfiguration vom weiteren		Konfiguration auf Ebene der									
						MSB an MSB		direkt betroffenen Lokation									
00 ORDERS AHB	Bestellung einer Konfigurationsänderun	g 17118	x	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	1	Bestellung Beendigung einer	weiterer MSB	MSB	ZO-T15				Х -	- AS4	
						Konfiguration vom weiteren		Konfiguration auf Ebene der									
						MSB an MSB		direkt betroffenen Lokation									
10 ORDRSP AHB	Mitteilung zur Beendigung Konfiguratio	n 19131	17129	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	2	Antwort auf Bestellung	MSB	weiterer MSB		ZG-T14			Х -	- AS4	
	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3					Konfiguration vom weiteren											
20 OPDRED ALID	Mitteilung zur Konfizuratione zu der	10127	17110	CDVE To: 1.2		MSB an MSB	12	Antwort and Bootelling	MSB	weiterer MCP		7C T14	+			- AS4	
.20 ORDRSP AHB	Mitteilung zur Konfigurationsänderung	19127	17118	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren	2	Antwort auf Bestellung	DCIVI	weiterer MSB	-	ZG-T14			Х -	A54	
						MSB an MSB											
30 IFTSTA AHB	Bestellungsbeendigung	21044		GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	3	Information über die	MSB	NB		ZG-T47			Х -	- AS4	
						Konfiguration vom weiteren MSB an MSB		Beendigung einer Konfiguration									
40 IFTSTA AHB	Bestellungsbeendigung	21044		GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	4	Information über die	MSB	LF		ZG-T47			х -	- AS4	
						Konfiguration vom weiteren		Beendigung einer									
EO OPDERS ALIR	Postellung Doondigung sizes	17120	- L	CDVE To: 1.2		MSB an MSB	-	Konfiguration	MCD	weiterer MSB		7C TF 4				- AS4	
L50 ORDERS AHB	Bestellung Beendigung einer Konfiguration	17129	^	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren	3	Beendigung einer Konfiguration für weiter	MSB	weiterer Misb	[-	ZG-T54	-	-	Х -	A34	_
						MSB an MSB		betroffene Lokationen									
60 ORDERS AHB	Bestellung einer Konfigurationsänderun	g 17118	x	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	5	Beendigung einer	MSB	weiterer MSB	ZO-T15				Х -	- AS4	
	I I	1	1	T.	1	Konfiguration vom weiteren	1	Konfiguration für weiter	T. Control of the Con	1	1	1	1	1	- 1	1	



																		Datenf	formate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	Sparte Strom	Spar	Übertra gungsw eg	API-Kennung
23170	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Beendigung Konfiguration	19131	17129	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren MSB an MSB	6	Antwort	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			Х		AS4	
23180	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Konfigurationsänderung	19127	17118	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren MSB an MSB	6	Antwort	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			х		AS4	
23210	IFTSTA AHB	Bestellungsbeendigung	21044		GPKE Teil 3		Beendigung einer Konfiguration vom MSB	1	Information über die Beendigung einer Konfiguration	MSB	NB		ZG-T47			Х		AS4	
23220	IFTSTA AHB	Bestellungsbeendigung	21044		GPKE Teil 3		Beendigung einer Konfiguration vom MSB		Information über die Beendigung einer Konfiguration	MSB	LF		ZG-T47			х		AS4	
23230	ORDERS AHB	Bestellung Beendigung einer Konfiguration	17129		GPKE Teil 3		Beendigung einer Konfiguration vom MSB		Beendigung einer Konfiguration für weiter betroffene Lokationen	MSB	weiterer MSB		ZG-T54			Х		AS4	
23240	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Beendigung Konfiguration	19131		GPKE Teil 3		Beendigung einer Konfiguration vom MSB	4	Antwort	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			Х		AS4	
23270	ORDERS AHB	Einrichtung Konfiguration Zuordnung LF von NB	17134		GPKE Teil 3		Einrichtung der Konfigurationen aufgrund einer Zuordnung eines LF zu einer Marktlokation bzw. Tranche		Einrichtung der Konfigurationen	NB	MSB	ZO-T15				х		AS4	
23280	ORDERS AHB	Einrichtung Konfiguration Zuordnung LF von MSB	17135		GPKE Teil 3		Einrichtung der Konfigurationen aufgrund einer Zuordnung eines LF zu einer Marktlokation bzw. Tranche		Einrichtung der Konfigurationen	MSB	weiterer MSB	ZO-T15				х		AS4	
23330	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/konfiguration/		х	GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	1	Anweisung Steuerbefehl vom NB an MSB	NB	MSB	-		EZ-05		х		API	API00001
23340	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/initialZustand/		x	GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	1	Anweisung Steuerbefehl vom NB an MSB	NB	MSB			EZ-05		Х		API	API00001
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/vorlaeufigePositiveAntwort/		/steuerbe fehl/konfi guration/ , /steuerbe fehl/initia lZustand/	GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen	MSB	NB			EZ-04		х		API	API00001
23360	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/vorlaeufigeNegativeAntwort/		/steuerbe fehl/konfi guration/ , /steuerbe fehl/initia IZustand/	GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen	MSB	NB			EZ-04		Х		API	API00001
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/positiveAntwort/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	3	Antwort auf Anweisung	MSB	NB			EZ-04		х		API	API00001
23380	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/negativeAntwort/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	3	Antwort auf Anweisung	MSB	NB			EZ-04		Х		API	API00001



																		Datenf	formate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Sparte Gas	Übertra gungsw eg	API-Kennung
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/informationAnweisung/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	4	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des NB	MSB	LF			EZ-04		Х		API	API00002
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/positiveAntwort/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	5	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des NB	MSB	weiterer MSB			EZ-04		Х		API	API00002
23410	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/negativeAntwort/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	5	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des NB	MSB	weiterer MSB			EZ-04		Х		API	API00002
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/information/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	6	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des NB	MSB	LF			EZ-05		Х		API	API00002
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/information/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	7	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des NB	MSB	MSB (weiterer)			EZ-05		Х		API	API00002
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/information/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	8	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des NB	MSB	ÜNB			EZ-05		Х		API	API00002
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS)	/steuerbefehl/konfiguration/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B016)	1	Bestellung Steuerbefehl vom LF an MSB	LF	MSB			EZ-05		Х		API	API00001
23460	Universalbestellprozess  API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/initialZustand/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	1	Bestellung Steuerbefehl vom LF an MSB	LF	MSB			EZ-05		х		API	API00001
23470	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/vorlaeufigePositiveAntwo t/	or		GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen	MSB	LF			EZ-04		Х		API	API00001
23480	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/vorlaeufigeNegativeAntwort/	0		GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen	MSB	LF			EZ-04		Х		API	API00001
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/positiveAntwort/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	3	Antwort auf Bestellung	MSB	LF			EZ-04		Х		API	API00001
23500	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/negativeAntwort/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	3	Antwort auf Bestellung	MSB	LF	-		EZ-04		Х		API	API00001



																		Datento	rmate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Spar	Öbertra gungsw eg	API-Kennung
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/informationAnweisung/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	4	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des LF	MSB	NB			EZ-04		Х	<i>F</i>	API	API00002
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/positiveAntwort/		-	GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	5	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des LF	MSB	weiterer MSB			EZ-04		X	<i>I</i>	API	API00002
23530	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/negativeAntwort/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	5	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des LF	MSB	weiterer MSB			EZ-04		Х	<i>F</i>	API	API00002
23540	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/information/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	6	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des LF	MSB	NB			EZ-05		X	<i>F</i>	API	API00002
23550	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/information/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	7	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des LF	MSB	MSB (weiterer)			EZ-05		Х	<i>F</i>	API	API00002
23560	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/information/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	8	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des LF	MSB	ÜNB			EZ-05		Х	<i>F</i>	API	API00002
	PRICAT AHB	Preisblätter MSB-Leistungen	27002		GPKE Teil 3		Übermittlung Preisblatt A des MSB vom MSB an NB und LF	1	Preisblatt A des MSB	MSB	NB		Wenn SG1 RFF+ACW vorh. ZG-T17, wenn SG1 RFF+ACW nicht vorh. –			X	<i>A</i>	AS4	
23580	PRICAT AHB	Preisblätter MSB-Leistungen	27002		GPKE Teil 3		Übermittlung Preisblatt A des MSB vom MSB an NB und LF	2	Preisblatt A des MSB	MSB	LF		Wenn SG1 RFF+ACW vorh. ZG-T17, wenn SG1 RFF+ACW nicht vorh. –			Х	4	AS4	-
23590	INVOIC AHB	MSB-Rechnung	31009		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB	1	Rechnung	MSB	NB	ZO-T13				Х	<i>p</i>	AS4	-
23600	REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB	2	Antwort	NB	MSB		ZG-T31			х	<i>p</i>	AS4	
23610	REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB	2	Antwort	NB	MSB		ZG-T31			Х	4	AS4	-
23620	REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB	2	Antwort	NB	MSB		ZG-T31			Х	<i>F</i>	AS4	-
23630	COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB	3	Mitteilung, dass die ursprüngliche Rechnung korrekt war	MSB	NB		ZG-T46			Х	4	\S4	



	1	- I II				I	I	1-		l <sub>1</sub> ,		- ·	I	-				nformate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfiden ifikator	t Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom Sparte	Übertra gungsw eg	API-Kennung
3640	REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB	4	Antwort	NB	MSB		ZG-T31			X	AS4	
3650	REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB	4	Antwort	NB	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
3660	REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB	4	Antwort	NB	MSB		ZG-T31			X	AS4	
3670	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB	5	Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB	NB		ZG-T21			Х	AS4	
3680	REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB	6	Antwort	NB	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
3690	REMADV AHB	Abweisung	33002		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB	6	Antwort	NB	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
23700	INVOIC AHB	MSB-Rechnung	31009		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF	1	Rechnung	MSB	LF	ZO-T13				Х	AS4	
3710	REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF	2	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
3720	REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF	2	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
3730	REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF	2	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
3740	COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF	3	Mitteilung, dass die ursprüngliche Rechnung korrekt war	MSB	LF		ZG-T46			Х	AS4	
3750	REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF	4	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
3760	REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF	4	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
3770	REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF	4	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
3780	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF	5	Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB	LF		ZG-T21			Х	AS4	
3790	REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF	6	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
3800	REMADV AHB	Abweisung	33002		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF		Antwort	LF	MSB		ZG-T31				AS4	
3810	UTILMD AHB Strom		55615	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend		Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1					AS4	
3820	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MeLo	55620	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend		Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1					AS4	
3830	UTILMD AHB Strom	-	55175	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend		Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T38					AS4	
23840	UTILMD AHB Strom	-	55225	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend		Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1					AS4	
3850	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55616	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1			OE-01	Х	AS4	



fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfident	Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	Ę۱	မှ Übertra	API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus				einem Objekt	einem	е	enschaft	Stro	gungsw	
		API-Webservice (API)		Prüfident ifikator				Sequenzdiagr amm					Geschäftsvorfall	Zuordnun g		Sparte	eg	API-Kennung
3860	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der TR	55617	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1				х	AS4	
2070	LITHAD AND Charact	ändaman Datas das CD	FFC10	ļ	CDVF Tail 4			1	Ändersen ND en LE	ND		70.71				v	054	
3870	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der SR	55618	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend		Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1				Х	AS4	
3880	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der Tranche	55619	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1			OE-04	Х	AS4	
3885	UTILMD AHB Strom	Änderung Paket-ID der MaLo	55691	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1				х	AS4	
3890	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten zur NeLo	55621	55615	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	LF	NB		ZG-T1			х	AS4	
3900	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Lokationsbündelstruktur	55180	55175	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	LF	NB		ZG-T1			х	AS4	
3910	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage BlindabrDaten der NeLo	55227	55225	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	LF	NB		ZG-T1			х	AS4	
3920	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55622	55616	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	LF	NB		ZG-T1			х	AS4	
3930	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der TR	55623	55617	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	LF	NB		ZG-T1	-		х	AS4	
3940	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55624	55618	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	LF	NB		ZG-T1	-		х	AS4	
3950	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der Tranche	55625	55619	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	LF	NB		ZG-T1			х	AS4	
3960	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MeLo	55626	55620	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	LF	NB		ZG-T1			х	AS4	
3965	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Paket-ID der MaLo	55692	55691	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	LF	NB		ZG-T1			х	AS4	
3970	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	3	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	NB	LF		ZG-T43			х	AS4	
3980	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der NeLo	55627	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1				х	AS4	
3990	UTILMD AHB Strom	Änderung der Lokationsbündelstruktur	55173	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T39		-		х	AS4	
4000	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55628	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1		-	OE-01	х	AS4	
4010	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der TR	55629	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1		-		х	AS4	
4020	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der SR	55630	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1				Х	AS4	
4040	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MeLo	55632	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1				Х	AS4	
4045	UTILMD AHB Strom	Änderung Paket-ID der MaLo	55691	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1				Х	AS4	
4050	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten zur NeLo	55633	55627	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung	MSB	NB		ZG-T1			Х	AS4	
4060	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Lokationsbündelstruktur	55177	55173	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung	MSB	NB		ZG-T1			Х	AS4	
4070	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55634	55628	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung	MSB	NB		ZG-T1	-		х	AS4	



fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfiden	t Reaktion	Prozessbeschreibu Prozessschrit	aus Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	te S	Übertra	API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm				einem Objekt	einem Geschäftsvorfall		enschaft	Sparte Stro Spart	gungsw	
080	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der TR	55635	55629	GPKE Teil 4	Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung	MSB	NB		ZG-T1			X	AS4	
090	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55636	55630	GPKE Teil 4	Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung	MSB	NB		ZG-T1			x	AS4	
110	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MeLo	55638	55632	GPKE Teil 4	Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung	MSB	NB		ZG-T1			x	AS4	
115	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Paket-ID der MaLo	55692	55691	GPKE Teil 4	Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung	MSB	NB		ZG-T1			X	AS4	
120	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4	Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	6	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	NB	MSB		ZG-T43			х	AS4	
140	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55688		GPKE Teil 4	Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	8	Änderung vom NB an ÜNB	NB	ÜNB	ZO-T1	,		OE-05	X	AS4	
145	UTILMD AHB Strom	Änderung Paket-ID der MaLo	55691	х	GPKE Teil 4	Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	8	Änderung vom NB an ÜNB	NB	ÜNB	ZO-T1	-			X	AS4	
150	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55689		GPKE Teil 4	Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	9	Rückmeldung auf Änderung	ÜNB	NB		ZG-T1			X	AS4	
155	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Paket-ID der MaLo	55692	55691	GPKE Teil 4	Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	9	Rückmeldung auf Änderung	ÜNB	NB		ZG-T1			X	AS4	
160	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4	Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	10	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	NB	ÜNB		ZG-T43			X	AS4	
170	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55109	x	GPKE Teil 4	Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom LF an NB	LF	NB	ZO-T1	-		OE-01	X	AS4	
180	UTILMD AHB Strom	Änderung BlindabrDaten der NeLo	55230	х	GPKE Teil 4	Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom LF an NB	LF	NB	ZO-T1	-			x	AS4	
190	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55137	55109	GPKE Teil 4	Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	NB	LF		ZG-T1			X	AS4	
200	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage BlindabrDaten der NeLo	55232	55230	GPKE Teil 4	Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	NB	LF		ZG-T1			X	AS4	
210	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4	Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	3	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	LF	NB		ZG-T43			X	AS4	
220	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55110		GPKE Teil 4	Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom LF an MSB	LF	MSB	ZO-T1			OE-05	x	AS4	
1230	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55136		GPKE Teil 4	Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung	MSB	LF		ZG-T1			x	AS4	
240	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4	Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	6	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	LF	MSB		ZG-T43			x	AS4	
260		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum berechtigt, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4	Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	8	Änderung vom LF an ÜNB	LF	ÜNB					x		
270		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum berechtigt, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4	Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	9	Rückmeldung auf Änderung	ÜNB	LF					X		
280		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum berechtigt, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4	Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	10	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	LF	ÜNB	-	-			x		
290	UTILMD AHB Strom	Änderung MSB-AbrDaten der MaLo	55557	x	GPKE Teil 4	Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehen	1	Änderung vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1			OE-05	X	AS4	
300	UTILMD AHB Strom	Daten auf individuelle Bestellung	55553	х	GPKE Teil 4	Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehen	1 nd	Änderung vom MSB an NB	MSB	NB		ZG-T55			X	AS4	



