

**Konsolidierte Lesefassung mit Fehlerkorrekturen Stand: 13.12.2024** 

## Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren

Version: 3.1

Publikationsdatum: 01.10.2024 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, erfolgt hier die Angabe welchem Anwendungsfall die Reaktion (z. B. Antwort) auf des entsprechenden Anwendungsfalls ist . Die Anwendungsfälle, die Reaktions-Anwendungsfälle 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: "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

$[x] \rightarrow [ZO-Txx]$	([x]) Wenn Voraussetzung erfüllt, ([->]) Zuordnung erfolgt mit Tupel [ZO-Txx]
> **	(XOR)
<u>V</u>	([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

 $\underline{\lor}$  dann [2] -> [ZO-T14] --> \*\*

[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



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Priifidant	Reaktion	Prozescheschreibu	Prozesschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Frugitart	Objekteig	اع ع	S Übertr	a API-Kannung
IVI.	And	dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	na	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus	AKUUII	Kollillullikation voli	KOIIIIIUIIIKALIOII AII	einem Objekt	einem	erweitert	enschaft	ar lig	g operti	a API-Kennung
		API-Webservice (API)	IIIKatui	Prüfident	''g	Kapitei	Sequenzulagrannin	Sequenzdiagr				ellielli Objekt	Geschäftsvorfall	Zuordnun		e St	guiigsv	<b>'</b>
		Ari-webservice (Ari)		ifikator				amm					Geschartsvorran	σ		Sparte	eg	
				IIIKatoi										Б		Տ		
	UTILMD AHB Gas	Änderungsmeldung zur Bestandsliste	44020		GeLi Gas	Kap. A 7				LF	NB	bei SG4	bei SG4				X AS4	
												FTX+ABO++Z03 dann ZO-T1	FTX+ABO++Z05 dann ZG-T1					
												uaiiii 20-11	uaiiii 2G-11					
													bei SG4					
													FTX+ABO++Z03					
													dann ZG-T4					
	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		GeLi Gas	Kap. A 9				MSB	NB		ZG-T32				X AS4	
	UTILMD AHB Gas		44021		GeLi Gas	Kap. A 7				NB	IF.		ZG-T32 ZG-T1				X AS4	
		Bestandsliste																
	UTILMD AHB Gas	Anfrage nach Stornierung	44022		GeLi Gas	Kap. A 9				Beteiligte wie bei	Beteiligte wie bei		ZG-T26				X AS4	
										Ursprungsnachricht	Ursprungsnachricht							
	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Anfrage Stornierung	44023		GeLi Gas	Kap. A 9				Empfänger einer	Sender einer		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Anfrage Stornierung	44024		GeLi Gas	Kap. A 9				Stornierungsanfrage Empfänger einer	Stornierungsanfrage Sender einer		ZG-T1				X AS4	
	O LILIVID ALIB Gas	Abletitudig Attitage Stormerung	44024	-	GELI Gas	Kap. A 3			_	Stornierungsanfrage	Stornierungsanfrage		20-11	-			A   A34	-
	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		GeLi Gas	Kap. A 9				NB	LF		ZG-T32				X AS4	
	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		GeLi Gas	Kap. A 9				LF	NB		ZG-T32				X AS4	
	UTILMD AHB Gas		44016		GeLi Gas	Kap. B 1.3 Nr. 1			Übermittlung Kündigung	LFN	LFA						X AS4	
	UTILMD AHB Gas		44018		GeLi Gas	Kap. B 1.3 Nr. 3a			Ablehnung der Kündigung	LFA	LFN		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Kündigung	44017		GeLi Gas	Kap. B 1.3 Nr. 3b			Bestätigung der Kündigung	LFA	LFN		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Informationsmeldung zur Aufhebung	44038	<del> </del>	GeLi Gas	Kap. B 2.4	+	-	 	NB	I.E.	ZO-T1	<del> </del>				X AS4	+
	OTILIVID AND Gas	einer zuk. Zuordnung	44036		Geli Gas	Konfliktsze. 2				IND	Lr	20-11					A A34	
	UTILMD AHB Gas	Abmeldung NN	44004		GeLi Gas	Kap. B 2.6 Nr. 1			Übermittlung Abmeldung	LF	NB	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas		44006		GeLi Gas	Kap. B 2.6 Nr. 3a			Ablehnung der Abmeldung	NB	LF		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Abmeldung	44005		GeLi Gas	Kap. B 2.6 Nr. 3b			Bestätigung der Abmeldung	NB	LF		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Postandelista augaayda -t-	44019	1	GeLi Gas	Kap. B 2.6 Nr. 6	+		Üharmittlung das	NB	LFA	1	ZG-T1				X AS4	1
	UTILIVID AND Gas	Bestandsliste zugeordnete Marktlokationen	44019		Geli Gas	кар. в 2.6 мг. о			Übermittlung der Bestandsliste durch NB	IND	LFA		26-11				A A34	
	UTILMD AHB Gas		44001		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 1			Anmeldung	LF	NB						X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Informationsmeldung über existierende			GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3a			Information über	NB	LFN		ZG-T1				X AS4	
		Zuordnung							existierende Zuordnung									
	UTILMD AHB Gas	Abmeldungsanfrage des NB	44010		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3b			Abmeldungsanfrage	NB	LF	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Abmeldungsanfrage	44011		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3d			Beantwortung der Abmeldungsanfrage	LF	NB		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Abmeldungsanfrage	44012		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3d			Beantwortung der	I F	NB		ZG-T1				X AS4	
									Abmeldungsanfrage									
	UTILMD AHB Gas	Informationsmeldung zur Beendigung	44037		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3g			Mitteilung über Beendigung	NB	LFA	ZO-T1					X AS4	
		der Zuordnung							der Zuordnung									
	LITUARD ALID Co.	Ablaha as Assall as	44000		Call Can	K B 2 2 N - 4-			Ablaba and a Assauld as	ND	15		70.74				V 464	
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Anmeldung	44003		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 4a			Ablehnung der Anmeldung	INB	LF		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Anmeldung	44002		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 4b			Bestätigung der Anmeldung	NB	LF		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Bestandsliste zugeordnete	44019		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 6			Übermittlung der	NB	LF	ZO-T1					X AS4	
		Marktlokationen		1			1		Bestandsliste durch NB	1	1	1						
	UTILMD AHB Gas	Anmeldung EoG	44013		GeLi Gas	Kap. C 2.3 Nr. 2			Meldung der Marktlokation	NB	E/G						X AS4	
									durch den Netzbetreiber NB an den E/G, wenn sich									
									Marktlokation im									
									Niederdruck befindet.									
									Anmeldung									
				1			1		-									
	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				X AS4	
									ggf. für welchen Zeitraum die Marktlokation der									
									Ersatzversorgung oder									
				1					Grundversorgung									
				<u> </u>					zuzuordnen ist.									<u></u>
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung EoG Anmeldung	44015		GeLi Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4b			Meldung des E/G, ob und	E/G	NB		ZG-T1				X AS4	
				1					ggf. für welchen Zeitraum									
				1					die Marktlokation ihm nicht									
	UTILMD AHB Gas	Bestandsliste zugeordnete	44019	<del> </del>	GeLi Gas	Kap. C 2.3 Nr. 6	-		zuzuordnen ist. Übermittlung der	NB	IF	ZO-T1					X AS4	<del> </del>
	O HEIVID AND GAS	Marktlokationen	44019	[	GELI GdS	καμ. C 2.3 Nr. b			Bestandsliste durch NB	IND	LF	20-11				-	A   A34	
	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 1.1.1	1			LF	NB			EZ-02			X AS4	
	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	Ī	GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 11			Messwertübermittlung	NB	LF	ZO-T14					X AS4	<b>-</b>
				[								und						
	i i	1	1	1	1	1	i .	1	i .	1	1	ZO-T21	1	1		- 1	1	1