. Nr. AHB		Beschreibung des Anwendungsfalls aus		nt Reaktion	Prozessbeschreibu		Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	Sparte	Übertra	API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm				einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun	enschaft	parte Str Spal	gungsw	
																S		
0 UTILMD AHI	B Strom	Änderung Daten der NeLo	55639	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend		Änderung vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1				X	AS4	
0 UTILMD AHI	B Strom	Änderung Daten der MaLo	55640	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1			OE-05	Х	AS4	
0 UTILMD AH	B Strom	Änderung Daten der SR	55641	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1				Х	AS4	
0 UTILMD AHI	B Strom	Änderung Daten der Tranche	55642	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1			OE-04	Х	AS4	
0 UTILMD AHI	B Strom	Änderung Daten der MeLo	55643	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1				Х	AS4	
0 UTILMD AHI	B Strom	Rückmeldung/Anfrage MSB-AbrDaten der MaLo	55559	55557	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	NB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
70 UTILMD AHI	B Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der individuellen Bestellung	55555	55553	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	NB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
80 UTILMD AHI	B Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der NeLo	55644	55639	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	NB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
90 UTILMD AHI	B Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55645	55640	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	NB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
00 UTILMD AHI	B Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55646	55641	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom	2	Rückmeldung auf Änderung	NB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
10 UTILMD AHI	B Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der	55647	55642	GPKE Teil 4		MSB (verantwortlich) ausgehend Stammdatenänderung vom	2	Rückmeldung auf Änderung	NB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
20 UTILMD AHI	B Strom	Tranche  Rückmeldung/Anfrage Daten der MeLo	55648	55643	GPKE Teil 4		MSB (verantwortlich) ausgehend Stammdatenänderung vom	2	Rückmeldung auf Änderung	NB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
30 IFTSTA AHB		Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		MSB (verantwortlich) ausgehend Stammdatenänderung vom	3	Bearbeitungsstand zur	MSB	NB		ZG-T43			Х	AS4	
							MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Rückmeldung		IF.	70.74	20 143				AS4	
40 UTILMD AHI		Änderung Daten der NeLo	55649	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom MSB an LF		L.	ZO-T1		-		Х		
50 UTILMD AHI	B Strom	Daten auf individuelle Bestellung	55553	X	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB an LF	MSB	LF		ZG-T55				AS4	
00 UTILMD AH	B Strom	Änderung Daten der MaLo	55650	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom MSB an LF	MSB	LF	ZO-T1			OE-05	X	AS4	
70 UTILMD AHI	B Strom	Änderung Daten der SR	55651	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom MSB an LF	MSB	LF	ZO-T1				Х	AS4	
80 UTILMD AHI	B Strom	Änderung Daten der Tranche	55652	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom MSB an LF	MSB	LF	ZO-T1			OE-04	Х	AS4	
90 UTILMD AHI	B Strom	Änderung Daten der MeLo	55653	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom MSB an LF	MSB	LF	ZO-T1				Х	AS4	
00 UTILMD AHI	B Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der NeLo	55654	55649	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung	LF	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
10 UTILMD AHI	B Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der individuellen Bestellung	55555	55553	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung	LF	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
0 UTILMD AH	B Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55655	55650	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	5 I	Rückmeldung auf Änderung	LF	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
0 UTILMD AH	B Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55656	55651	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung	LF	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
40 UTILMD AHI	B Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der Tranche	55657	55652	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung	LF	MSB		ZG-T1			Х	AS4	



																		formate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	Sparte Strom	Übertra gungsw eg	API-Kennung
24550	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MeLo	55658	55653	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Rückmeldung auf Änderung	LF	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
24560	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	6	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	MSB	LF		ZG-T43	-		х	AS4	
24570	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der NeLo	55659	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	7	Änderung vom MSB an weiteren MSB	MSB	weiterer MSB	ZO-T1				х	AS4	
24580	UTILMD AHB Strom	Daten auf individuelle Bestellung	55553	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	7	Änderung vom MSB an weiteren MSB	MSB	weiterer MSB		ZG-T55			Х	AS4	
24590	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55660	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	7	Änderung vom MSB an weiteren MSB	MSB	weiterer MSB	ZO-T1			OE-05	Х	AS4	
24600	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der SR	55661	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	7	Änderung vom MSB an weiteren MSB	MSB	weiterer MSB	ZO-T1				Х	AS4	
24610	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der Tranche	55662	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB an weiteren MSB	MSB	weiterer MSB	ZO-T1			OE-04	Х	AS4	
24620	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MeLo	55663	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	7	Änderung vom MSB an weiteren MSB	MSB	weiterer MSB	ZO-T1				Х	AS4	
24630	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der NeLo	55664	55659	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	8	Rückmeldung auf Änderung	weiterer MSB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
24640	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der individuellen Bestellung	55555	55553	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend		Rückmeldung auf Änderung	weiterer MSB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
24650	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55665	55660	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	8	Rückmeldung auf Änderung	weiterer MSB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
24660	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55666	55661	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Rückmeldung auf Änderung	weiterer MSB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
24670	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der Tranche	55667	55662	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	8	Rückmeldung auf Änderung	weiterer MSB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
24680	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MeLo	55669	55663	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	8	Rückmeldung auf Änderung	weiterer MSB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
24690	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	9	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	MSB	weiterer MSB		ZG-T43	-		Х	AS4	
24710	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55684	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend		Änderung vom MSB an ÜNB	MSB	ÜNB	ZO-T1			OE-05	Х	AS4	
24720	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der Tranche	55686	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB an ÜNB	MSB	ÜNB	ZO-T1			OE-04	Х	AS4	
24730	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55685	55684	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend		Rückmeldung auf Änderung	ÜNB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
24740	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der Tranche	55687	55686	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Rückmeldung auf Änderung	ÜNB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
24750	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	MSB	ÜNB		ZG-T43			Х	AS4	
24780		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom ÜNB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom ÜNB an NB	ÜNB	NB					Х		
24790		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom ÜNB (verantwortlich) ausgehend	1	Rückmeldung auf Änderung	NB	ÜNB		-			Х		
24800		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom ÜNB (verantwortlich) ausgehend	3	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	ÜNB	NB					Х		



l. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfident	Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	m te	ဖို့ Übertra	API-Kennun
		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr				einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun	enschaft	arte Stro Spari	gungsw eg	API-Kennun
				ifikator				amm						g		Spa		
0		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom ÜNB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom ÜNB an LF	ÜNB	LF					Х -		
)		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom ÜNB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung	LF	ÜNB		-			Х -		
ı		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom ÜNB (verantwortlich) ausgehend	6	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	ÜNB	LF					Х -		
)		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom ÜNB (verantwortlich) ausgehend	7	Änderung vom ÜNB an MSB	ÜNB	MSB					Х -		
0		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom ÜNB (verantwortlich) ausgehend	8	Rückmeldung auf Änderung	MSB	ÜNB					Х -		
0		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom ÜNB (verantwortlich) ausgehend	9	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	ÜNB	MSB					Х -		
30	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten zur NeLo	55621		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an NB	LF	NB	ZO-T1				Х -	AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Lokationsbündelstruktur	55180		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an NB	LF	NB	ZO-T1				Х -	AS4	
00	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage BlindabrDaten der NeLo	55227		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an NB	LF	NB	ZO-T1				Х -	AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55622		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an NB	LF	NB	ZO-T1			OE-01	Х -	AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der TR	55623		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an NB	LF	NB	ZO-T1				Х -	AS4	
30	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55624		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an NB	LF	NB	ZO-T1				Х -	AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der Tranche	55625		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an NB	LF	NB	ZO-T1			OE-04	Х -	AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MeLo	55626		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an NB	LF	NB	ZO-T1				Х -	AS4	
5	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Paket-ID der MaLo	55692		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an NB	LF	NB	ZO-T1				Х -	AS4	
0	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	2	Bearbeitungsstand zur Bestellung	NB	LF	-	ZG-T43			Х -	AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten zur NeLo	55633		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1				Х -	AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Lokationsbündelstruktur	55177		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1				Х -	AS4	



																		tenformate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfiden ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Ö Übertr gungsv eg	a API-Kennung v
4990	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55634		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1			OE-01	Х	AS4	
5000	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der TR	55635		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1				х	AS4	
5010	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55636		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1				х	AS4	
5030	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MeLo	55638		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1				х	AS4	
5035	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Paket-ID der MaLo	55692		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1				х	AS4	
5040	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	4	Bearbeitungsstand zur Bestellung	NB	MSB		ZG-T43			Х	AS4	
5050	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55689		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom ÜNB an NB	ÜNB	NB	ZO-T1			OE-05	Х	AS4	
5055	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Paket-ID der MaLo	55692		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom ÜNB an NB	ÜNB	NB	ZO-T1				Х	AS4	
5060	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB	6	Bearbeitungsstand zur Bestellung	NB	ÜNB		ZG-T43			Х	AS4	
5080	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55137		GPKE Teil 4		(verantwortlich) Bestellung zur Stammdatenänderung an LF (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB ar LF	1	LF	ZO-T1	-		OE-01	х	AS4	-
5090	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage BlindabrDaten der NeLo	55232		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an LF (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB ar LF		LF	ZO-T1				Х	AS4	
5100	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an LF (verantwortlich)	2	Bearbeitungsstand zur Bestellung	LF	NB		ZG-T43			х	AS4	
5110	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55136		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an LF (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom MSB an LF	MSB	LF	ZO-T1			OE-05	Х	AS4	
5120	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an LF (verantwortlich)	4	Bearbeitungsstand zur Bestellung	LF	MSB		ZG-T43			Х	AS4	
5130		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum berechtigt, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an LF (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom ÜNB an LF	ÜNB	LF		-			Х		
5140		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum berechtigt, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an LF (verantwortlich)	6	Bearbeitungsstand zur Bestellung	LF	ÜNB					Х		
5160	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage MSB-AbrDaten der MaLo	55559		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB ar MSB		MSB	ZO-T1			OE-05	х	AS4	
5170	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der individuellen Bestellung	55555		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB ar MSB		MSB		ZG-T55			х	AS4	
5180	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der NeLo	55644		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB ar MSB		MSB	ZO-T1				Х	AS4	



																	Datent	formate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	Sparte Strom	Übertra gungsw eg	API-Kennung .
25190	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55645		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1			OE-05	Х	 AS4	
25200	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55646		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1				Х	 AS4	
25210	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der Tranche	55647		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1			OE-04	х	 AS4	
25220	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MeLo	55648		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1				Х	 AS4	
25230	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	2	Bearbeitungsstand zur Bestellung	MSB	NB		ZG-T43			Х	 AS4	
25240	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der NeLo	55654		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an MSB	LF	MSB	ZO-T1				Х	 AS4	
25250	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der individuellen Bestellung	55555		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an MSB	LF	MSB		ZG-T55			Х	 AS4	
25260	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55655		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an MSB	LF	MSB	ZO-T1			OE-05	Х	 AS4	
25270	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55656		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an MSB	LF	MSB	ZO-T1				х	 AS4	
25280	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der Tranche	55657		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an MSB	LF	MSB	ZO-T1			OE-04	х	 AS4	
25290	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MeLo	55658		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an MSB	LF	MSB	ZO-T1				Х	 AS4	
25300	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	4	Bestellung	MSB	LF		ZG-T43			Х		
25310	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der NeLo	55664		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom weiteren MSB an MSB	weiterer MSB	MSB	ZO-T1				X	 AS4	
25320	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der individuellen Bestellung	55555		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom weiteren MSB an MSB	weiterer MSB	MSB		ZG-T55			Х	 AS4	
25330	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55665		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom weiteren MSB an MSB	weiterer MSB	MSB	ZO-T1			OE-05	х	 AS4	
25340	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55666		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom weiteren MSB an MSB	weiterer MSB	MSB	ZO-T1		-		Х	 AS4	
25350	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der Tranche	55667		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom weiteren MSB an MSB	weiterer MSB	MSB	ZO-T1	-		OE-04	Х	 AS4	
25360	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MeLo	55669		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom weiteren MSB an MSB	weiterer MSB	MSB	ZO-T1				х	 AS4	
25370	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	6	Bearbeitungsstand zur Bestellung	MSB	weiterer MSB		ZG-T43			Х	 AS4	



																		Datenfo	ormate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	_ 0	Jbertra / gungsw eg	API-Kennung
25380	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55685		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB	7	von Stammdaten vom ÜNB	ÜNB	MSB	-	ZG-T55			Х	<i>I</i>	\S4 -	
25390	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der	55687	 	GPKE Teil 4		(verantwortlich)  Bestellung zur	7	an MSB  Bestellung einer Änderung	ÜNB	MSB		ZG-T55			х	A	\S4 -	
25550		Tranche			O. N.E. Year Y		Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)		von Stammdaten vom ÜNB an MSB				20.00					.01	
25400	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	8	Bearbeitungsstand zur Bestellung	MSB	ÜNB	-	ZG-T43			Х	4	\S4 -	
25420		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an ÜNB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an ÜNB	NB	ÜNB					Х		-	
25430		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an ÜNB (verantwortlich)	2	Bearbeitungsstand zur Bestellung	ÜNB	NB					Х			
25440		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an ÜNB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an ÜNB	LF	ÜNB					Х		-	
25450		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an ÜNB (verantwortlich)	4	Bearbeitungsstand zur Bestellung	ÜNB	LF					Х			
25460		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an ÜNB (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom MSB an ÜNB	MSB	ÜNB					Х			
25470		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an ÜNB (verantwortlich)	6	Bearbeitungsstand zur Bestellung	ÜNB	MSB					Х	-		
25490	UTILMD AHB Strom	Stammdaten BK-Treue	55670	x	GPKE Teil 4		Stammdaten zur Bilanzkreistreue	1	Stammdaten Bilanzkreistreue	NB	ÜNB					Х	4	\S4 -	
25510	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung auf Stammdaten BK-Treue	55671	55670	GPKE Teil 4		Stammdaten zur Bilanzkreistreue	2	Rückmeldung auf Stammdaten	ÜNB	NB		ZG-T1			Х	/	·S4 -	
25530	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdaten zur Bilanzkreistreue	3	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	NB	ÜNB		ZG-T43			Х	/	·S4 -	
25540	ORDERS AHB	Anfrage Stammdaten (Strom)	17132		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	1	Geschäftsdatenanfrage	LF	NB	ZO-T15				Χ	<i>F</i>		
25550	ORDERS AHB	Anfrage Stammdaten (Strom)	17132		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	1		MSB	NB	ZO-T15				Х	<i>F</i>		
25560	ORDERS AHB	Anfrage vom MSB Gas	17104		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	1	Geschäftsdatenanfrage	MSB (Gas)	NB (Strom)	ZO-T15				Х	<i>F</i>		
25590	UTILMD AHB Strom	Antwort auf GDA verb. MaLo	55035		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort	NB	LF		ZG-T2			Х	A	\S4 -	
25600	UTILMD AHB Strom	Antwort auf GDA	55060		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	2		NB	MSB		ZG-T2			Х	<i>J</i>		
25610	UTILMD AHB Strom	Antwort auf GDA erz. MaLo	55095		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort	NB	LF		ZG-T2			Х	<i>J</i>		
25620	UTILMD AHB Strom	Antowrt auf GDA (Strom an Gas)	55194		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	2		NB (Strom)	MSB (Gas)		ZG-T2			Х	<i>[</i>		
25625	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage vom MSB Gas	19104		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort	NB (Strom)	MSB (Gas)					Х		\S4 -	
25630	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Stammdaten	19101		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort	NB	MSB		ZG-T14			Х	<i>A</i>	\S4 -	
25640	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Stammdaten	19101		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort	NB	LF		ZG-T14			Х	<i>\beta</i>	\S4 -	
25642	ORDERS AHB	Anfrage von Werten	17102		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	3	Geschäftsdatenanfrage	LF	MSB	ZO-T15				Χ	<i>[</i>		
25660	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Werte	19102		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	LF		ZG-T14			Χ	<i>[</i>		
25670	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt, Netzlokation	13018	-	GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	LF		ZG-T42			Х	/	·S4 -	
25700	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	LF		ZG-T42			Χ	<i>F</i>		-
25720	MSCONS AHB	Energiemenge (Strom)	13019		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	LF		ZG-T42			Χ	<i>[</i>		-
25740	MSCONS AHB	Energiemenge u. Leistungsmax. (Strom)	13016		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	LF		ZG-T42			Х	/	·S4 -	
25760	MSCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche	13025		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	LF		ZG-T42			Х	<i>J</i>	\S4 -	
25770	IFTSTA AHB	EnFG Informationen	21045		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	LF	NB	ZO-T11				Х	A		
25780	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des LF	37000		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	LF	LF					Х	4	\S4 -	
25790	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des LF	37000		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	LF	NB			-		Х	<i>A</i>	\S4 -	
25800	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des LF	37000		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	LF	MSB					Х	<i>[</i>	\S4 -	



																Date	nformate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfiden ifikator	t Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu Rapitel Prozesschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Übertra gungsw eg	API-Kennung
25810	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten	37000		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informationer	1	Information	LF	ÜNB					Х -	- AS4	
25820	PARTIN AHB	des LF Übermittlung Kommunikationsdaten	37001		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informationer	1	Information	NB	LF					Х -	- AS4	
25830	PARTIN AHB	des NB Übermittlung Kommunikationsdaten	37001		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informationer	1	Information	NB	MSB	-				Х -	- AS4	
25840	PARTIN AHB	des NB Übermittlung Kommunikationsdaten	37001		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informationer	1	Information	NB	NB					Х -	- AS4	
25850	PARTIN AHB	des NB Übermittlung Kommunikationsdaten	37001		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informationer	1	Information	NB	BKV					Х -	- AS4	
25860	PARTIN AHB	· ·	37001		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informationer	1	Information	NB	ВІКО					Х -	- AS4	
25870	PARTIN AHB	des NB Übermittlung Kommunikationsdaten	37001		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informationer	1	Information	NB	ÜNB			-		Х -	- AS4	
25880	PARTIN AHB	des NB Übermittlung Kommunikationsdaten	37002		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informationer	1	Information	MSB	NB					Х -	- AS4	
25890	PARTIN AHB	des MSB Übermittlung Kommunikationsdaten	37002		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informationer	1	Information	MSB	LF					Х -	- AS4	
25900	PARTIN AHB	des MSB Übermittlung Kommunikationsdaten	37002		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informationer	1	Information	MSB	ÜNB					Х -	- AS4	
25910	PARTIN AHB	des MSB Übermittlung Kommunikationsdaten	37002		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informationer	1	Information	MSB	MSB					Х -	- AS4	
25920	PARTIN AHB	des MSB Übermittlung Kommunikationsdaten	37002		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informationer	1	Information	MSB	ESA					Х -	- AS4	
25930	PARTIN AHB	des MSB Übermittlung Kommunikationsdaten	37003		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informationer	1	Information	BKV	NB					х -	- AS4	
25940	PARTIN AHB	_	37003		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informationer	1	Information	BKV	BIKO					Х -	- AS4	
25950	PARTIN AHB	des BKV Übermittlung Kommunikationsdaten	37003		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informationer	1	Information	BKV	ÜNB					Х -	- AS4	
25960	PARTIN AHB	des BKV Übermittlung Kommunikationsdaten	37004		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informationer	1	Information	ВІКО	NB					Х -	- AS4	
25970	PARTIN AHB	des BIKO Übermittlung Kommunikationsdaten	37004		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informationer	1	Information	ВІКО	BKV					Х -	- AS4	
25980	PARTIN AHB	des BIKO Übermittlung Kommunikationsdaten	37004		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informationer	1	Information	ВІКО	ÜNB					Х -	- AS4	
25990	PARTIN AHB	_	37005		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informationer	1	Information	ÜNB	NB					Х -	- AS4	
26000	PARTIN AHB	des ÜNB Übermittlung Kommunikationsdaten	37005		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informationer	1	Information	ÜNB	LF					Х -	- AS4	
26010	PARTIN AHB		37005		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informationer	1	Information	ÜNB	BKV	-				Х -	- AS4	
26020	PARTIN AHB		37005		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informationer	1	Information	ÜNB	BIKO	-				Х -	- AS4	
26030	PARTIN AHB	des ÜNB Übermittlung Kommunikationsdaten	37005		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informationer	1	Information	ÜNB	MSB					Х -	- AS4	
26040	PARTIN AHB	1	37006		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informationer	1	Information	ESA	MSB	-				Х -	- AS4	
26050	MSCONS AHB	des ESA Grundlage POG-Ermittlung	13028		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informationer	1	Information	NB	MSB	ZO-T14				Х -	- AS4	
26080	UTILMD AHB Strom	Anfrage nach Stornierung	55022		GPKE Teil 4 GPKE Teil 4 Kap. 5				Beteiligte wie bei Ursprungsnachricht	Beteiligte wie bei Ursprungsnachricht	und ZO-T21	ZG-T26			Х -	- AS4	
26090	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Anfrage Stornierung	55023		GPKE Teil 4 GPKE Teil 4 Kap. 5				Empfänger einer Stornierungsanfrage	Sender einer Stornierungsanfrage		ZG-T1			х -	- AS4	
26100	UTILMD AHB Strom	Ablehnung Anfrage Stornierung	55024		GPKE Teil 4 GPKE Teil 4 Kap. 5				Empfänger einer Stornierungsanfrage	Sender einer Stornierungsanfrage		ZG-T1			Х -	- AS4	
30000	UTILMD AHB Strom	Kündigung MSB	55039		WiM Strom Teil 1	Kündigung Messstellenbetrieb	1	Kündigung	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBA					Х -	- AS4	
30010	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Kündigung MSB	55040		WiM Strom Teil 1	Kündigung Messstellenbetrieb	2	Antwort der Kündigung	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)		ZG-T1			Х -	- AS4	
30020	UTILMD AHB Strom	Ablehnung Kündigung MSB	55041	-	WiM Strom Teil 1	Kündigung Messstellenbetrieb	2	Antwort der Kündigung	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)		ZG-T1			Х -	- AS4	
	UTILMD AHB Strom	<u> </u>	55042		WiM Strom Teil 1	Beginn Messstellenbetrieb		Anmeldung	MSBN	NB		-				- AS4	
	UTILMD AHB Strom UTILMD AHB Strom	Bestätigung Anmeldung MSB Ablehnung Anmeldung MSB	55043 55044		WiM Strom Teil 1 WiM Strom Teil 1	Beginn Messstellenbetrieb Beginn Messstellenbetrieb		Antwort auf Anmeldung Antwort auf Anmeldung	NB NB	MSBN MSBN		ZG-T1 ZG-T1			X -	- AS4 - AS4	



	1	<u> </u>	I		I	I	I=	-	lat.	I	I	I	I	_				
l. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfiden ifikator	t Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	gungs eg	ra API-Kennung w
80	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21007		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	3	Information über vorläufige Anmeldebestätigung	NB	MSBA	ZO-T11				Х	AS4	
90	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21007		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	4	Information über vorläufige Anmeldebestätigung	NB	LF	ZO-T11				Х	AS4	
20	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21009		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	7	Mitteilung über Gesamtvorgang	MSBN	NB	ZO-T11				х	AS4	
0	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21010		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	7	Mitteilung über Gesamtvorgang	MSBN	NB	ZO-T11				Х	AS4	
0	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21011		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	8	Antwort auf Mitteilung über Gesamtvorgang	NB	MSBN		ZG-T45			Х	AS4	
60	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21012		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	8	Antwort auf Mitteilung über Gesamtvorgang	NB	MSBN		ZG-T45			Х	AS4	
0	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21011		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	14	Information über Scheitern der Zuordnung	NB	MSBA	ZO-T11				Х	AS4	
0	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21011		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	15	Information über Scheitern der Zuordnung		LF	ZO-T11					AS4	
30	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	16	Mitteilung über das Scheitern des Gesamtvorgangs	NB	MSBN	ZO-T11				Х	AS4	
40	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	16	Mitteilung über das Scheitern des Gesamtvorgangs	NB	MSBN	ZO-T11				Х	AS4	
50	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	17	Information über Scheitern der Zuordnung	NB	MSBA	ZO-T11				х	AS4	
50	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	18	Information über Scheitern der Zuordnung	NB	LF	ZO-T11				Х	AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Ende MSB	55051		WiM Strom Teil 1		Ende Messstellenbetrieb	1	Abmeldung	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	NB	ZO-T1				Х	AS4	
30	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Ende MSB	55052		WiM Strom Teil 1		Ende Messstellenbetrieb	2	Antwort auf Abmeldung	NB	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)		ZG-T1			Х	AS4	
90	UTILMD AHB Strom	Ablehnung Ende MSB	55053		WiM Strom Teil 1		Ende Messstellenbetrieb	2	Antwort auf Abmeldung	NB	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)		ZG-T1			х	AS4	
00	UTILMD AHB Strom	Verpflichtungsanfrage / Aufforderung	55168		WiM Strom Teil 1		Ende Messstellenbetrieb	3	Verpflichtungs-anfrage	NB	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	ZO-T28				Х	AS4	
10	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Verpflichtungsanfrage	55169		WiM Strom Teil 1		Ende Messstellenbetrieb	4	Antwort auf Verpflichtungs- anfrage	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	NB		ZG-T1			Х	AS4	
20	UTILMD AHB Strom	Ablehnung Verpflichtungsanfrage	55170		WiM Strom Teil 1		Ende Messstellenbetrieb	4	Antwort auf Verpflichtungs- anfrage	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	NB		ZG-T1			Х	AS4	
30	ORDERS AHB	Weiterverpflichtung	17002		WiM Strom Teil 1		Ende Messstellenbetrieb	5	Weiterverpflichtung des MSB	NB	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	ZO-T15				Х	AS4	
10	ORDRSP AHB	Bestätigung Weiterverpflichtung	19003		WiM Strom Teil 1		Ende Messstellenbetrieb	6	Antwort auf Weiter- verpflichtung	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	NB		ZG-T14			Х	AS4	
50	ORDRSP AHB	Ablehnung Weiterverpflichtung	19004		WiM Strom Teil 1		Ende Messstellenbetrieb	6	Antwort auf Weiter- verpflichtung	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	NB		ZG-T14			Х	AS4	
60	UTILMD AHB Strom	Verpflichtungsanfrage / Aufforderung	55168		WiM Strom Teil 1		Ende Messstellenbetrieb	7	Aufforderung zur Übernahme der einzelnen Messlokation durch den	NB	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	ZO-T28				X	AS4	
20	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21010		WiM Strom Teil 1		Verpflichtung gMSB	3	gMSB Bestätigung der Übernahme des Messstellenbetriebes	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	NB	ZO-T11				Х	AS4	
30	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21018		WiM Strom Teil 1		Verpflichtung gMSB	4	Information über Neuzuordnung	NB	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	ZO-T11				Х	AS4	
0	ORDERS AHB	Anzeige Gerätewechselabsicht	17009		WiM Strom Teil 1		Gerätewechsel	1	Anzeige Geräte- wechselabsicht	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)	1 ' '	ZO-T15				Х	AS4	
00	ORDRSP AHB	Bestätigung Gerätewechselabsicht	19015		WiM Strom Teil 1		Gerätewechsel	2	Antwort	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)		ZG-T14			Х	AS4	



fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Driifidani	Dool+ton	Drozoschoschusih	Drozoccehritt our	Rozeichnung aus	Drozoccahuist	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung	Zuordnung	Erweitert	Objekteia	E   6	S liborter	API-Kennung
ta. Nr.	АНВ	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator		Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	е	enschaft	Sparte Stron Sparte	gungsw	API-Kennung
30510	ORDRSP AHB	Ablehnung Gerätewechselabsicht	19016		WiM Strom Teil 1		Gerätewechsel	2	Antwort	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)		ZG-T14			Х	AS4	
30520	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21010		WiM Strom Teil 1		Gerätewechsel	3	Zeitpunkt Übernahme des Messstellenbetriebs	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	ZO-T11				Х	AS4	
30540	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017		WiM Strom Teil 1		Gerätewechsel	5	Zählerstand und Zeitpunkt des Geräteausbaus	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)			EZ-01		X	AS4	
80550	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21036		WiM Strom Teil 1		Gerätewechsel	6	Zeitpunkt des Geräteausbaus	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	ZO-T11				Х	AS4	
80580	REQOTE AHB	Anfrage Geräteübernahmeangebot	35001		WiM Strom Teil 1		Geräteübernahme	1	Anforderung Geräteübernahme-angebot	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	ZO-T17				Х	AS4	
80590	QUOTES AHB	Angebot Geräteübernahme	15001		WiM Strom Teil 1		Geräteübernahme	2	Geräteübernahme-angebot	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)		ZG-T16			X	AS4	
30600	ORDERS AHB	Bestellung Geräteübernahmeangebot	17001		WiM Strom Teil 1		Geräteübernahme	3	Bestellung	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)		ZG-T24			Х	AS4	
30610	ORDRSP AHB	Bestätigung Bestellung	19001		WiM Strom Teil 1		Geräteübernahme	4	Bestellbestätigung	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)		ZG-T14			Х	AS4	
30620	ORDRSP AHB	Ablehnung Bestellung	19002		WiM Strom Teil 1		Geräteübernahme	4	Bestellbestätigung	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)		ZG-T14			X	AS4	
30630	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017		WiM Strom Teil 1		Geräteübernahme	5	Zählerstand zur Geräteübernahme	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)			EZ-01		Х	AS4	
30660	ORDERS AHB	Bestellung Angebot Änderung Technik	17011		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom NB an MSB	1	Beauftragung Änderung	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	ZO-T15				х	AS4	
30670	ORDRSP AHB	Bestätigung Auftrag Änderung Technik	19005		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom NB an MSB	2	Antwort	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	NB		ZG-T14			х	AS4	
30680	ORDRSP AHB	Ablehnung Auftrag Änderung Technik	19006		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom NB an MSB	2	Antwort	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	NB		ZG-T14			х	AS4	
30710	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21027		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom NB an MSB	5	Scheitern der Änderung	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	NB	ZO-T11				х	AS4	
30720	ORDERS AHB	Bestellung Angebot Änderung Technik	17011		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom LF an MSB	1	Beauftragung Änderung	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	ZO-T15	-			Х	AS4	
30730	ORDRSP AHB	Bestätigung Auftrag Änderung Technik	19005		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom LF an MSB	2	Antwort	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	LF		ZG-T14			Х	AS4	
30740	ORDRSP AHB	Ablehnung Auftrag Änderung Technik	19006		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom LF an MSB	2	Antwort	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	LF		ZG-T14			х	AS4	
30770	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21025		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom LF an MSB	5	Scheitern der Änderung	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	LF	ZO-T11				х	AS4	
30780	IFTSTA AHB	Vorabinformation	21029		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau einer mME in eine bestehende Messlokation	1	Vorabinformation zum Gerätewechsel	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	LF	ZO-T11				х	AS4	
30790	IFTSTA AHB	Vorabinformation	21029		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	1		MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht wMSB am Objekt Messlokation)	ZO-T11	-			Х	AS4	
30800	IFTSTA AHB	iMS-Ersteinbauzust.	21030		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	2	Information Bestandsschutz / Eigenausbau iMS	MSB (entspricht wMSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)		ZG-T45			Х	AS4	
30810	IFTSTA AHB	Bestandss. / Eigenausbau iMS	21031		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	2	Information Bestandsschutz / Eigenausbau iMS	MSB (entspricht wMSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)		ZG-T45			Х	AS4	
30820	IFTSTA AHB	Vorabinformation	21029		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	3		MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	LF	ZO-T11				Х	AS4	
30830	IFTSTA AHB	Vorabinformation	21029		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	4	Vorabinformation zum Gerätewechsel	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	NB	ZO-T11				х	AS4	