I fall No.	AUD	Doodhadhuan des Anna des Cell	Date 1	th Dealst	Dronosch auch un!	Decrees the trans	Paraishaura aus	Decrees the dec	Altion	Vommunitation	Vommentlest's see	7	7	Emmall	Objetant	c   -	, w in	tuo ADI Vann
.fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfiden ifikator	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	e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	gung eg	API-Kennung SW
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	
137	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 7			Messwertübermittlung	MSB	NB	ZO-T14					X AS4	
												und ZO-T21						
338	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 7			Messwertübermittlung	MSB	NB	ZO-T14					X AS4	
339	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 7			Messwertübermittlung	MSB	NB			EZ-02			X AS4	
91	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 7			Messwertübermittlung	MSB	NB	ZO-T14					X AS4	
40	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	
41	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 9			•	NB	MSB			EZ-02			X AS4	
342 343	ORDERS AHB	Energiemenge (Gas)  Anfrage Brennwert / Zustandszahl	13009 17103		GeLi Gas GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 9 Kap. D 1.3 Nr. 1			Übermittlung Ersatzwerte Anfrage zur Übermittlung von Abrechnungsbrennwert und Zustandszahl für eine in der Vergangenheit liegende Zeitspanne	NB LF	MSB NB	ZO-T14 ZO-T15					X AS4 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	
402	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		GeLi Gas	Kap. D 2.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T42				X AS4	
403	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	
-09	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	
10	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	
113	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	
15	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	
417	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	
420	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	
26	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom LF	44111		GeLi Gas	Kap. D 2.2.2 Nr. 3			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	
30	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	
431	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	
432	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			Antwort auf Änderung vom MSB	NB [Verteiler]	MSB		ZG-T1				X AS4	
435	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung	44161		GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom MSB	NB [Verteiler]	MSB	-	ZG-T1				X AS4	
436	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	
437	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung	44161		GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 5			Antwort auf Änderung vom MSB	LF	NB [Verteiler]	-	ZG-T1				X AS4	
440	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		GeLi Gas	Kap. D 2.3 Nr. 2			Antwort	NB	MSB		ZG-T42				X AS4	
141	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 2.3 Nr. 2			Antwort	NB	MSB			EZ-02			X AS4	
445	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Anfrage an NB	44139		GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 1			Anfrage an NB von LF	LF	NB	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Bila.rel. Anfrage an NB mit	44156		GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 1			Anfrage an NB von LF	LF	NB	ZO-T1					X AS4	
147		Abhängigkeiten			GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an NB				ZG-T1				X AS4	



fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfident	Reaktion	Prozessheschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	E a	S Übertra	API-Kennung
iu. Ni.	АПР	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	AKIUII	ROHIHUHRALIOH VOII	ROHIHUHRATION AN	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stror	gungsw	Ari-Reilliung
F4	LITHARD ALID Co.	Advanta (A.C.)	44457		Californ	K D 2 2 4 N 2			Astronomic for formation MD	ND.	l.e		70.74				V 464	
51	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44157	-	GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an NB von LF		LF	-	ZG-T1	-			X AS4	
52	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44113		GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 3			MSB	NB	MSB	ZO-T1					X AS4	
53	UTILMD AHB Gas	Bila.rel. Änderung vom NB mit Abhängigkeiten	44123		GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 4			Ggf. Änderung vom NB an weitere LF	NB	LF	ZO-T1					X AS4	
54 56	UTILMD AHB Gas UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB Antwort auf Änderung vom NB	44112 44115		GeLi Gas GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 4 Kap. D 2.3.1 Nr. 5			Änderung vom NB an LF Antwort auf Änderung vom	NB MCD	LF NB	ZO-T1	 ZG-T1				X AS4 X AS4	
						·			NB an MSB Antwort auf Änderung vom					-				
57	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44124	-	GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 6			NB an weitere LF		NB		ZG-T1	-			X AS4	
8	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				X AS4	
60 53	UTILMD AHB Gas UTILMD AHB Gas	Anfrage der Marktlokationsstruktur Nicht bila.rel. Anfrage an NB	44180 44140	 	GeLi Gas GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 1 Kap. D 2.3.2 Nr. 1			Anfrage an NB von MSB Anfrage an NB von MSB	MSB	NB NB	ZO-T1 ZO-T1					X AS4 X AS4	
61	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage der	44181		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 2				NB	LF		ZG-T1				X AS4	
2	UTILMD AHB Gas	Marktlokationsstruktur Ablehnung der Anfrage der	44182		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 2			von MSB Antwort auf Anfrage an NB	NB	LF		ZG-T1			;	X AS4	
_	LITHAAD ALID Coo	Marktlokationsstruktur	44142		Californ	K D 2 2 2 N- 2			von MSB	ND	MCD		70 74				V ACA	
5	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44142	-	GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an NB von MSB		MSB		ZG-T1	-			X AS4	
8	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	
9	UTILMD AHB Gas UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB Bila.rel. Änderung vom NB mit	44112 44123		GeLi Gas GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 3 Kap. D 2.3.2 Nr. 3				NB NB	LF LF	ZO-T1 ZO-T1	 				X AS4 X AS4	
		Abhängigkeiten  Antwort auf Änderung vom NB			GeLi Gas	·			Antwort auf Änderung vom		NB	20 11	ZG-T1				X AS4	
2	UTILMD AHB Gas		44115	-		Kap. D 2.3.2 Nr. 4			NB an LF					-				
4	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		NB		ZG-T1				X AS4	
6 7	UTILMD AHB Gas UTILMD AHB Gas	Bilarel. Anfrage an LF Nicht Bila. rel. Anfrage an LF	44150 44137		GeLi Gas GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 1 Kap. D 2.3.3 Nr. 1			Anfrage an LF von NB Anfrage an Lieferanten von	NB [Berechtigter]	LF IF	ZO-T1 ZO-T1	 				X AS4 X AS4	
									Netzbetreiber			20 11						
8	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44151	-	GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an LF von NB	LF	NB		ZG-T1	-			X AS4	
9	UTILMD AHB Gas	Ablehnung der Anfrage	44152		GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an LF von NB	LF	NB		ZG-T1				X AS4	
30	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44138		GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an Lieferanten von Netzbetreiber	LF	NB [Berechtigter]		ZG-T1				X AS4	
31	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	
32	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	
5	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44138		GeLi Gas	Kap. D 2.3.4 Nr. 3			Antwort auf Anfrage an Lieferanten	LF	NB [Verteiler]		ZG-T1			:	X AS4	
3	UTILMD AHB Gas	Anfrage an MSB ohne Abhängigkeiten	44162		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 1				LF	NB	ZO-T1				:	X AS4	
8	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	
	UTILMD AHB Gas	Nicht bila. rel Anfrage an MSB ohne Abhängigkeiten	44165		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 2			Anfrage an MSB (Weiterleitung an MSB)	NB	MSB	ZO-T1					X AS4	
9	UTILMD AHB Gas	Anfrage an MSB mit Abhängigkeiten	44147		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 2				NB [Verteiler]	MSB	ZO-T1				:	X AS4	
	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	
0	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	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44163		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 4			Antwort auf Anfrage	NB	LF		ZG-T1			:	X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Anfrage	44164		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 4				NB	LF		ZG-T1			:	X AS4	
1	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44145		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 4			an MSB Antwort auf Anfrage an MSB	NB [Verteiler]	LF		ZG-T1			:	X AS4	
92	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	
3	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	
93	UTILMD AHB Gas	Abhängigkeiten Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten	44117		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 5			vom MSB	NB [Verteiler]	LF	ZO-T1				:	X AS4	
- I	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung	44161		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 6			Antwort auf Änderung	LF	NB		ZG-T1				X AS4	
r	O HEIVID ALID GOS	Antwork au Anderung	77101	1	OCLI Gas	αρ. υ 2.3.3 NI. 0			vom MSB	-	140		2011					