																	Date	informate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfiden ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom Sparte	Übertra gungsw eg	API-Kennung
0850	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21027		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	6	Information über Scheitern des Gerätewechsels	MSB (entspricht wMSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	ZO-T11				Х -	- AS4	
880	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21025		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	9	Information kein Gerätewechsel auf iMS	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	LF	ZO-T11	-			Х -	- AS4	
890	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21027		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	10	Information kein Gerätewechsel auf iMS	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	NB	ZO-T11				Х -	- AS4	
900	PRICAT AHB	Preisblätter MSB-Leistungen	27002		WiM Strom Teil 1		Übermittlung Preisblatt MSB an LF	1	Preisblatt	MSB	LF		Wenn SG1 RFF+ACW vorh. ZG-T17, wenn SG1			Х -	- AS4	
													RFF+ACW nicht vorh. –					
910	QUOTES AHB	Angebot Abrechnung Messstellenbetrieb MSB	15002		WiM Strom Teil 1		Angebot zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den MSB	1	Angebot zur Rechnungs- abwicklung des Messstellenbetriebes über den LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF	ZO-T18				Х -	- AS4	
920	ORDERS AHB	Bestellung Rechnungsabwicklung MSB über LF	17005		WiM Strom Teil 1		Angebot zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den MSB	2	Antwort auf das Angebot	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T24			Х -	- AS4	
930	IFTSTA AHB	Antwort auf das Angebot	21032		WiM Strom Teil 1		Angebot zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den MSB	2	Antwort auf das Angebot	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T27			Х -	- AS4	
950	ORDERS AHB	Beendigung Rechnungsabwicklung MSB über LF	17006		WiM Strom Teil 1		Beendigung Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den MSB	1	Beendigung Rechnungs- abwicklung des Messstellenbetriebes über den LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF	ZO-T15				Х -	- AS4	
960	ORDRSP AHB	Bestätigung Beendigung Rechnungsabwicklung MSB	19009		WiM Strom Teil 1		Beendigung Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den MSB	2	Antwort auf Beendigung	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T14			Х -	- AS4	
970	ORDRSP AHB	Ablehnung Beendigung Rechnungsabwicklung MSB	19010		WiM Strom Teil 1		Beendigung Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den MSB	2	Antwort auf Beendigung	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	-	ZG-T14			Х -	- AS4	
980	REQOTE AHB	Anfrage Rechnungsabwicklung MSB über LF	35002		WiM Strom Teil 1		Anfrage zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF	1	Anfrage Rechnungs- abwicklung des Messstellenbetriebes über den LF	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ZO-T17				Х -	- AS4	
990	QUOTES AHB	Angebot Abrechnung Messstellenbetrieb MSB	15002		WiM Strom Teil 1		Anfrage zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF	2	Angebot /Ablehnung Anfrage	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF	-	ZG-T16			Х -	- AS4	
000	IFTSTA AHB	Ablehnung der Anfrage	21033		WiM Strom Teil 1		Anfrage zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF	2	Angebot /Ablehnung Anfrage	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF		ZG-T34			Х -	- AS4	
)10	ORDERS AHB	Bestellung Rechnungsabwicklung MSB über LF	17005		WiM Strom Teil 1		Anfrage zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF	3	Antwort Angebot	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	-	ZG-T24			Х -	- AS4	
)20	IFTSTA AHB	Antwort auf das Angebot	21032		WiM Strom Teil 1		Anfrage zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF	3	Antwort Angebot	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T27			Х -	- AS4	
30	ORDERS AHB	Beendigung Rechnungsabwicklung MSB über LF	17006		WiM Strom Teil 1		Beendigung Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF	1	Beendigung Rechnungs- abwicklung des Messstellenbetriebes über den LF	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ZO-T15				Х -	- AS4	
)40	ORDRSP AHB	Bestätigung Beendigung Rechnungsabwicklung MSB	19009		WiM Strom Teil 1		Beendigung Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF	2	Antwort auf Beendigung	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF		ZG-T14			Х -	- AS4	
050	ORDRSP AHB	Ablehnung Beendigung Rechnungsabwicklung MSB	19010		WiM Strom Teil 1		Beendigung Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF	2	Antwort auf Beendigung	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF		ZG-T14			Х -	- AS4	



Ed No	ALID	Pacebuoihume des Amuse de Coll	Date I.	Doclat's s	Dunmanch and 11th	Duomos b. 'tt	Donoich nun z zuz	Duores and dec	Alstina	Vommuellestier	Vommunitation .	7	7	Erweitert	Objetant	c	o na	ADI Kannan
fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident	auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschrift aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	е	enschaft	Sparte Strom	gungsw eg	API-Kennung
1060	INVOIC AHB	MSB-Rechnung	31009		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb gegenüber dem LF	1	Rechnung (Messstellenbetrieb)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF	ZO-T13				Х	AS4	
1070	REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb gegenüber dem LF	2	Antwort	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			Х	AS4	
1080	REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb gegenüber dem LF	2	Antwort	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			Х	AS4	
1090	REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb gegenüber dem LF	2	Antwort	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			Х	AS4	
1110	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb gegenüber dem LF	3	Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF		ZG-T21	-		х	AS4	
1120	REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb gegenüber dem LF	4	Antwort	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			х	AS4	
1130	REMADV AHB	Abweisung	33002		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb gegenüber dem LF	4	Antwort	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			Х	AS4	
1140	INVOIC AHB	WiM-Rechnung	31003		WiM Strom Teil 1		Abrechnung von Dienstleistungen	1	Rechnung (Messstellenbetrieb / Geräteübernahme)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation oder gMSB am Objekt Messlokation)	ZO-T13				Х	AS4	
1150	REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		WiM Strom Teil 1		Abrechnung von Dienstleistungen	2	Antwort	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation oder gMSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)		ZG-T31			Х	AS4	
1160	REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 1		Abrechnung von Dienstleistungen	2	Antwort	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation oder gMSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)		ZG-T31			Х	AS4	
1170	REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		WiM Strom Teil 1		Abrechnung von Dienstleistungen	2	Antwort	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation oder gMSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)		ZG-T31			Х	AS4	
1180	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		WiM Strom Teil 1		Abrechnung von Dienstleistungen	3	Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation oder gMSB am Objekt Messlokation)		ZG-T21			Х	AS4	
1190	REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 1		Abrechnung von Dienstleistungen	4	Antwort	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation oder gMSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)		ZG-T31	-		Х	AS4	
1200	REMADV AHB	Abweisung	33002		WiM Strom Teil 1		Abrechnung von Dienstleistungen	4	Antwort	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation oder gMSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)		ZG-T31			х	AS4	
1210	PRICAT AHB	Preisblätter MSB-Leistungen	27002		WiM Strom Teil 1		Übermittlung Preisblatt "Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB" vom MSB an NB	1	Preisblatt	MSB	NB		Wenn SG1 RFF+ACW vorh. ZG-T17, wenn SG1 RFF+ACW nicht			Х	AS4	
1220	INVOIC AHB	MSB-Rechnung	31009		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	1	Rechnung	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB	ZO-T13	vorh. –			Х	AS4	
1230	REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	2	Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			Х	AS4	
1240	REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	2	Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31	-		Х	AS4	



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus		Reaktion	Prozessbeschreibu		Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	Strom Sparte	9	API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm				einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Str	gungsw eg	
50	REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	2	Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	-	ZG-T31			Х	AS4	
160	COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	3	Mitteilung, dass die ursprüngliche Rechnung korrekt war	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB		ZG-T46			Х	AS4	
.70	REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	4	Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			Х	AS4	
80	REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	4	Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			Х	AS4	
90	REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	4	Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			Х	AS4	
00	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	5	Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB		ZG-T21			Х	AS4	
10	REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	6	Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			Х	AS4	
15	REMADV AHB	Abweisung	33002		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	6	Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			Х	AS4	
20	INSRPT AHB	Störungsmeldung	23001		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	1	Meldung einer Störung	Störungsmelder	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	ZO-T12				Х	AS4	
30	INSRPT AHB	Ablehnung	23003		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	2	Antwort	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	Störungsmelder		ZG-T44			Х	AS4	
40	INSRPT AHB	Bestätigung	23004		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	2	Antwort	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	Störungsmelder		ZG-T44			Х	AS4	
50	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23005		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	3	Information über Störung an Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ZO-T12				Х	AS4	
60	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23011		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	4	Information über Störung an betroffener Marktlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB	ZO-T12				Х	AS4	
70	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23011		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	5	Information über Störung an betroffener Marktlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF	ZO-T12				Х	AS4	
80	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23011		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	6	Information über Störung an betroffener Marktlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ÜNB	ZO-T12				Х	AS4	
90	INSRPT AHB	Ergebnisbericht	23008		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	7	Mitteilung Ergebnis	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	Störungsmelder		ZG-T44			Х	AS4	
00	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23009		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	8	Information über Ergebnis an Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T44			Х	AS4	
10	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23012		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	9	Information über Ergebnis der betroffenen	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB		ZG-T44			Х	AS4	
20	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23012		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	10	Marktlokation Information über Ergebnis der betroffenen	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF		ZG-T44			Х	AS4	
30	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23012		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	11	Marktlokation Information über Ergebnis der betroffenen	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ÜNB		ZG-T44			Х	AS4	
10	UTILTS AHB	Berechnungsformel	25001		WiM Strom Teil 2		Übermittlung der Berechnungsformel	1	Marktlokation Berechnungsformel	NB	MSB (entspricht dem MSB am Objekt	ZO-T31				Х	AS4	
50	UTILTS AHB	Antwort auf Berechnungsformel	25010		WiM Strom Teil 2		Übermittlung der Berechnungsformel	2	Antwort auf Berechnungsformel	MSB (entspricht dem MSB am Objekt	Messlokation) NB		ZG-T37			Х	AS4	
30	UTILTS AHB	Berechnungsformel	25001		WiM Strom Teil 2		Übermittlung der Berechnungsformel	4	Berechnungsformel	Messlokation) NB	LF	ZO-T31				Х	AS4	
90	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017		WiM Strom Teil 2		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Messlokation	1	Wert (Messlokation)	MSB (entspricht dem MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht dem MSB am Objekt Marktlokation)	-		EZ-01		Х	AS4	



																		Datenfo	ormate Strom & Gas	
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	Sparte Strom	Sparte Gas	Übertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
31500	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt, Netzlokation	13018		WiM Strom Teil 2		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Messlokation	1	Wert (Messlokation)	MSB (entspricht dem MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht dem MSB am Objekt Marktlokation)	ZO-T14 und ZO-T21				Х	/	AS4		
31520	MSCONS AHB	Energiemenge u. Leistungsmax. (Strom)	13016		WiM Strom Teil 2		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	I	Wert (Marktlokation / Messlokation) an NB	MSB (entspricht dem MSB am Objekt Marktlokation)	NB	ZO-T14 und ZO-T21				Х	/	AS4		
31530	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017		WiM Strom Teil 2		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	1	Wert (Marktlokation / Messlokation) an NB	MSB (entspricht dem MSB am Objekt Marktlokation)	NB			EZ-01		Х	/	AS4		
31540	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt, Netzlokation	13018		WiM Strom Teil 2		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation		Wert (Marktlokation / Messlokation) an NB	MSB (entspricht dem MSB am Objekt Marktlokation)	NB	ZO-T14 und ZO-T21				Х	/	AS4		
31550	MSCONS AHB	Energiemenge (Strom)	13019		WiM Strom Teil 2		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	1	Wert (Marktlokation / Messlokation) an NB	MSB (entspricht dem MSB am Objekt Marktlokation)	NB	bei SG6 LOC+172 DE3225 11-st. ZO- T14 ZO-T21 wenn RFF+AGK vorh. ZO-T35 wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T14				X	/	AS4		
31560	MSCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche	13025		WiM Strom Teil 2		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	1	Wert (Marktlokation / Messlokation) an NB	MSB (entspricht dem MSB am Objekt Marktlokation)	NB	ZO-T14 und ZO-T21				Х	/	AS4		
31570	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017		WiM Strom Teil 2		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	2	Wert (Marktlokation / Messlokation) an LF	MSB (entspricht dem MSB am Objekt Marktlokation)	LF			EZ-01		Х	/	AS4		
31580	MSCONS AHB	Energiemenge u. Leistungsmax. (Strom)	13016		WiM Strom Teil 2		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation		Wert (Marktlokation / Messlokation) an LF	MSB (entspricht dem MSB am Objekt Marktlokation)	LF	ZO-T14 und ZO-T21				Х	/	AS4		
31590	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt, Netzlokation	13018		WiM Strom Teil 2		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation		Wert (Marktlokation / Messlokation) an LF	MSB (entspricht dem MSB am Objekt Marktlokation)	LF	ZO-T14 und ZO-T21				Х	/	AS4		
31600	MSCONS AHB	Energiemenge (Strom)	13019		WiM Strom Teil 2		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation		Wert (Marktlokation / Messlokation) an LF	MSB (entspricht dem MSB am Objekt Marktlokation)	LF	bei SG6 LOC+172 DE3225 11-st. ZO- T14 ZO-T21 wenn RFF+AGK vorh. ZO-T35 wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T14				X	/	AS4		
31610	MSCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche	13025		WiM Strom Teil 2		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	2	Wert (Marktlokation / Messlokation) an LF	MSB (entspricht dem MSB am Objekt Marktlokation)	LF	ZO-T14 und ZO-T21				Х	/	AS4		
31620	MSCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche	13025		WiM Strom Teil 2		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	3	Wert (Marktlokation) an ÜNB	MSB (entspricht dem MSB am Objekt Marktlokation)	ÜNB	ZO-T14 und ZO-T21				Х	/	AS4		
31660	ORDERS AHB	Anforderung von Werten	17004		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom NB	1	Anforderung Wert	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ZO-T15				Х	/	AS4		
31670	ORDRSP AHB	Ablehnung Anforderung Werte	19007		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom NB		Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB		ZG-T14			Х	/	AS4		
	ORDERS AHB	Anforderung von Werten	17004		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom NB	4	Anforderung Wert einer Messlokation	Objekt Marktlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)					х	/			
	ORDRSP AHB	Ablehnung Anforderung Werte	19007		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom NB		Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T14			Х	/			
	ORDRSP AHB	Ablehnung Anforderung Werte	19007		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom NB	6	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)			ZG-T14			х	/			
31730	ORDERS AHB	Anforderung von Werten	17004		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom LF	1	Anforderung Wert	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ZO-T15		-		Х	/	AS4		



																		Datenfo	ormate Strom & Gas
fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Spar	Übertra gungsw eg	API-Kennung
1740	ORDRSP AHB	Ablehnung Anforderung Werte	19007		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom LF	2	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF		ZG-T14			Х		AS4	
1760	ORDERS AHB	Anforderung von Werten	17004		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom LF	4	Anforderung Wert einer Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	ZO-T15				Х		AS4	
1770	ORDRSP AHB	Ablehnung Anforderung Werte	19007		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom LF	5	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T14			х		AS4	
1780	ORDRSP AHB	Ablehnung Anforderung Werte	19007		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom LF	6	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF		ZG-T14			Х		AS4	
1800	ORDERS AHB	Anforderung von Werten	17004		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom MSB der Marktlokation	1	Anforderung Wert einer Messlokation	' '	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	ZO-T15				Х		AS4	
1810	ORDRSP AHB	Ablehnung Anforderung Werte	19007		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom MSB der Marktlokation	2	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T14			Х		AS4	
1880	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom NB	1	Reklamation Wert	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T15	Wenn RFF+ACW vorh. ZG-T41			Х		AS4	-
1890	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom NB	2	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB		ZG-T14			х		AS4	
1920	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom NB	5	Reklamation Wert einer Messlokation		MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T15	Wenn RFF+ACW vorh. ZG-T41			х		AS4	
1930	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom NB	6	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T14			х		AS4	
1940	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114	-	WiM Strom Teil 2		Reklamation vom NB	7	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB		ZG-T14			Х		AS4	
1970	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom LF	1	Reklamation Wert	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T15	vorh. ZG-T41	-		х		AS4	
1980	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom LF	2	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF		ZG-T14			х		AS4	
2010	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom LF	5	Reklamation Wert einer Messlokation		MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T15	vorh. ZG-T41			Х		AS4	



																		Daten	formate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnur g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	_ ⊍	Übertra gungsw eg	API-Kennung
32020	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom LF	6	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T14			Х		AS4	
32030	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom LF	7	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF		ZG-T14			Х		AS4	
32060	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom ÜNB	1	Reklamation Wert	ÜNB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	Wenn RFF+ACW	ZG-T41 Wenn RFF+ACW			Х		AS4	
32070	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom ÜNB	2	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ÜNB	nicht vorhanden	vorahnden ZG-T14			х		AS4	
32100	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom ÜNB	5	Reklamation Wert einer Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK n. vorh.	Wenn RFF+ACW vorh. ZG-T41	-		Х		AS4	
32110	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom ÜNB	6	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ZO-T15	ZG-T14			Х		AS4	
32120	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom ÜNB	7	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ÜNB		ZG-T14			х		AS4	
32190	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Strom Teil 2		MSB der Marktlokation stellt selbst Reklamationsbedarf fest	3	Reklamation Wert einer Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T15	Wenn RFF+ACW vorh. ZG-T41			Х		AS4	
32200	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		MSB der Marktlokation stellt selbst Reklamationsbedarf fest	4	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T14			Х	1	AS4	
32230	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Strom Teil 2		Stornierung Werte vom MSB der Messlokation	1	Stornierung	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T32			Х		AS4	
32250	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Strom Teil 2		Stornierung Werte vom MSB der Marktlokation	1	Stornierung an NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB		ZG-T32			х		AS4	
32260	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Strom Teil 2		Stornierung Werte vom MSB der Marktlokation	2	Stornierung an LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF		ZG-T32			Х		AS4	
32270	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Strom Teil 2		Stornierung Werte vom MSB der Marktlokation	3	Stornierung an ÜNB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ÜNB		ZG-T32			Х		AS4	
32300	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017		WiM Strom Teil 2		Übermittlung von Zählerständen vom LF	1	Zählerstand (Messlokation)	LF	MSB (Messlokation)			EZ-01		Х		AS4	
32320 32360	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)  Messwert Storno	13017		WiM Strom Teil 2 WiM Strom Teil 2		Übermittlung von Zählerständen vom NB Stornierung von Zählerständen	1	Zählerstand (Messlokation) Stornierung	NB LF	MSB (Messlokation)  MSB (Messlokation)		 ZG-T32	EZ-01		X			
32380	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Strom Teil 2		vom LF Stornierung von Zählerständen	1	Stornierung	NB	MSB (Messlokation)		ZG-T32			Х			
32400	MSCONS AHB	Werte nach Typ 2	13027		WiM Strom Teil 2		vom NB Übermittlung von Werten nach Typ 2 vom MSB an NB oder LF	1	Werte an NB	MSB	NB			EZ-03		Х		AS4	
32410	MSCONS AHB	Werte nach Typ 2	13027		WiM Strom Teil 2		Übermittlung von Werten nach Typ 2 vom MSB an NB oder LF	2	Werte an LF	MSB	LF			EZ-03		х		AS4	
32420	REQOTE AHB	Anfrage von Werten	35003		WiM Strom Teil 2		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	1	Anfrage von Werten	ESA	MSB	ZO-T17				Х		AS4	
32430	QUOTES AHB	Angebot zur Anfrage von Werten	15003		WiM Strom Teil 2		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	2	Angebot zur / Ablehnung der Anfrage	MSB	ESA		ZG-T16			Х		AS4	
32440	IFTSTA AHB	Ablehnung der Anfrage	21033		WiM Strom Teil 2		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	2	Angebot zur / Ablehnung der Anfrage	MSB	ESA		ZG-T34			х		AS4	



l. Nr. AHB		Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfiden ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Übertra gungsw eg	API-Kennung
450 ORDERS	АНВ	Bestellung von Werten	17007		WiM Strom Teil 2		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	3	Bestellung	ESA	MSB		ZG-T24			X	AS4	
60 ORDRSP	АНВ	Bestätigung der Ab-/Bestellung von Werten	19011		WiM Strom Teil 2		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	4	Antwort auf Bestellung	MSB	ESA		ZG-T14			Х	AS4	
70 ORDRSP	АНВ	Ablehnung der Ab-/Bestellung von Werten	19012		WiM Strom Teil 2		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	4	Antwort auf Bestellung	MSB	ESA		ZG-T14			Х	AS4	
30 ORDCHG	Б АНВ	Stornierung der Bestellung	39002		WiM Strom Teil 2		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	5	Stornierung einer bestätigten Bestellung	ESA	MSB		ZG-T51		-	Х	AS4	
00 ORDRSP	АНВ	Bestätigung der Stornierung einer Bestellung	19013		WiM Strom Teil 2		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	6	Antwort auf Stornierung einer bestätigten Bestellung	MSB	ESA		ZG-T50			Х	AS4	
0 ORDRSP	АНВ	Ablehnung der Stornierung einer Bestellung	19014		WiM Strom Teil 2		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	6	Antwort auf Stornierung einer bestätigten Bestellung	MSB	ESA		ZG-T50			Х	AS4	
10 MSCONS	S AHB	Werte nach Typ 2	13027		WiM Strom Teil 2		Übermittlung von Werten vom	1	Werte	MSB	ESA			EZ-03		Х	AS4	
20 ORDERS	АНВ	Abbestellung von Werten	17008		WiM Strom Teil 2		MSB an ESA  Beendigung der Übermittlung von Werten an ESA durch ESA	1	Beendigung der Übermittlung von Werten	ESA	MSB		ZG-T41			Х	AS4	
30 ORDRSP	АНВ	Bestätigung der Ab-/Bestellung von Werten	19011		WiM Strom Teil 2		Beendigung der Übermittlung von Werten an ESA durch ESA	2	Antwort auf Beendigung	MSB	ESA		ZG-T14			Х	AS4	
40 ORDRSP	АНВ	Ablehnung der Ab-/Bestellung von Werten	19012		WiM Strom Teil 2		Beendigung der Übermittlung von Werten an ESA durch ESA	2	Antwort auf Beendigung	MSB	ESA		ZG-T14			Х	AS4	
50 IFTSTA A	AHB	Bestellung (WiM)	21042		WiM Strom Teil 2		Beendigung der Übermittlung von Werten an ESA durch MSB	1	Information über die Beendigung der	MSB	ESA		ZG-T47			Х	AS4	
50 INVOIC	АНВ	MSB-Rechnung	31009		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA	1	Übermittlung von Werten Rechnung einer für den ESA	MSB	ESA	ZO-T13				Х	AS4	
0 REMADA	/ AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 2		erbrachten Leistung Abrechnung einer für den ESA	2	erbrachten Leistung Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
0 REMADA	/ AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA	2	Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
00 REMADA	/ AHB	Strom Abweisung Position	33004		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA	2	Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
00 COMDIS	АНВ	Ablehnung REMADV	29001		WiM Strom Teil 2		erbrachten Leistung Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	3	Mitteilung, dass die ursprüngliche Rechnung	MSB	ESA		ZG-T46			Х	AS4	
10 REMADA	/ AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA	4	korrekt war Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
20 REMADY	/ AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		WiM Strom Teil 2		erbrachten Leistung Abrechnung einer für den ESA	4	Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			х	AS4	
0 REMADA	/ AHB	Strom Abweisung Position	33004		WiM Strom Teil 2		erbrachten Leistung Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	4	Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
10 INVOIC	АНВ	Stornorechnung	31004		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA	5	Storno der ursprünglichen	MSB	ESA		ZG-T21			Х	AS4	
50 REMADA	/ AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 2		erbrachten Leistung Abrechnung einer für den ESA	6	Rechnung Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
60 REMADA	/ AHB	Abweisung	33002		WiM Strom Teil 2		erbrachten Leistung Abrechnung einer für den ESA	6	Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
LO UTILMD	AHB Strom	Lokationsbündelstruktur und DB	55690		AWH Netzbetreiberwech	n	erbrachten Leistung Lokationsbündelstruktur und DB von NBA an NBN	1	Lokationsbündelstruktur und DB	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T38				х	AS4	
30 UTILMD	AHB Strom	Änderung Paket-ID der MaLo	55691		AWH Netzbetreiberwech	n	Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				х	AS4	
40 UTILMD	AHB Strom	AbrDaten BK-Abr. verb. MaLo	55126		AWH Netzbetreiberwech	1	NBN Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				х	AS4	
50 UTILMD	AHB Strom	AbrDaten BK-Abr. erz MaLo	55672		AWH Netzbetreiberwech	1	NBN Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				х	AS4	
50 UTILMD	AHB Strom	Änderung Daten der NeLo	55615		AWH Netzbetreiberwech	1	NBN Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				х	AS4	
70 UTILMD	AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55616		sel AWH Netzbetreiberwech	1	NBN Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an NBN	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				х	AS4	



Ifd N-	AUD	Possbroibung das Anusanduranfalle	Delification	Doolst!s	Drozoschooch we'h	Drozoczek-itt a	Pozoichnung eus	Drozece shate:	Aktion	Kommunikation von	Vommunikation	Zuordning	7uordause	Envelope	Objektiv	2	o v	horte	ADI Vonnus
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschrift aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	21	ביט	ungsw	API-Kennung
35080	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der Tranche	55619		AWH Netzbetreiberwech sel		Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an NBN	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				х	Д	.S4 -	-
35090	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der TR	55617		AWH Netzbetreiberwech sel		Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an NBN	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				х	Д	.S4 -	-
35100	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der SR	55618		AWH Netzbetreiberwech sel		Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an NBN	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				х	Д	.S4 -	-
35110	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MeLo	55620		AWH Netzbetreiberwech sel		Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an NBN	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				х	Д	.S4 -	-
35120	UTILMD AHB Strom	Änderung BlindabrDaten der NeLo	55225		AWH Netzbetreiberwech sel		Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an NBN	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1		-		х	Д	.S4 -	-
35130	UTILMD AHB Strom	AbrDaten NNA	55218		AWH Netzbetreiberwech sel		Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an NBN	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1		-		х	Д	.S4 -	-
36000	REQOTE AHB	Anfrage Angebot Änderung Technik	35005		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Messlokationsänderung vom NB an MSB	1	Anfrage eines Angebots zur Messlokationsänderung	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	ZO-T17				Х	A	S4 -	-
36010	QUOTES AHB	Angebot Änderung Technik	15005		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Messlokationsänderung vom NB an MSB	2	Angebot oder Ablehnung der Anfrage	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	NB		ZG-T16			Х	A	.S4 -	-
36020	IFTSTA AHB	Ablehnung der Anfrage	21033		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Messlokationsänderung vom NB an MSB	1	Angebot oder Ablehnung der Anfrage	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	NB		ZG-T34			Х	A	.S4 -	-
36030	ORDERS AHB	Bestellung Angebot Änderung Technik	17011		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Messlokationsänderung vom NB an MSB	3	Bestellung	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)		ZG-T24			Х	A	.S4 -	
36040	ORDRSP AHB	Bestätigung Auftrag Änderung Technik	19005		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an		Messlokationsänderung vom NB an MSB	4	Antwort auf Bestellung	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	NB	-	ZG-T14			Х	A	.S4 -	
36050	ORDRSP AHB	Ablehnung Auftrag Änderung Technik	19006		Lokationen  AWH Prozesse zur  Änderung der  Technik an  Lokationen		Messlokationsänderung vom NB an MSB	4	Antwort auf Bestellung	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	NB		ZG-T14			Х	A	.S4 -	-
36070	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21027		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Messlokationsänderung vom NB an MSB	6	Scheitern der Änderung	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	NB	ZO-T11				Х	A	.S4 -	-
36090	REQOTE AHB	Anfrage Angebot Änderung Technik	35005		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Messlokationsänderung vom LF an MSB		Anfrage eines Angebots zur Messlokationsänderung	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	ZO-T17				Х	A	.S4 -	-
36100	QUOTES AHB	Angebot Änderung Technik	15005		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Messlokationsänderung vom LF an MSB		Angebot oder Ablehnung der Anfrage	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	LF		ZG-T16			Х	A	.S4 -	-
36110	IFTSTA AHB	Ablehnung der Anfrage	21033		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Messlokationsänderung vom LF an MSB		Angebot oder Ablehnung der Anfrage	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	LF		ZG-T34			Х	A	.S4 -	-
36120	ORDERS AHB	Bestellung Angebot Änderung Technik	17011		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Messlokationsänderung vom LF an MSB	3	Bestellung	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)		ZG-T24			Х	A	.S4 -	-
36130	ORDRSP AHB	Bestätigung Auftrag Änderung Technik	19005		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Messlokationsänderung vom LF an MSB	4	Antwort auf Bestellung	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	LF		ZG-T14			Х	A	.S4 -	-
36140	ORDRSP AHB	Ablehnung Auftrag Änderung Technik	19006		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Messlokationsänderung vom LF an MSB	4	Antwort auf Bestellung	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	LF		ZG-T14			Х	A	.S4 -	-

#### Prüfidentifikator zu Prozessschritt



									Datenformate Strom & Gas										
fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft		Sparte Gas	Übertra gungsw eg	API-Kennung
86160	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21025		AWH Prozesse zur Änderung der		Messlokationsänderung vom LF an MSB	6	Scheitern der Änderung	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	LF	ZO-T11				X		AS4	
36180	PRICAT AHB	Preisblätter MSB-Leistungen	27002		Technik an Lokationen AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Übermittlung Preisblatt B des MSB vom MSB an NB und LF	1	Preisblatt B des MSB	MSB	NB		Wenn SG1 RFF+ACW vorh. ZG-T17, wenn SG1 RFF+ACW nicht			х		AS4	
36190	PRICAT AHB	Preisblätter MSB-Leistungen	27002	-	AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Übermittlung Preisblatt B des MSB vom MSB an NB und LF	2	Preisblatt B des MSB	MSB	LF		vorh. –  Wenn SG1 RFF+ACW vorh. ZG-T17,  wenn SG1 RFF+ACW nicht			Х		AS4	
6200	INVOIC AHB	MSB-Rechnung	31009		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und NB	1	Rechnung	MSB	NB	ZO-T13	vorh. –			х		AS4	
6210	REMADV AHB	Bestätigung	33001		Lokationen  AWH Prozesse zur  Änderung der  Technik an  Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und NB	2	Antwort	NB	MSB		ZG-T31			Х		AS4	
86220	REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und NB	2	Antwort	NB	MSB		ZG-T31			Х		AS4	
6230	REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und NB	2	Antwort	NB	MSB		ZG-T31			х		AS4	
36240	COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und NB	3	Mitteilung, dass ursprüngliche Antwort korrekt war	MSB	NB		ZG-T46			х		AS4	
86250	REMADV AHB	Bestätigung	33001		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und NB	4	Antwort	NB	MSB		ZG-T31			Х		AS4	
6260	REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und NB	4	Antwort	NB	MSB		ZG-T31			Х		AS4	
6270	REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und NB	4	Antwort	NB	MSB		ZG-T31			Х		AS4	
6280	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und NB	5	Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB	NB		ZG-T21			Х		AS4	
6290	REMADV AHB	Bestätigung	33001		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und NB	6	Antwort	NB	MSB		ZG-T31			Х		AS4	
86300	REMADV AHB	Abweisung	33002		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und NB	6	Antwort	NB	MSB		ZG-T31			Х		AS4	
86310	INVOIC AHB	MSB-Rechnung	31009		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und LF	1	Rechnung	MSB	LF	ZO-T13				Х		AS4	
6320	REMADV AHB	Bestätigung	33001		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und LF	2	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			Х		AS4	

#### Prüfidentifikator zu Prozessschritt



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng Prozessschritt a Kapitel	Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm		Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom Sparte	Übertra gungsw eg	a API-Kennung
330	REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen	Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und LF	2	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			Х	- AS4	
340	REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen	Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und LF	2	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			Х	- AS4	
350	COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen	Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und LF	3	Mitteilung, dass ursprüngliche Antwort korrekt war	MSB	LF		ZG-T46			Х	- AS4	
360	REMADV AHB	Bestätigung	33001		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen	Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und LF	4	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			Х	- AS4	
370	REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen	Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und LF	4	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			Х	- AS4	
80	REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen	Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und LF	4	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			Х	- AS4	
390	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen	Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und LF	5	Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB	LF		ZG-T21			Х	- AS4	
00	REMADV AHB	Bestätigung	33001		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen	Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und LF	6	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			Х	- AS4	
10	REMADV AHB	Abweisung	33002		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen	Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und LF	6	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			Х	- AS4	