d. Nr.	AHB	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfiden	nt Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	<u>و</u> ع	° Übertr	API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus				einem Objekt	einem	e	enschaft	Strom Sparte	gungsv	
		API-Webservice (API)		Prüfident				Sequenzdiagr				J	Geschäftsvorfall	Zuordnun		S   S	eg	
				ifikator				amm						g		pari		
																S		
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom MSB	44119		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 6			Antwort auf Änderung vom	LF	NB [Verteiler]		ZG-T1				X AS4	
						·			MSB									
	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	<del> </del>	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]	I.E.	ZO-T1					X AS4	
						·				No [verteller]		20-11		-				
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung	44161		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom MSB	LF	NB		ZG-T1				X AS4	
	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	17101		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 1			MSB Geschäftsdatenanfrage	LF	NB	ZO-F2					X AS4	
		(Gas)																
	ORDERS AHB	Anfrage von Werten	17102		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 1			Geschäftsdatenanfrage	LF	NB	ZO-T15					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf die Geschäftsdatenanfrage			GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T2				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 4115	Abbet and a few sizes			6.11.6					AUD	1.5		70.711				V	
	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Werte	19102		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T14				X AS4	
	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T42				X AS4	
	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF	-	ZG-T42	 F7 00			X AS4	
	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF	70.53		EZ-02			X AS4	
_	ORDERS AHB	Anfrage Stammdaten Messlokation (Gas)	17126		GeLi Gas	Kap. D 3.3 Nr. 1		Ш	Geschäftsdatenanfrage	MSB	NB	ZO-F2		<u></u>			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	
	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 11			Zahlungsavise	LF	NB		ZG-T31				X AS4	
	INVOIC / REMADV AHB	Abschlagsrechnung	31001		GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 2			Abrechnung Netznutzung	NB	LF	ZO-T13					X AS4	
	INVOIC / REMADV AHB	NN-Rechnung	31002		GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 2			Abrechnung Netznutzung	NB	LF	ZO-T13					X AS4	
	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 4a			Zahlungsavise	LF	NB		ZG-T31				X AS4	
	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 4b			Zahlungsablehnung	LF	NB		ZG-T31				X AS4	
	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 9			Korrektur der	NB	LF		ZG-T21	-			X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Änderung der Marktlokationsstruktur	44175		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 2			Netznutzungsrechnung 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			Antwort auf Anfrage an NB	NB [Verteiler]	gMSB		ZG-T1				X AS4	
	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR	13005		Geschäftsprozesse		Weiterleitung von EEG-	1	von MSB Weiterleitung	BIKO	BKV (NB)	ZO-T22					AS4	
4	IVIDCOING AND	LEG-OBEITZK	13002		für EEG-		Überführungszeitreihen	-	Überführungszeitreihe	טאוען	DIV (IND)	20-122	[-		_	^	A34	
					Überführungszeitre		operium ungszeitreillen		oper unit mikszeitt eitte									
5	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR Aufgrund Ausfallarbeit	13026		ihen V1.0 Geschäftsprozesse		Weiterleitung von EEG-	1	Weiterleitung	BIKO	BKV (NB)	ZO-T22				х	AS4	
					für EEG-		Überführungszeitreihen		Überführungszeitreihe		` ='					·		
					Überführungszeitre		2220520.0		3. Bozera eme									
	MCCOMC ****	550 Üb v.f. 33	4222		ihen V1.0		116.9 1.9 ====		W-2-1-2	BIIKO	DIA ( lüstə)	70.700		1				
	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR	13005		Geschäftsprozesse		Weiterleitung von EEG-	2	Weiterleitung	ВІКО	BKV (ÜNB)	ZO-T22				Х	AS4	
					für EEG- Überführungszeitre	2	Überführungszeitreihen		Überführungszeitreihe									
					ihen V1.0													
3	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR Aufgrund Ausfallarbeit	13026		Geschäftsprozesse		Weiterleitung von EEG-	2	Weiterleitung	ВІКО	BKV (ÜNB)	ZO-T22				Х	AS4	
					für EEG-		Überführungszeitreihen		Überführungszeitreihe									
					Überführungszeitre ihen V1.0	2												
	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR	13005		Geschäftsprozesse		Weiterleitung von EEG-	3	Information	BIKO	NB	ZO-T22	<del> </del>	_	<u> </u>	х	AS4	
	IVIDCOIND AND	LEG-ODEITZK	13002		für EEG-			٦		טאוט	IND	20-122	[-		-	^	A34	
					Überführungszeitre	,	Überführungszeitreihen		Überführungszeitreihe									
					ihen V1.0	1												
L	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR Aufgrund Ausfallarbeit	13026		Geschäftsprozesse		Weiterleitung von EEG-	3	Information	BIKO	NB	ZO-T22			<u> </u>	х	AS4	-
	IVISCOINS AND	LEG-ODELL-ZK AUIGIUNG AUSTANATOER	13026		für EEG-			٦	1	טאוט	IND	20-122	<u></u>		-	^	A34	
-							Überführungszeitreihen		Überführungszeitreihe	1								
-				1														
					Überführungszeitre ihen V1.0	2												



d. Nr	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfident	Reaktion	Prozessheschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	E   ⊎	@ Uhertra	API-Kennung
J. 141.	Allo	dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf		Kapitel	Sequenzdiagramm	aus	AKUOII	Kollillallikation voli	Kommunikation an	einem Objekt	einem	P	enschaft	art.	gungsw	AFI-Keilliulig
		API-Webservice (API)	IIIKatoi	Prüfident		Kapitei	Sequenzalagranini	Sequenzdiagr				emem objekt	Geschäftsvorfall	Zuordnun	Chischart	S b	eg	
		7		ifikator				amm					Coolingitoria	g		part	-8	API-Kennung
																S		
	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007		KoV Leitfaden	Kap. 5.3				NB	LF	ZO-T14				X	AS4	
					Marktprozesse													
					Bilanzkreismanage													
	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007	-	ment Gas KoV Leitfaden	V F 2				NB	NB	ZO-T14					AS4	
	MSCONS AHB	Gaspeschaffenneit	13007		Marktprozesse	Kap. 5.3			-	INB	NB	20-114				X	AS4	
					Bilanzkreismanage													
					ment Gas													
2	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008			Kap. 5.5.5				NB	NB	ZO-T14				X	AS4	
					Marktprozesse													
					Bilanzkreismanage ment Gas													
	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44113		Marktraumumstell					NB	MSB	ZO-T1				X	AS4	
					ung													
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115		Marktraumumstell					MSB	NB		ZG-T1			X	AS4	
	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Anfrage an NB	44139		ung Marktraumumstell					I.E.	NB	ZO-T1				X	AS4	
					ung					<u> </u>								
	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					NB	LF	-	ZG-T1			X	AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44142		ung Marktraumumstell		1			NB	MSB		ZG-T1			X	AS4	
1	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44112		ung Marktraumumstell	Teil II 2 2 3 10a			Nicht-bilanzierungsrelevante	NB	I.E.	ZO-T1				X	AS4	
1	OTILIVID AND Gas	Michit bila.rel. Alluerung voili NB	44112		ung	Tell II 2.2.3 10a			Änderungsmeldung,	IND	LF	20-11				^	A34	
					ung				Stammdatenänderung über									
									umzustellende Zählpunkte									
2	LITHAD AND C	Dile and Xudaa and Ar	44433		Manual	T-11 11 2 2 2 2 4	-		Dilensia	l F	ND	70.74	-					-
2	UTILMD AHB Gas	Bila.rel. Änderung vom LF	44120		Marktraumumstell ung	reii ii 2.2.3 11a			Bilanzierungsrelevante Änderungsmeldung,	LF	NB	ZO-T1				X	AS4	
					ung				"Änderung der									
									Bilanzkreiszuordnung zum									
									bilanziellen									
									Umstellungstermin", zwecks									
									Zuordnung zu									
									Bilanzkreisen/Subbilanzkont	9								
3	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom LF	44121		Marktraumumstell	Teil II 2 2 3 11h			n "HGas" Beantwortung der	NB	I.F.		ZG-T1			X	Δ54	
5	O TIENID ALID Gas	Antwore dur Anderding von Ei	77121		ung	101111 2.2.3 110			Änderungsmeldung				2011			^		
4	UTILMD AHB Gas	Bila.rel. Änderung vom LF	44120		Marktraumumstell	Teil II 2.2.3 14a			Bilanzierungsrelevante	LF	NB	ZO-T1				X	AS4	
					ung				Änderungsmeldung,									
									"Änderung der									
									Bilanzkreiszuordnung zum									
									bilanziellen									
									Umstellungstermin", zwecks Zuordnung zu									
									Bilanzkreisen/Subbilanzkont	2								
									n "HGas"									
5	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom LF	44121		Marktraumumstell	Teil II 2.2.3 14b			Beantwortung der	NB	LF		ZG-T1			X	AS4	
	LITHARD	Architecture 1 X 1	4444		ung	T. 1. 11 0 0 0 0 =	-		Änderungsmeldung	ND	1.5	70	1					1
6	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44112		Marktraumumstell	Teil II 2.2.3 5a			Initiale	NB	LF	ZO-T1				X	AS4	
				1	ung				nichtbilanzierungsrelevante Änderungsmeldung,									
									Stammdatenänderung über									
									umzustellende Zählpunkte									
			1							1	1							
7	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115		Marktraumumstell	Teil II 2.2.3 5b			Beantwortung der Änderungsmeldung	LF	NB		ZG-T1			X	AS4	
3	ORDERS AHB	Anforderung von Stammdaten bzw.	17301		ung Prozesse zum	Kap. 2.3 Nr. 2			Anderungsmeidung Anforderung Stammdaten	RB HKN-R	NB	ZO-T15				х	- MP	
		Messwerten		1	Informationsaustau				Abo									
				1	sch zwischen													
				1	Netzbetreiber und													
				1	Herkunftsnachweis													
				1	-register (HKN-R)													
					des													
				1	Umweltbundesamt s (UBA)								1					
											I							



																		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
779	UTILMD AHB Strom	Stammdaten auf eine ORDERS	55074		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-T25			Х		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			X		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		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		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		MP	
784	MSCONS AHB	Energiemenge (Strom)	13019		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				х		MP	-
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	-



																		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
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		MP	
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		MP	
791	ORDRSP AHB	Best. der Anforderung zum Beenden des Abos zur Stammdaten bzw. Messwertübermittlung	19302		Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)				Antwort Beendigung Messwerte Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14			х		MP	
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		MP	