# Tupel-Übersicht

## Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren



				Datenformate Strom & Gas
Tupel-Kenn- zeichnung	Segmentangabe / Parameter	Tupel	Bezeichnung der Datenelemente	Nachrichtentyp
ZG-T1	SG6 RFF+TN DE1154	1-Tupel Referenz Vorgangsnummer (aus Anfragenachricht)	Vorgangsnummer	UTILMD
ZG-T11	SG4 RFF+AUU DE1154, SG6 DTM+492 DE2380,	3-Tupel Versionstupel in der MaBiS	Version der Summenzeitreihe, Betrachtungszeitintervall,	IFTSTA
ZG-T12	SG6 LOC+172 DE3225 SG1 RFF+ACE DE1154	1-Tupel Referenz auf Nummer des zugehörigen Dokuments	MaBiS-Zählpunktbezeichnung Nummer des zugehörigen Dokuments	INVOIC
ZG-T14	SG1 RFF+ON DE1154	1-Tupel Referenz zur Anfragenachricht	Auftragsnummer der ORDERS	ORDRSP
ZG-T15	DTM+273 DE2380, SG34 RFF+AUU DE1154	2-Tupel bei der Anforderung von Clearinglisten als Abonnement	Gültigkeitszeitspanne, Referenz auf eine Zeitreihe	ORDERS
ZG-T16	SG1 RFF+AAV DE1154	1-Tupel Referenz zur Anfragenachricht	Nummer der Anfrage der REQOTE	QUOTES
ZG-T17	SG1 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Nachrichtennummer	Nachrichtennummer	PRICAT
ZG-T18	DTM+273 DE2380	1-Tupel bei der Anforderung von Clearinglisten als Abonnement	Gültigkeitszeitspanne	ORDERS
ZG-T2	SG6 RFF+AAV DE1154	1-Tupel Referenz auf eine vorangegangene Anfrage	Vorgangsnummer	UTILMD
ZG-T21	SG1 RFF+OI DE1154	1-Tupel Referenz auf Ursprungsrechnungsnummer	Ursprungsrechnungsnummer	INVOIC
ZG-T24	SG1 RFF+AAG DE1154	1-Tupel Referenz zur Anfragenachricht	Angebotsnummer der QUOTES	ORDERS
ZG-T25	SG1 RFF+AAV DE1154	1-Tupel Referenz auf die Bestellung	Referenz auf die Bestellung	UTILMD
ZG-T26	SG6 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Referenz auf zu stornierende Vorgangsnummer	Vorgangsnummer	UTILMD
ZG-T27	SG15 RFF+AAG DE1154	1-Tupel Angebotsnummer	Angebotsnummer	IFTSTA
			9	
ZG-T31	SG5 DOC DE1004	1-Tupel Dokument-/Nachrichten-Einzelheiten	Dokumentennummer	REMADV
ZG-T32	SG1 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Referenz, Identifikation	MSCONS
ZG-T34	SG15 RFF+AAV DE1154	1-Tupel Anfragenummer	Nummer der Anfrage	IFTSTA
ZG-T36	SG8 RFF+AUU DE1154	1-Tupel Referenz auf die Versionsangabe der Zeitreihe	Referenz auf die Versionsangabe der	UTILMD
			Zeitreihe	
ZG-T37	SG6 RFF+TN DE1154	1-Tupel Referenz Vorgangsnummer (aus Anfragenachricht)	Vorgangsnummer	UTILTS
ZG-T4	DTM+157 DE2380	1-Tupel Referenz auf ein Gültigkeitsdatum	Gültigkeitsdatum	UTILMD
ZG-T41	SG1 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Referenz, Identifikation	ORDERS
ZG-T42	SG1 RFF+AGI DE1154	1-Tupel Beantragungsnummer	Beantragungsnummer	MSCONS
ZG-T43	SG15 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Referenz, Identifikation	IFTSTA
ZG-T44	SG4 RFF+TN DE1154	1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Dokumenten-/Vorgangsnummer der Bezugsnachricht	INSRPT
ZG-T45	SG15 RFF+ACW DE1154, SG15 RFF+ADY DE1154	2-Tupel Mitteilungsnummer einer vorangegangenen Nachricht	Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht, Mitteilungsnummer	IFTSTA
ZG-T46	SG2 DOC DE1004	1-Tupel Dokument-/Nachrichten-Einzelheiten	Dokumentennummer	COMDIS
	SG15 RFF+AGI DE1154	1-Tupel Bestellnummer		.====
ZG-147 ZG-T48	SG51 RFF+AFL DE1154		Beantragungsnummer	INVOIC
		1-Tupel Referenz auf zugehörige Rechnungen	Zugehörige Rechnungen	
ZG-T49	SG1 RFF+AGK DE1154, SG2 LOC+172 DE3225	2-Tupel bei der Anforderung der Ausfallarbeit	Referenz auf ID der Redispatch-Maßnahme, ID des Meldepunkts	ORDERS
ZG-T50	SG1 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Referenz zur Stornierungsnachricht	Dokumentennummer der ORDCHG	ORDRSP
ZG-T51	SG1 RFF+ON DE1154	1-Tupel Referenz zur Anfragenachricht	Auftragsnummer der ORDERS	ORDCHG
ZG-T51 ZG-T52	SG1 RFF+TN DE1154	1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Referenz Vorgangsnummer	ORDERS
ZG-T53	SG1 RFF+ON DE1154, SG1 RFF+TN DE1154	2-Tupel Referenznummer auf den Vorgang einer Vorangegangenen Nachricht	Nachrichtennummer der IFTSTA, Vorgangsnummer der IFTSTA	ORDCHG
ZG-T54	SG1 RFF+Z42 DE1154, SG1 RFF+Z43 DE1154	2-Tupel Referenznummer auf den Vorgang einer Vorangegangenen Nachricht	Nachrichtennummer der IFTSTA, Vorgangsnummer der IFTSTA	ORDERS
ZG-T55	SG6 RFF+Z42 DE1154,	2-Tupel Referenznummer der Nachricht der betroffenen	Referenz, Identifikation	UTILMD
20-133	SG6 RFF+Z43 DE1154	Antwort auf Bestellung (Bestellbestätigung) Referenznummer des Vorgangs der betroffenen Antwort auf Bestellung (Bestellbestätigung)	Referenz, Identifikation	UTILIVID
ZG-T56	referenceId	1-Tupel Referenz (Vorgangsreferenz zur eindeutigen Identifikation des ursprünglichen Vorgangs)		API-Webservice
ZG-T57	initialTransactionId	1-Tupel Referenz (Vorgangsreferenz zur eindeutigen Identifikation des ursprünglichen Vorgangs im Falle eines Retry		API-Webservice
ZG-T58	SG15 RFF+ACW DE1154	(Idempotenzschlüssel))  1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Referenz, Identifikation	IFTSTA
ZO-F1		Zuordnung gemäß GPKE und WiM zu einem Objekt erfolgt mit		UTILMD
ZO-F2		den in der Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien Zuordnungen gemäß GPKE/GeLi Gas und WiM zu einem Objekt		ORDERS
		erfolgt mit den in den jeweiligen Festlegungen beschriebenen Identifizierungskriterien		STOLING
ZO-F3		Zuordnungen gemäß GPKE sowie dem zugehörigen Entscheidungsbaum zu einem Objekt erfolgt mit den in der Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien		API-Webservice
70-T1	SG5 LOC DE3225		ID des Meldepunkts	UTILMD
ZO-T1	JUJ LUC DE3ZZJ	1-Tupel Meldepunkt	in acs iniciachatikrs	OTILIVID

# Tupel-Übersicht



Tupel-Kenn- zeichnung	Segmentangabe / Parameter	Tupel	Bezeichnung der Datenelemente	Nachrichtentyp
ZO-T11	SG14 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	IFTSTA
ZO-T12	SG8 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	INSRPT
ZO-T13	SG2 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	INVOIC
ZO-T14	SG6 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	MSCONS
ZO-T15	SG2 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	ORDERS
ZO-T16	SG30 CCI+Z02/Z03/Z04/Z05 DE7059	1-Tupel bei der Anforderung normierter Profile und Profilscharen	Profilgruppe	ORDERS
O-T17	SG11 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	REQOTE
ZO-T18	SG11 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	QUOTES
ZO-T19	SG39 NAD+ZSH DE3039,	2-Tupel der Mehrmindermengenmeldung Gas	Netzkonto,	SSQNOT
	SG3 NAD+ZSO DE3039		Netzbetreiber	
O-T20	SG7 RFF+MG DE1154	1-Tupel Gerätenummer	Gerätenummer	MSCONS
O-T21	SG9 PIA+5 DE7140	1-Tupel OBIS-Kennzahl	OBIS-Kennzahl	MSCONS
ZO-T22	SG6 LOC+107 DE3225,	4-Tupel der EEG-Überführungszeitreihen MaBiS	Bilanzierungsgebiet,	MSCONS
	SG8 CCI+15 DE7037,		EEG-Zeitreihentyp,	
	SG6 LOC+237 DE3225,		Bilanzkreis an,	
	SG6 LOC+237 DE3223		Bilanzkreis von	
ZO-T23	SG2 NAD+ZSH DE3039	1-Tupel Netzkonto	Netzkonto	INVOIC
ZO-T26	SG2 LOC+107 DE3225,	2-Tupel bei Anforderung Bilanzkreiszuordnungsliste	Bilanzierungsgebiet, Bilanzkreis	ORDERS
120	SG38 LOC+237 DE3225	2 Tuper ber Amoraer and Bhanzar eiszaor anangsiiste	Bhanzier ang Speciet, Bhanziareis	ONDENS
O-T27	SG38 LOC+237 DE3225	1-Tupel Bilanzkreis	Bilanzkreis	ORDERS
O-T28	SG5 LOC DE3225	1-Tupel Meldepunkt aus SG5 LOC, welcher im SG8+Z18 / SG10	Meldepunkt	UTILMD
120	SG8 SEQ+Z18 / SG10	CCI+Z01++Z82 (ID der prozessual behandelten Messlokation)	mit Verwendungsumfang "Prozessual	OTILIVID
	CCI+Z01++Z82	definiert ist	behandelte Messlokation"	
ZO-T31	SG5 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	UTILTS
20-131 20-T32	SG6 LOC+Z04 DE3225,	2-Tupel der normierten Profile gemäß MaBiS	Bezeichnung Profilbezeichnung,	MSCONS
	SG2 NAD+MS DE3039	<u> </u>	MP-ID Netzbetreiber	
ZO-T33	SG6 LOC+Z06 DE3225, SG2 NAD+MS DE3039	2-Tupel der Profilschar gemäß MaBiS	Bezeichnung Profilschar, MP-ID Netzbetreiber	MSCONS
ZO-T34	SG5 LOC+Z09 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	Code der Definition	UTILTS
ZO-T35	SG7 RFF+AGK DE1154	1-Tupel Zuordnung Konfigurations-ID  Hinweis gültig bis 01.10.2023 00:00 Uhr: Ist in dem  Geschäftsvorfall kein RFF+AGK vorhanden, ist dieser als "null" gegen die ausgetauschten Stammdaten abzugleichen.	Konfigurations-ID (Details zur Konfigurations-ID sind im EDI@Energy UTILMD AHB Strom Kapitel 6 zu finden)	MSCONS
ZO-T36	SG2 RFF+AGK DE1154	1-Tupel Zuordnung Konfigurations-ID	Konfigurations-ID (Details zur Konfigurations-ID sind im EDI@Energy UTILMD AHB Strom Kapitel 6 zu finden)	ORDERS
ZO-T37	locationId	1-Tupel Lokation (ID der Netzlokation oder ID der Steuerbaren Ressource)		API-Webservice
ZO-T38	SG5 LOC+Z16 DE3225	1-Tupel Marktlokation Bezeichnung der Datenelemente: ID der Marktlokation	ID der Marktlokation	UTILMD
O-T39	SG5 LOC+Z17 DE3225	1-Tupel Messlokation	ID der Messlokation	UTILMD
ZO-T40	SG38 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	Meldepunkt	ORDERS

# Objekteigenschaften



Objekteigenschaftsbezeichnung	Identifikator	Beschreibung	Segment
OE-01	Marktlokations-ID	Eigenschaft im Geschäftsvorfall muss der Eigenschaft in den	UTILMD: SG4 STS+7
		Stammdaten beim Empfänger entsprechen	DE 9013 im zweiten C556
			API: energyDirection
OE-02	Marktlokations-ID	Eigenschaft muss	
		"erzeugende Marktlokation"	
		beim Empfänger entsprechen	
OE-03	Marktlokations-ID	Eigenschaft muss	
		"verbrauchende Marktlokation"	
		beim Empfänger entsprechen	
OE-04	Marktlokations-ID	Eigenschaft muss	
		"Tranche"	
		beim Empfänger entsprechen	
OE-05	Marktlokations-ID	Eigenschaft muss	
		"Marktlokation"	
		beim Empfänger entsprechen	
		(verbrauchend oder erzeugend)	
OE-06	Zählpunktbeschreibung	Eigenschaft muss "LF-SZR" beim Empfänger entsprechen	
OE-07	Zählpunktbeschreibung	Eigenschaft muss "BG-SZR" beim Empfänger entsprechen	
OE-08	Zählpunktbeschreibung	Eigenschaft muss "BAS" beim Empfänger entsprechen	
OE-09	Zählpunktbeschreibung	Eigenschaft muss "NB-DZR" beim Empfänger entsprechen	
OE-10	Zählpunktbeschreibung	Eigenschaft muss "ÜNB-DZR" beim Empfänger entsprechen	
OE-11	Zählpunktbeschreibung	Eigenschaft muss "LF-AASZR" beim Empfänger entsprechen	



Erweiterte	Erweiterte Zuordnungslogik	Voraussetzungen / Hinweise
Zuordnung		
Referenz		
EZ-01	([5] ∧ [3]) -> [ZG-T42]>	Voraussetzung:
İ	[1] -> [ZO-T35]> -> [ZO-T21]>**	[1] wenn RFF+AGK (Konfigurations-ID) vorhanden
1	<u>V</u>	[2] wenn RFF+AGK (Konfigurations-ID) nicht vorhanden
1	[2] -> [ZO-T14]> -> [ZO-T20]> -> [ZO-T21]>**	[3] wenn RFF+AGI (Referenz auf die Anfragenachricht) vorhanden
	<u>v</u>	[4] wenn RFF+AGI (Referenz auf die Anfragenachricht) nicht vorhanden
1	([5] ∧ [4] ∧ [1]) -> [ZO-T35]> -> [ZO-T21]>**	[5] Wenn der Wert an der Stelle CCYYMMDDHHMM im DE2380 des DTM+137
	<u>v</u>	(Nachrichtendatum) ≥ 202309302200 ist
	([5] $\wedge$ [4] $\wedge$ [2]) -> [ZO-T14]> -> [ZO-T20]> -> [ZO-T21]>**	[6] Wenn der Wert an der Stelle CCYYMMDDHHMM im DE2380 des DTM+137
		(Nachrichtendatum) < 202309302200 ist
EZ-02	[3] -> [ZG-T42]> -> [ZO-T14]> -> [ZO-T20]> -> [ZO-T21]>**	Voraussetzung:
	<u>v</u>	[3] wenn RFF+AGI (Referenz auf die Anfragenachricht) vorhanden
	[4] -> [ZO-T14]> -> [ZO-T20]> -> [ZO-T21]>**	[4] wenn RFF+AGI (Referenz auf die Anfragenachricht) nicht vorhanden
EZ-03	[ZG-T42]> -> [ZO-T20]> -> [ZO-T21]>**	
EZ-04	[7  -> [ZG-T57]> [ZG-T56]>**	Voraussetzung:
	<u>v</u>	[7] wenn initial Transaction Id vorhanden
	[8  -> [ZG-T56]>**	[8] wenn initialTransactionId nicht vorhanden
EZ-05	[7  -> [ZG-T57]> [ZO-T37]>**	Voraussetzung:
	<u>v</u>	[7] wenn initial Transaction Id vorhanden
	[8  -> [ZO-T37]>**	[8] wenn initialTransactionId nicht vorhanden
EZ-06	[7  -> [ZG-T57]> [ZO-F3]>**	Voraussetzung:
	<u>v</u>	[7] wenn initial Transaction Id vorhanden
	[8  -> [ZO-F3]>**	[8] wenn initialTransactionId nicht vorhanden
EZ-07	[9  -> [ZO-T40] ->> [ZG-T15]>**	Voraussetzung:
	<u>v</u>	[9] wenn IMD+Z03 (Abonnement, ohne Abo) vorhanden
	[10  -> [ZO-T40] ->> [ZG-T18]>**	[10] wenn IMD+Z03 (Abonnement, ohne Abo) nicht vorhanden
EZ-08	[ZO-T40] ->> [ZG-T15]>**	
EZ-09	[ZO-T40] ->> [ZG-T18]>**	

#### Legende:

- -> Zuordnung mit Hilfe
- --> wenn Zuordnung mit voranstehenden Zuordnungstupel erfolgreich war, dann \*\* Zuordnung ist abgeschlossen



Änd-ID	Ort		Änderungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
10000		Version: 3.1	Version: 3.2	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, Beispiele etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
	Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt	Zeilen: 36000 bis 36410 nicht vorhanden	Zeilen: 36000 bis 36410 vorhanden	Aufnahme der BDEW Anwendungshilfe "Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen", Version 1.0	Genehmigt
	Kapitel Tabelle 2: Tupel- Übersicht	nicht vorhanden	Tupel-Kennzeichnung: ZG-T58 Segmentangabe /Parameter: SG15 RFF+ACW DE1154 Tupel: 1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht Bezeichnung der Datenelemente: Referenz, Identifikation Format: IFTSTA	Das neue Tupel ZG-T58 wird für die Referenzangabe einer MSCONS in der IFTSTA genutzt.	Genehmigt
	Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt	Lfd. Nr: 21440 AHB: IFTSTA AHB [] Prüfidentifikator: 21035 [] Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T43 []	Lfd. Nr: 21440 AHB: IFTSTA AHB [] Prüfidentifikator: 21035 [] Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T58 []	Das neue Tupel ZG-T58 wird für die Referenzangabe einer MSCONS in der IFTSTA genutzt, daher die Anpassung an dieser Stelle.	Genehmigt



	Bisher	Neu		
5355 Kapitel Einleitung	Spalten: "Prüfidentifikator" und "Reaktion auf Prüfidentifikator" Neben der Spalte "Prüfidentifikator" gibt es die Spalte "Reaktion auf Prüfidentifikator". Für den Fall, dass es in einem Prozessschritt mehrere Anwendungsfälle (z. B. Anfragen) und in einem darauf folgenden Prozessschritt ebenfalls mehrere Anwendungsfälle als Reaktionen (z. B. Antworten) auf diese gibt, ist die Spalte "Reaktion auf Prüfidentifikator" gefüllt, erfolgt hier die Angabe welchem Anwendungsfall die Reaktion (z. B. Antwort) auf des entsprechenden Anwendungsfalle sist . Die Anwendungsfälle, die Reaktions-Anwendungsfalle sind, sind daran zu erkennen, dass bei diesen in der Spalte "Reaktion auf Prüfidentifikator" der Prüfidentifikator des Anwendungsfalls angegeben ist, der beim Absender dieses Anwendungsfalls eintreffen muss, damit dieser als Reaktion darauf diesen Anwendungsfall versendet. Die Anwendungsfälle, auf die so verwiesen wird, sind daran zu erkennen, dass bei diesen in der Spalte "Reaktion auf Prüfidentifikator" ein "x" steht.	• Spalten: "Prüfidentifikator" und "Reaktion auf Prüfidentifikator"  Neben der Spalte "Prüfidentifikator" gibt es die Spalte "Reaktion auf Prüfidentifikator". Für den Fall, dass es in einem Prozessschritt mehrere Anwendungsfälle (z. B. Anfragen) und in einem darauf folgenden Prozessschritt ebenfalls mehrere Anwendungsfälle als Reaktionen (z. B. Antworten) auf diese gibt, ist die Spalte "Reaktion auf Prüfidentifikator" gefüllt. Hier erfolgt die Angabe auf welchen Anwendungsfälle sich die Reaktion (z. B. Antwort) bezieht. Die Anwendungsfälle, die Reaktions-Anwendungsfalle sind, sind daran zu erkennen, dass bei diesen in der Spalte "Reaktion auf Prüfidentifikator" der Prüfidentifikator des Anwendungsfalls angegeben ist, der beim Absender dieses Anwendungsfalls eintreffen muss, damit dieser als Reaktion darauf diesen Anwendungsfall versendet. Die Anwendungsfälle, auf die so verwiesen wird, sind daran zu erkennen, dass bei diesen in der Spalte "Reaktion auf Prüfidentifikator" ein "x" steht. In allen anderen und somit auch in den Fällen, -dass es in einem Prozessschritt mehrere Anwendungsfälle, aber in dem folgenden Prozessschritt nur einen Anwendungsfall, aber in dem folgenden Prozessschritt mur einen Anwendungsfälle als Reaktion (z. B. Antwort) auf diese gibt, oder -dass es in einem Prozessschritt mehrere Anwendungsfälle als Reaktionen (z. B. Antworten) auf diesen gibt, bleibt ist die die Spalte "Reaktion auf Prüfidentifikator" leer, oder ist mit – gefüllt.  Des Weiteren ist die Spalte trotz Ihres Namens "Reaktion auf	1. Der versuch es einfacher zu formulieren. 2. Der angepasste Satz war ggf. sogar falsch 3. Da man es leicht überließt, dass es mindestens zwei Anfragen und mindestens zwei Antworten sein müssen, damit die Spalte "Reaktion auf Prüfidentifikator" befüllt wird, habe ich noch ein paar Sätze angefügt. Dass man das leicht überliest, wurde heute beweisen, da mir niemand widersprach, als ich behauptete, dass man diese Spalte für die REMADV auf INVOIC auch zu füllen müsste. 4. In dieser Spalte stehen auch Beschreibungen von API-Webservices (API). Somit muss man auch auf diese eingehen und beschreiben, was durch Nutzen dieser Spalte wie ausgesagt werden soll.	Genehmigt
5394 Kapitel Tabelle 2: Tupel- Übersicht	Tupel-Kennzeichnung: ZG-T43 Segmentangabe /Parameter: SG15 RFF+ACW DE1154 Tupel: 1-Tupel Lieferscheinnummer (Bei Reaktion auf MSCONS) 1-Tupel Dokumentennummer (Bei Reaktion auf ORDERS) Bezeichnung der Datenelemente: Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht Format: IFTSTA	Tupel-Kennzeichnung: ZG-T43 Segmentangabe /Parameter: SG15 RFF+ACW DE1154 Tupel: 1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht Bezeichnung der Datenelemente: Referenz, Identifikation Format: IFTSTA	Das Tupel ZG-T43 wird weiterhin verwendet, wenn die IFTSTA auf eine ORDERS referenziert wird. Muss eine IFTSTA-Nachricht auf eine vorangegangene MSCONS referenzieren, wird das neu eingeführte Tupel ZG-TXX genutzt.	Genehmigt



		Bisher	Neu		
25419 K. O	apitel Objekteigenschaften	OE-06 nicht vorhanden	Objekteigenschaftsbezeichnung OE-06 Identifikator Zählpunktbeschreibung Beschreibung Eigenschaft muss "LF-SZR" beim Empfänger entsprechen Segment	Es treffen immer wieder Anforderungen mit zwar vorhandenen MaBiS-ZP ein (z.B. DZÜ) bei denen es sich aber nicht um eine im jeweiligen Anwendungsfall geforderte Summenzeitreihe z.B. BG-SZR handelt. Das 3-Tupel in der APERAK-Zuordnungsprüfung zu einem Geschäftsvorfall bezieht sich nur auf die ID des Meldepunktes und nicht auf die Bezeichnung der Summenzeitreihe. Deshalb ist über die Objekteigenschaft zu prüfen, ob es sich beim Empfänger um einen dem Geschäftsvorfall entsprechende ID des Meldepunktes handelt. Im Fehlerfall wird damit eine entsprechende APERAK Z43 möglich.	Genehmigt
25420 Ki	apitel Objekteigenschaften	OE-07 nicht vorhanden	Objekteigenschaftsbezeichnung OE-07 Identifikator Zählpunktbeschreibung Beschreibung Eigenschaft muss "BG-SZR" beim Empfänger entsprechen Segment	Es treffen immer wieder Anforderungen mit zwar vorhandenen MaBiS-ZP ein (z.B. DZÜ) bei denen es sich aber nicht um eine im jeweiligen Anwendungsfall geforderte Summenzeitreihe z.B. BG-SZR handelt. Das 3-Tupel in der APERAK-Zuordnungsprüfung zu einem Geschäftsvorfall bezieht sich nur auf die ID des Meldepunktes und nicht auf die Bezeichnung der Summenzeitreihe. Deshalb ist über die Objekteigenschaft zu prüfen, ob es sich beim Empfänger um einen dem Geschäftsvorfall entsprechende ID des Meldepunktes handelt. Im Fehlerfall wird damit eine entsprechende APERAK Z43 möglich.	Genehmigt
25421 K; O	apitel Objekteigenschaften	OE-08 nicht vorhanden	Objekteigenschaftsbezeichnung OE-08 Identifikator Zählpunktbeschreibung Beschreibung Eigenschaft muss "BAS" beim Empfänger entsprechen Segment	Es treffen immer wieder Anforderungen mit zwar vorhandenen MaBiS-ZP ein (z.B. DZÜ) bei denen es sich aber nicht um eine im jeweiligen Anwendungsfall geforderte Summenzeitreihe z.B. BG-SZR handelt. Das 3-Tupel in der APERAK-Zuordnungsprüfung zu einem Geschäftsvorfall bezieht sich nur auf die ID des Meldepunktes und nicht auf die Bezeichnung der Summenzeitreihe. Deshalb ist über die Objekteigenschaft zu prüfen, ob es sich beim Empfänger um einen dem Geschäftsvorfall entsprechende ID des Meldepunktes handelt. Im Fehlerfall wird damit eine entsprechende APERAK Z43 möglich.	Genehmigt



		Bisher	Neu		
	Kapitel Objekteigenschaften	OE-09 nicht vorhanden	Objekteigenschaftsbezeichnung OE-09 Identifikator Zählpunktbeschreibung Beschreibung Eigenschaft muss "NB-DZR" beim Empfänger entsprechen Segment	Es treffen immer wieder Anforderungen mit zwar vorhandenen MaBiS-ZP ein (z.B. DZÜ) bei denen es sich aber nicht um eine im jeweiligen Anwendungsfall geforderte Summenzeitreihe z.B. BG-SZR handelt. Das 3-Tupel in der APERAK-Zuordnungsprüfung zu einem Geschäftsvorfall bezieht sich nur auf die ID des Meldepunktes und nicht auf die Bezeichnung der Summenzeitreihe. Deshalb ist über die Objekteigenschaft zu prüfen, ob es sich beim Empfänger um einen dem Geschäftsvorfall entsprechende ID des Meldepunktes handelt. Im Fehlerfall wird damit eine entsprechende APERAK Z43 möglich.	Genehmigt
25423	Kapitel Objekteigenschaften	OE-10 nicht vorhanden	Objekteigenschaftsbezeichnung OE-10 Identifikator Zählpunktbeschreibung Beschreibung Eigenschaft muss "ÜNB-DZR" beim Empfänger entsprechen Segment	Es treffen immer wieder Anforderungen mit zwar vorhandenen MaBiS-ZP ein (z.B. DZÜ) bei denen es sich aber nicht um eine im jeweiligen Anwendungsfall geforderte Summenzeitreihe z.B. BG-SZR handelt. Das 3-Tupel in der APERAK-Zuordnungsprüfung zu einem Geschäftsvorfall bezieht sich nur auf die ID des Meldepunktes und nicht auf die Bezeichnung der Summenzeitreihe. Deshalb ist über die Objekteigenschaft zu prüfen, ob es sich beim Empfänger um einen dem Geschäftsvorfall entsprechende ID des Meldepunktes handelt. Im Fehlerfall wird damit eine entsprechende APERAK Z43 möglich.	Genehmigt
25424	Kapitel Objekteigenschaften	OE-11 nicht vorhanden	Objekteigenschaftsbezeichnung OE-11 Identifikator Zählpunktbeschreibung Beschreibung Eigenschaft muss "LF-AASZR" beim Empfänger entsprechen Segment	Es treffen immer wieder Anforderungen mit zwar vorhandenen MaBiS-ZP ein (z.B. DZÜ) bei denen es sich aber nicht um eine im jeweiligen Anwendungsfall geforderte Summenzeitreihe z.B. BG-SZR handelt. Das 3-Tupel in der APERAK-Zuordnungsprüfung zu einem Geschäftsvorfall bezieht sich nur auf die ID des Meldepunktes und nicht auf die Bezeichnung der Summenzeitreihe. Deshalb ist über die Objekteigenschaft zu prüfen, ob es sich beim Empfänger um einen dem Geschäftsvorfall entsprechende ID des Meldepunktes handelt. Im Fehlerfall wird damit eine entsprechende APERAK Z43 möglich.	Genehmigt



		Bisher	Neu		
25973	Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Zeile 7100, 7180	Zuordnung zu einem Objekt: Zuorndung zu einem Geschäftsvorfall: Wenn IMD+Z03 vorhanden ZG-T15 wenn IMD+Z03 nicht vorhanden ZG-T18 Erweiterte Zuordnung: Objekteigenschaft:	Zuordnung zu einem Objekt: Zuorndung zu einem Geschäftsvorfall: Erweiterte Zuordnung: EZ-07 Objekteigenschaft: OE-06	Anpassung der Zuordung und Präzisierung G mittels der Objekteigenschaft	ienehmigt
25974	Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Zeile 7130. 7210	Zuordnung zu einem Objekt: Zuorndung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T18 Erweiterte Zuordnung: Objekteigenschaft:	Zuordnung zu einem Objekt: Zuorndung zu einem Geschäftsvorfall: Erweiterte Zuordnung: EZ-09 Objekteigenschaft: OE-06	Anpassung der Zuordung und Präzisierung G mittels der Objekteigenschaft	ienehmigt
	Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Zeile 7320	Zuordnung zu einem Objekt: Zuorndung zu einem Geschäftsvorfall: Wenn IMD+Z03 vorhanden ZG-T15 wenn IMD+Z03 nicht vorhanden ZG-T18 Erweiterte Zuordnung: Objekteigenschaft:	Zuordnung zu einem Objekt: Zuorndung zu einem Geschäftsvorfall: Erweiterte Zuordnung: EZ-07 Objekteigenschaft: OE-07	Anpassung der Zuordung und Präzisierung G mittels der Objekteigenschaft	ienehmigt
25976	Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Zeile 7350	Zuordnung zu einem Objekt: Zuorndung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T18 Erweiterte Zuordnung: Objekteigenschaft:	Zuordnung zu einem Objekt: Zuorndung zu einem Geschäftsvorfall: Erweiterte Zuordnung: EZ-09 Objekteigenschaft: OE-07	Anpassung der Zuordung und Präzisierung G mittels der Objekteigenschaft	ienehmigt
25977	Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Zeile 8410	Zuordnung zu einem Objekt: Zuorndung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T15 Erweiterte Zuordnung: Objekteigenschaft:	Zuordnung zu einem Objekt: Zuorndung zu einem Geschäftsvorfall: Erweiterte Zuordnung: EZ-08 Objekteigenschaft: OE-08	Anpassung der Zuordung und Präzisierung G mittels der Objekteigenschaft	ienehmigt
	Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Zeile 8450	Zuordnung zu einem Objekt: Zuorndung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T15 Erweiterte Zuordnung: Objekteigenschaft:	Zuordnung zu einem Objekt: Zuorndung zu einem Geschäftsvorfall: Erweiterte Zuordnung: EZ-08 Objekteigenschaft: OE-09	Anpassung der Zuordung und Präzisierung G mittels der Objekteigenschaft	ienehmigt
25979	Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Zeile 8490	Zuordnung zu einem Objekt: Zuorndung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T15 Erweiterte Zuordnung: Objekteigenschaft:	Zuordnung zu einem Objekt: Zuorndung zu einem Geschäftsvorfall: Erweiterte Zuordnung: EZ-08 Objekteigenschaft: OE-10	Anpassung der Zuordung und Präzisierung G mittels der Objekteigenschaft	ienehmigt



		Bisher	Neu		
25980	Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Zeile 9600	Zuordnung zu einem Objekt: Zuorndung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T18 Erweiterte Zuordnung: Objekteigenschaft:	Zuordnung zu einem Objekt: Zuorndung zu einem Geschäftsvorfall: Erweiterte Zuordnung: EZ-07 Objekteigenschaft: OE-11	Anpassung der Zuordung und Präzisierung mittels der Objekteigenschaft	Genehmigt
25981	Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Zeile 9630	Zuordnung zu einem Objekt: Zuorndung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T18 Erweiterte Zuordnung: Objekteigenschaft:	Zuordnung zu einem Objekt: Zuorndung zu einem Geschäftsvorfall: Erweiterte Zuordnung: EZ-09 Objekteigenschaft: OE-11	Anpassung der Zuordung und Präzisierung mittels der Objekteigenschaft	Genehmigt
25982	Kapitel Tabelle 2: Tupel- Übersicht Tuppel-Kennzeichen ZG-T15	Segmentangabe / Parameter: DTM+273 DE2380, SG34 RFF+AUU DE1154, SG38 LOC+172 DE3225 Tupel: 3-Tupel bei der Anforderung von Clearinglisten Bezeichnung der Datenelemente: Gültigkeitszeitspanne, Referenz auf eine Zeitreihe, ID des Meldepunkts	Segmentangabe / Parameter: DTM+273 DE2380, SG34 RFF+AUU DE1154 Tupel: 2-Tupel bei der Anforderung von Clearinglisten als Abonnement Bezeichnung der Datenelemente: Gültigkeitszeitspanne, Referenz auf eine Zeitreihe	Anpassung des Tupels Aufgrund Überführung der zugeordneten Anwendungsfälle in die Erweiterte Zuordungslogik	Genehmigt
25983	Kapitel Tabelle 2: Tupel- Übersicht Tuppel-Kennzeichen ZG-T18	Segmentangabe / Parameter: DTM+273 DE2380, SG38 LOC+172 DE3225 Tupel: 2-Tupel bei der Anforderung von Clearinglisten als Abonnement Bezeichnung der Datenelemente: Gültigkeitszeitspanne, ID des Meldepunkts	Segmentangabe / Parameter: DTM+273 DE2380 Tupel: 1-Tupel bei der Anforderung von Clearinglisten als Abonnement Bezeichnung der Datenelemente: Gültigkeitszeitspanne	Anpassung des Tupels Aufgrund Überführung der zugeordneten Anwendungsfälle in die Erweiterte Zuordungslogik	Genehmigt
25984	Tabelle 4. Erweiterte Zuordnungslogik EZ-07	Nicht vorhanden	Vorhanden	Neues Tupel aufgrund Verwendung in der Tabelle "Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt!" eingefügt	Genehmigt
25985	Tabelle 4. Erweiterte Zuordnungslogik EZ-08	Nicht vorhanden	Vorhanden	Neues Tupel aufgrund Verwendung in der Tabelle "Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt!" eingefügt	Genehmigt
	Tabelle 4. Erweiterte Zuordnungslogik EZ-09	Nicht vorhanden	Vorhanden	Tabelle "Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt!" eingefügt	Genehmigt
25987	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Zeile 12720, 21610,	Spalte Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API): Preisblatt GPKE	Spalte Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API): Preisblätter NB-Leistungen	Der Anwendungsfall wurde im PRICAT AHB umbenannt	Genehmigt
25988	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Zeile 23570, 23580, 30900, 31210	Spalte Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API): Preisblatt Messstellenbetrieb / Konfigurationen	Spalte Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API): Preisblätter MSB-Leistungen	Der Anwendungsfall wurde im PRICAT AHB umbenannt	Genehmigt