																	(	Datenfo	ormate Strom & Gas	
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	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	Sparte Strom	Spar	Übertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
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		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				х		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		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		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				Х		MP		
798	ORDRSP AHB		19301		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 2 Nr. 4				NB	RB HKN-R		ZG-T14			Х				
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			Beendigung Stammdaten Abo	RB HKN-R	NB	ZO-T15				Х		MP		



																	٠.,ر	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	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	Fußnote
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				X		MP	2	
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			X		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		
806	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 4 Nr. 4			Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14			X		MP		
813	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch MSBN oder MSBA	MSBA	NB		ZG-T32				Х	AS4		



l. 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	ğ Übert	ra API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng	Kapitel	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	aus				einem Objekt	einem	е	enschaft	Stro	gungs	ra API-Kennung w
		API-Webservice (API)		Prüfident				Sequenzdiagr					Geschäftsvorfall	Zuordnun		rte (	eg	
				ifikator				amm						g		Spa		
	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch	MSBN	NB		ZG-T32				X AS4	
									MSBN oder MSBA									
	UTILMD AHB Gas	Kündigung MSB	44039		WiM Gas	Kap. B 2.3 Nr. 1			Kündigung	MSBN	MSBA	ZO-F1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas UTILMD AHB Gas	Ablehnung Kündigung MSB	44041 44040		WiM Gas WiM Gas	Kap. B 2.3 Nr. 3a Kap. B 2.3 Nr. 3b				MSBA MSBA	MSBN MSBN		ZG-T1 ZG-T1				X AS4	
	UTILIVID AHB Gas	Bestätigung Kündigung MSB	44040		Wilvi Gas	Kap. B 2.3 Nr. 30			Bestätigung der Kündigung	INISBA	INISRIA		ZG-11				X A54	
	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	NB	MSBN		ZG-T45				X AS4	
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 11a			Information über Scheitern	NB	MSBA	ZO-T11					X AS4	
	IFTSTA AHB	Informationsmeldung	21015		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 11b			der Zuordnung 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		MSBN		ZG-T1				X AS4	
						·						70.744	120 11					
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21007		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 4			Information über Anmeldebestätigung	NB	MSBA	ZO-T11	-	-			X AS4	
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21009		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 6a			Mitteilung über Scheitern des Gesamtvorgangs	MSBN	NB	ZO-T11					X AS4	
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21010		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 6b			Mitteilung über erfolgreichen Abschluss des	MSBN	NB	ZO-T11					X AS4	
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 7			Gesamtvorgangs Mitteilung über das	NB	MSBN	ZO-T11					X AS4	
	IF131A AHB	Statusmelaung	21013		WIN Gas	Kap. B 3.3 Nr. /			Scheitern des	INB	INISBIA	20-111					X A54	
									Gesamtvorgangs durch Fristablauf									
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21011		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 8			Bestätigung des Scheiterns	NB	MSBN		ZG-T45				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Ende MSB	44051		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 1			der Zuordnung 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	NB	LF	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Ende MSB	44053		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 3a			Neuzuordnung 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	
									Abmeldebestätigung					1				
	ORDERS AHB	Weiterverpflichtung	17002		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 5a			Optional: Weiterverpflichtung des	NB	MSB	ZO-T15					X AS4	
	OBDBCD VID	Rectätigung Weitenvernflichtung	10002		WiM Gas	Kan D 4 2 No Fb			MSBA	MSB	NB		7G-T14				X AS4	
	ORDRSP AHB	Bestätigung Weiterverpflichtung	19003		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 5b			im Fall von 5a: Fortführungsbestätigung des	INISB	INB		ZG-T14				A   AS4	
	ORDRSP AHB	Ablehnung Weiterverpflichtung	19004		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 5b			MSBA Fortführungsbestätigung des	MSB	NB		ZG-T14				X AS4	
									MSBA		1.00							
	UTILMD AHB Gas	Verpflichtungsanfrage / Aufforderung	44168		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 6			Optional: Aufforderung zur Übernahme der einzelnen	INB	gMSB	ZO-T1					X AS4	
									Messlokation durch den									
									gMSB									
	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									
									durch den gMSB									
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Verpflichtungsanfrage	44170		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									