		Bisher	Neu		
26025	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt  Alle Prozessschritte mit einem Prüfidentifikatorer beginnend mit 31	Spalte AHB: INVOIC / REMADV AHB	Spalte AHB: INVOIC AHB	Das INVOIC / REMADV AHB wurde in zwei AHBs aufgeteilt, so dass je Nachrichtentyp ein eigenes AHB vorhanen ist.	Genehmigt
26026	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Alle Prozessschritte mit einem Prüfidentifikatorer beginnend mit 33	Spalte AHB: INVOIC / REMADV AHB	Spalte AHB: REMADV AHB	Das INVOIC / REMADV AHB wurde in zwei AHBs aufgeteilt, so dass je Nachrichtentyp ein eigenes AHB vorhanen ist.	Genehmigt
25304	Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt	Zeile nicht vorhanden	Lfd.Nr. 26050 AHB: MSCONS AHB Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API- Webservice (API): Grundlage POG-Ermittlung Prüfidentifikator: 13028 Prozessbeschreibung: GPKE Teil 4 Prozessschritt aus Kapitel: Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Übermittlung von Informationen Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 1 Aktion: Information Kommunikation von: NB Kommunikation an: MSB Zuordnung zu einem Onjekt: ZO-T14 und ZO-T21 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: Erweiterte Zuordnung: Sparte Strom: X Sparte Gas: Übertragungsweg: AS4	Wurde von der bisherigen Version (Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren Version 2.3 (Lfd.Nr.: 19600)) BDEW Arbeitshilfe "Messstellenbetriebsabrechnung gegenüber dem Netzbetreiber" nicht korrekt auf die Festlegung gemappt und ist daher verloren gegangen.	Genehmigt: Fehler (13.12.2024)
25336	Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt, Lfd.Nr. 22710	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-Z34	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T34	Fehlerkorrektur: Tippfehler, die Zuordnung der IFTSTA erfolgt im Rahmen der Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T34	Genehmigt: Fehler (13.12.2024)
25371	Kapitel Tupel-Übersicht ZO-T35, ZO-T36 Spalte: Bezeichnung des Datenelements	Konfigurations-ID (Details zur Konfigurations-ID sind im EDI@Energy UTILMD AHB Stammdatenänderung Kapitel 5 zu finden)	Konfigurations-ID (Details zur Konfigurations-ID sind im EDI@Energy UTILMD AHB Strom Kapitel 6 zu finden)	Durch die Trennung der UTLIMD für Strom und Gas wurden andere AHB eingeführt.	Genehmigt: Fehler (13.12.2024)



		Bisher	Neu		
25392	Kapitel Tabelle 2: Tupel- Übersicht	Tupel-Kennzeichnung: ZG-T43 [] Tupel: 1-Tupel Lieferscheinnummer (Bei Reaktion auf MSCONS) 1-Tupel Vorgangsnummer (Bei Reaktion auf UTILMD) 1-Tupel Dokumentennummer (Bei Reaktion auf ORDERS) []	Tupel-Kennzeichnung: ZG-T43 [] Tupel: 1-Tupel Lieferscheinnummer (Bei Reaktion auf MSCONS) 1-Tupel Dokumentennummer (Bei Reaktion auf ORDERS) []	Das Tupel "1-Tupel Vorgangsnummer (Bei Reaktion auf UTILMD)" wird in der IFTSTA niemals angegeben, daher wird es gelöscht.	Genehmigt: Fehler (13.12.2024)
25393	Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt	Lfd. Nr: 21340 AHB: IFTSTA AHB [] Prüfidentifikator: 21047 Reaktion auf Prüfidentifikator: []	Lfd. Nr: 21340 AHB: IFTSTA AHB [] Prüfidentifikator: 21047 Reaktion auf Prüfidentifikator: 55156 55220 55673 []	Falls der erste Prozessschritt des Prozesses "Bestellung einer Änderung von Abrechnungsdaten von LF an NB" über eine UTILMD erfolgt, ist die Reaktion eine IFTSTA mit dem Prüfidentifikator 21047. Diese Klarstellung wurde aufgenommen.	Genehmigt: Fehler (13.12.2024)
	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt  Lfd.Nr. 23830 Zuordnung zu einem Objekt	ZO-T1	ZO-T38	Bei der Änderung der Lokationsbündelstruktur sind mehrere LOC Segmente im Anwendungsfall enthalten. Aus diesem Grund wurde mit der Änderung des Tupels die Zuorndung auf ein LOC präzisiert.	Genehmigt: Fehler (31.01.2025)
	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt  Lfd.Nr. 23990 Zuordnung zu einem Objekt	ZO-T1	ZO-T39	Bei der Änderung der Lokationsbündelstruktur sind mehrere LOC Segmente im Anwendungsfall enthalten. Aus diesem Grund wurde mit der Änderung des Tupels die Zuorndung auf ein LOC präzisiert.	Genehmigt: Fehler (31.01.2025)
25416	Tabelle 2: Tupel-Übersicht	Nicht vorhanden	Tupel-Kennzeichung: ZO-T38 Segmentangabe / Parameter: SG5 LOC+Z16 DE3225 Tupel: 1-Tupel Marktlokation Bezeichnung der Datenelemente: ID der Marktlokation Nachrichtentyp: UTILMD	Neues Tupel aufgrund Präzisierung für die Lokationsbündelstruktur notwendig	Genehmigt: Fehler (31.01.2025)



		Bisher	Neu		
25418	·	Nicht vorhanden	Neu Tupel-Kennzeichung: ZO-T39 Segmentangabe / Parameter: SG5 LOC+217 DE3225 Tupel: 1-Tupel Messlokation Bezeichnung der Datenelemente: ID der Messlokation Nachrichtentyp: UTILMD ZO-T38	Neues Tupel aufgrund Präzisierung für die Lokationsbündelstruktur notwendig  Bei der Änderung der Lokationsbündelstruktur sind mehrere LOC Segmente im Anwendungsfall enthalten. Aus diesem Grund wurde mit der Änderung der Tupels die Zugradung	Genehmigt: Fehler (31.01.2025)  Genehmigt: Fehler (31.01.2025)
	Lfd.Nr. 35010 Zuordnung zu einem Objekt			der Änderung des Tupels die Zuorndung auf ein LOC präzisiert.	
	Tabelle 2: Tupel-Übersicht Tuppel-Kennzeichen ZO-F1 Spalte: Tupel	Zuordnung gemäß WiM zu einem Objekt erfolgt mit den in der Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien	Zuordnung gemäß GPKE und WiM zu einem Objekt erfolgt mit den in der Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien	Auch für die GPKE im UseCase "Neuanlage" wird dieses Tupel benötigt. Aus diesem Grund wurde dieses Tupel um die GPKE ergänzt	Genehmigt: Fehler (31.01.2025)
	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Zeile 20300, 20310	Zuordnung zu einem Objekt:	Zuordnung zu einem Objekt: ZO-F1	Eine neue Marktlokation wird zugeordnet. Aus diesem Grund wurde das Tupel angepasst.	Genehmigt: Fehler (31.01.2025)
25494	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu	Lfd Nr. 6970 Übermittlung der Profildefinitionen NB an ÜNB 6990 Anforder. normierter Profile und Profilscharen ÜNB an NB 7020 normiertes Profil NB an ÜNB 7025 Reklamation Profile bzw. Profilscharen ÜNB an NB 7050 Anforder. normierter Profile und Profilscharen ÜNB an NB vorhanden	Lfd Nr. 6970 Übermittlung der Profildefinitionen NB an ÜNB 6990 Anforder. normierter Profile und Profilscharen ÜNB an NB 7020 normiertes Profil NB an ÜNB 7025 Reklamation Profile bzw. Profilscharen ÜNB an NB 7050 Anforder. normierter Profile und Profilscharen ÜNB an NB nicht vorhanden	Zeilen entfernt, da durch das Festlegungsverfahren zur Anpassung der Marktkommunikation zur Realisierung der nach dem Messstellenbetriebsgesetz geforderten Übermittlung von Zählerstandsgängen (Datenübermittlung ZSG) BK6-24-174 die Schritte entfallen sind	Genehmigt: Fehler (25.02.2025)
	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Zeilen 30800 und 30810	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall = ZG-T11	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall = ZG-T45	In dem 3-Tupel ZG-T11 werden für die Zuordnung Segmente beschrieben, welche im Anwendungsfall nicht enthalten sind. Dies wurde mit der Korrektur des Tupels behoben	Genehmigt: Fehler (25.02.2025)



		Bisher	Neu		
26577	Kapitel Tabelle Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Lfd.Nr. 9305, 9355, 9400, 25670, 25700, 25720, 25740, 25760	Spalte "Zuordung zu einem Geschäftsvorfall" = ZG-T32	Spalte "Zuordung zu einem Geschäftsvorfall" = ZG-T42	In den Anwendungsfallen der MSCONS 13016,13017,13018,13019,13022 und 13025 war das falsche Tupel vorhanden. Dies wurde korrigiert.	Genehmigt: Fehler (20.03.2025)
26578	Kapitel Tabelle Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Lfd.Nr. 25680, 25690, 25710, 25730, 25750	Zeilen vorhanden	Zeilen nicht vorhanden	Im Prozessschritt 3 der Geschäftsdatenanfrage gibt es lediglich eine Anfrage von Werten vom LF an den MSB. Die gelöschten Zeilen sind Antworten vom MSB an den NB, welche ohne eine Anfrage nicht vorkommen können.	Genehmigt: Fehler (20.03.2025)
26020	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Lfd. Nr. 21960, 21970, 21980, 21990, 22000, 22010, 22020, 22030, 22040, 22050, 22060, 22070, 22080, 22090, 22100, 22110, 22120, 22130, 22140, 22150, 22160, 22170,	Spalte AHB: UTILTS AHB Definitionen	Spalte AHB: UTILTS AHB	Die UTILTS Anwendungsfälle sind ab dem 01.10.2025 im UTILTS AHB enthalten.	Genehmigt
26021	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Lfd. Nr. 31440, 31450, 31480	Spalte AHB: UTILTS AHB Berechnungsformel	Spalte AHB: UTILTS AHB	Die UTILTS Anwendungsfälle sind ab dem 01.10.2025 im UTILTS AHB enthalten.	Genehmigt
26022	Kapitel Tupel-Übersicht Tupel-Kennzeichnung ZO-T40	Tupel-Kennzeichnung ZO-T40 nicht vorhanden	Tupel-Kennzeichnung ZO-T40 Segmentangabe / Parameter SG38 LOC+172 DE3225 Tupel 1-Tupel Meldepunkt Bezeichnung der Datenelemente Meldepunkt Nachrichtentyp ORDERS	Für die MaBIS-Prozesse befindet sich der Meldepunkt nicht wie in den WIM-Prozessen im SG2 LOC+172 DE3225 sondern im SG38 LOC+172 DE3225. Für die MaBiS-Anwendungsfälle mit der neuen "Erweiterten Zuordnungslogik" EZ-07, EZ-08, EZ-09 ist deshalb auf die neue Tupel-Kennzeichnung ZO-Txx mit SG38 LOC+172 DE3225 abzuzielen.	Genehmigt



		Bisher	Neu		
26023	Kapitel Erweiterte	EZ-07	EZ-07	Für die MaBIS-Prozesse befindet sich der	Genehmigt
	Zuordnungslogik	[9  -> [ZO-T15] ->> [ZG-T15]>**	[9  -> [ZO-T40] ->> [ZG-T15]>**	Meldepunkt nicht wie in den WIM-	S .
		[5] * [20 115] * * [20 115] *	[5] * [20 140] * * [20 115] *	Prozessen im SG2 LOC+172 DE3225	
	Erweiterte	<u>v</u>	<u>v</u>		
	Zuordnungslogik EZ-07	[10  -> [ZO-T15] ->> [ZG-T18]>**	[10  -> [ZO-T40] ->> [ZG-T18]>**	sondern im SG38 LOC+172 DE3225. Für	
				die MaBiS-Anwendungsfälle mit der	
				neuen "Erweiterten Zuordnungslogik" EZ-	
				07, EZ-08, EZ-09 ist deshalb auf die neue	
				Tupel-Kennzeichnung ZO-T40 mit SG38	
				LOC+172 DE3225 abzuzielen.	
26024	Kapitel Erweiterte	EZ-08	EZ-08	Für die MaBIS-Prozesse befindet sich der	Genehmigt
	Zuordnungslogik	[ZO-T15] ->> [ZG-T15]>**	[ZO-T40] ->> [ZG-T15]>**		Generiningt
		[20-115] ->> [20-115]>***	[20-140] ->> [20-115]>***	Meldepunkt nicht wie in den WIM-	
	Erweiterte			Prozessen im SG2 LOC+172 DE3225	
	Zuordnungslogik EZ-08			sondern im SG38 LOC+172 DE3225. Für	
				die MaBiS-Anwendungsfälle mit der	
				neuen "Erweiterten Zuordnungslogik" EZ-	
				07, EZ-08, EZ-09 ist deshalb auf die neue	
				Tupel-Kennzeichnung ZO-T40 mit SG38	
				LOC+172 DE3225 abzuzielen.	
26025	Kapitel Erweiterte	EZ-09	EZ-09	Für die MaBIS-Prozesse befindet sich der	Canahmiat
	•				Genehmigt
	Zuordnungslogik	[ZO-T15] ->> [ZG-T18]>**	[ZO-T40] ->> [ZG-T18]>**	Meldepunkt nicht wie in den WIM-	
	Erweiterte			Prozessen im SG2 LOC+172 DE3225	
	Zuordnungslogik EZ-09			sondern im SG38 LOC+172 DE3225. Für	
	0 0			die MaBiS-Anwendungsfälle mit der	
				neuen "Erweiterten Zuordnungslogik" EZ-	
				07, EZ-08, EZ-09 ist deshalb auf die neue	
				Tupel-Kennzeichnung ZO-T40 mit SG38	
				LOC+172 DE3225 abzuzielen.	
26028	Tabelle 1:	Prüfidentifikator:	Prüfidentifikator:	Die Anwendungsfälle für die Bestellung	Genehmigt
					Genemingt
	Prüfidentifikator zu	17003	17011	der Messlokationsänderung vom NB/LF an	
	Prozessschritt / API	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT)	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT)	MSB aus der WiM wurden analog denen	
,	Webservice zu	API-Webservice (API)	API-Webservice (API)	aus der AWH Änderung der Technik an	
	Prozessschritt	Beauftragung Änderung Technik	Bestellung Angebot Änderung Technik	Lokationen angepasst	
	Lfd. Nr.				
	30660, 30720				
	Kapitel Tabelle 1:	Spalte "Zurordnung zu einem Objekt":	Spalte "Zurordnung zu einem Objekt":	Aufgrund der kurzen Fristen für die	Fehler (26.05.2025)
	Prüfidentifikator zu	ZO-F1	,	APERAK würde die Zuordnung innerhalb	
	Prozessschritt / API			sehr kurzer Zeit erfolgen müssen. Aus	
	·			_	
	Webservice zu			diesem Grund wurde dies hier angepasst	
	Prozessschritt			damit eine fehlgeschlagene Zuordnung	
	Lfd. Nr.			über das zugehörige EBD gem. den	
	20300 (Anmeldung neuer			Prozessfristen gegeben wird	
	verb. MaLo)			0 0 1 1 1	
	•				
	20310 (Anmeldung neuer				
	erz. MaLo)				
	30000 (Kündigung MSB)				
	30050 (Anmeldung MSB)				