									durch den gMSB									
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21018		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 9			Information über	NB	MSBA	ZO-T11					X AS4	
						·			Neuzuordnung									
	ORDERS AHB	Anzeige Gerätewechselabsicht	17009		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 1			Anzeige Gerätewechselabsicht	MSBN	MSBA	ZO-T15				-	X AS4	
	ORDRSP AHB	Bestätigung Gerätewechselabsicht	19015		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 2a			Ankündigung Eigenausbau	MSBA	MSBN		ZG-T14				X AS4	
3	ORDRSP AHB	Ablehnung Gerätewechselabsicht	19016		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 2a			Ankündigung Eigenausbau	MSBA	MSBN		ZG-T14				X AS4	
	· ·		1	1	I					I	1		1					
	ORDRSP AHB	Bestätigung Gerätewechselabsicht	19015		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 2b			Mitteilung kein Eigenausbau	MSRA	MSBN		ZG-T14				X 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	_ 0	Übertra / gungsw eg	API-Kennung
.044	ORDRSP AHB	Ablehnung Gerätewechselabsicht	19016		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 2b			Mitteilung kein Eigenausbau	MSBA	MSBN		ZG-T14				Х	AS4	
345	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch	MSBN	NB	ZO-T14 und					Х	<b>4S4</b>	
346	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			MSBN oder MSBA Übermittlung	MSBA	NB	ZO-T21 ZO-T14		-			Х	AS4	
									Endablesewerte durch MSBN oder MSBA			und ZO-T21							
347	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch MSBN oder MSBA	MSBN	NB	-		EZ-02			X	4S4	
348	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch	MSBA	NB	-		EZ-02			Х	<b>454</b>	
349	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			MSBN oder MSBA Übermittlung Endablesewerte durch	MSBN	NB	ZO-T14					Х	AS4	
350	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			MSBN oder MSBA Übermittlung	MSBA	NB	ZO-T14					Х	ΔςΛ	
.50	WISCONS AND	Gashesenariemete	13007		Wilvi Gus	кир. В 3.1.3 Мг. 7			Endablesewerte durch MSBN oder MSBA	IVIJUA	No	20 114					,	134	
351	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch MSBN oder MSBA	MSBN	NB	ZO-T14					Х	<b>AS4</b>	
352	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch MSBN oder MSBA	MSBA	NB	ZO-T14					Х	<b>4S4</b>	
353	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 8			Mitteilung Gerätewechsel, Stammdaten und Einbauzählerstand	MSBN	NB	ZO-T14 und ZO-T21				-	Х	<b>4S4</b>	
354	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 8			Mitteilung Gerätewechsel, Stammdaten und Einbauzählerstand	MSBN	NB			EZ-02			X	AS4	
355	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 8			Mitteilung Gerätewechsel, Stammdaten und Einbauzählerstand	MSBN	NB	ZO-T14					X	AS4	
.050	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 8			Übermittlung Endablesewerte durch	MSBN	NB		ZG-T32				Х	AS4	
356	REQOTE AHB	Anfrage Geräteübernahmeangebot	35001		WiM Gas	Kap. B 5.2.3 Nr. 1			MSBN oder MSBA Anforderung Geräteübernahmeangebot	MSBN	MSBA	ZO-T17					х	AS4	
357	QUOTES AHB	Angebot Geräteübernahme	15001		WiM Gas	Kap. B 5.2.3 Nr. 2			Geräteübernahmeangebot	MSBA	MSBN	-	ZG-T16				Х	AS4	
358	ORDERS AHB	Bestellung Geräteübernahmeangebot	17001	-	WiM Gas	Kap. B 5.2.3 Nr. 3			Bestellung	MSBN	MSBA	-	ZG-T24	-			X	AS4	
359	ORDRSP AHB	Bestätigung Bestellung	19001		WiM Gas	Kap. B 5.2.3 Nr. 4		I	Bestellbestätigung sowie Übermittlung der Stammdaten	MSBA	MSBN		ZG-T14				Х	AS4	
360	ORDRSP AHB	Ablehnung Bestellung	19002		WiM Gas	Kap. B 5.2.3 Nr. 4			Bestellbestätigung sowie Übermittlung der	MSBA	MSBN		ZG-T14				Х	AS4	
861	ORDERS AHB	Beauftragung Änderung Technik	17003		WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 1a			Stammdaten Beauftragung Änderung	LF	MSB	ZO-T15					Х		
362 363	ORDERS AHB ORDRSP AHB	Beauftragung Änderung Technik Ablehnung Auftrag Änderung Technik	17003 19006		WiM Gas WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 1c Kap. C 1.2 Nr. 3a			9 9	NB MSB	MSB LF	ZO-T15 	 ZG-T14				X		
364	ORDRSP AHB	Ablehnung Auftrag Änderung Technik	19006		WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 3c				MSB	NB	-	ZG-T14				X /		
365	ORDRSP AHB	Bestätigung Auftrag Änderung Technik	19005		WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 4a			Auftragsbestätigung	MSB	LF		ZG-T14				Х	AS4	
366	ORDRSP AHB	Bestätigung Auftrag Änderung Technik	19005	-	WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 4c				MSB	NB	-	ZG-T14	-			Х		
867	IFTSTA AUD	Statusmeldung	21024		WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 6a				MSB	LF	ZO-T11					X		
368 369	IFTSTA AHB	Statusmeldung Statusmeldung	21026 21025	_	WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 6c Kap. C 1.2 Nr. 7a				MSB MSB	NB LF	ZO-T11 ZO-T11					X A		
370	IFTSTA AHB	Statusmeldung Statusmeldung	21025		WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 7a			Ü	MSB	NB	ZO-T11 ZO-T11	 				X		
371	INSRPT AHB	Störungsmeldung	23001		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 1			Meldung einer Störung	LF	MSB	ZO-T12					Х	AS4	
372	INSRPT AHB	Störungsmeldung	23001		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 1				NB MSB	MSB LF	ZO-T12 ZO-T12					X		
373	INSRPT AHB	Ablehnung	23003	1	WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4a	1											404	



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Driifidant	Realtion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Ohjektoja	٤ ،	ilhertre	ADI-Konnung
a. Nr.	АПБ	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	AKTION	Kommunikation von	Kommunikation an	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stron	gungsw	API-Kennung
4	INSRPT AHB	Ablehnung	23003		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4a			Störungsmeldung	MSB	NB	ZO-T12					X AS4	
5	INSRPT AHB	Bestätigung	23004		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4b			Störungsmeldung	MSB	LF	ZO-T12					X AS4	
76	INSRPT AHB	Bestätigung	23004		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4b			Bestätigung der Störungsmeldung	MSB	NB	ZO-T12					X AS4	
77	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23005		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 5			-	MSB	NB	ZO-T12					X AS4	
78	INSRPT AHB	Ergebnisbericht	23008		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 7				MSB	LF	ZO-T12					X AS4	
79	INSRPT AHB	Ergebnisbericht	23008		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 7			Mitteilung Ergebnis	MSB	NB	ZO-T12					X AS4	
30	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23009		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 8			Informationsmeldung über Behebung	MSB	NB	ZO-T12					X AS4	
96	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. C 4.3.1.2 Nr.			Übermittlung Messwerte	NB	LF	ZO-T14					X AS4	
						1a			(wahre Werte, Ersatzwerte,			und						
									vorläufige Werte - 1. Frist)			ZO-T21						
97	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. C 4.3.1.2 Nr.			Übermittlung Ersatzwerte	NB	MSB	ZO-T14					X AS4	
						1b						und ZO-T21						
98	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. C 4.3.1.2 Nr.			Übermittlung wahrer	NB	LF	ZO-T14					X AS4	
,		20080118 (000)	13000		Trimi dus	2a			Messwerte			und ZO-T21					7.01	
99	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. C 4.3.1.2 Nr.			Übermittlung Ersatzwerte	NB	LF	ZO-T14					X AS4	
,,	WSCONS AND	Lustguiig (Gus)	13000		WIIVI Gus	2b			Obermittiung Ersatzwerte			und					X A34	
20	MCCONC ALIB	Laster as (Cas)	42000		MENA Co.	K C 4 2 4 2 N .			Observation of the state of the	ND.	AACD.	ZO-T21					V 464	
00	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	-	WiM Gas	Kap. C 4.3.1.2 Nr. 2c			Übermittlung Ersatzwerte	NB	MSB	ZO-T14 und	-				X AS4	
												ZO-T21						
01	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. C 4.3.2.2 Nr. 1			abrechnungsrelevante Messwerte	NB	LF	ZO-T14 und					X AS4	
												ZO-T21						
02	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. C 4.3.2.2 Nr. 2			abrechnungsrelevante Messwerte	NB	MSB	ZO-T14 und					X AS4	
)3	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Gas	Kap. C 4.3.3.2 Nr. 1			Meldung einer Reklamation	LF	NB	ZO-T21 	ZG-T41				X AS4	
)4	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. C 4.3.3.2 Nr.			Zustimmung der	NB	LF	ZO-T14					X AS4	
						2a			Reklamation (korrigierte Messwerte)			und ZO-T21						
)5	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Gas	Kap. C 4.3.3.2 Nr. 2b			Ablehnung der Reklamation	NB	LF		ZG-T14				X AS4	
06	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	-	WiM Gas	Kap. C 4.3.3.2 Nr. 3			Übermittlung korrigierter Messwerte	NB	MSB	ZO-T14 und					X AS4	
007	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1a			Rechnung	MSBA	NB	ZO-T21 	ZG-T21				X AS4	
008	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1b			(Messstellenbetrieb) Rechnung	MSBA	MSBN		ZG-T21				X AS4	
	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1b			(Geräteübernahme)	MSBA	NB		ZG-T21				X AS4	
	INVOIC / REMADV AHB	WiM-Rechnung	31003		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1a			(Geräteübernahme)	MSBA	NB		ZG-T12				X AS4	
			31003		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1b			(Messstellenbetrieb)	MSBA	MSBN		ZG-T12 ZG-T12		-		X AS4	
	INVOIC / REMADV AHB	WiM-Rechnung							(Geräteübernahme)					-				
	INVOIC / REMADV AHB	WiM-Rechnung	31003		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1b			Rechnung (Geräteübernahme)	MSBA	NB		ZG-T12				X AS4	
	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 3a			9 9	NB	MSBA		ZG-T31				X AS4	
	INVOIC / REMADY AHB	Bestätigung	33001		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 3a	1	-		MSBN	MSBA		ZG-T31				X AS4	
	INVOIC / REMADY AHB	Abweisung	33002			Kap. D 3.4 Nr. 3b			Ablehnung der Rechnung	NB	MSBA		ZG-T31	-			X AS4	
	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002			Kap. D 3.4 Nr. 3b	UE Californ 200			MSBN	MSBA	70.745	ZG-T31				X AS4	
)9	ORDERS AHB	Anfrage von Werten	17102		WiM Gas		UF GeLiGas_006 Geschäftsdatenanfrage von NB		Geschäftsdatenanfrage	NB	MSB	ZO-T15	-				X AS4	
10	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Werte	19102		WiM Gas		an MSB UF GeLiGas_006 Geschäftsdatenanfrage von NB	2	Antwort	MSB	NB		ZG-T14	-			X AS4	
11	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas		an MSB UF GeLiGas_006 Geschäftsdatenanfrage von NB	2	Antwort	MSB	NB		ZG-T42				X AS4	
12	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		WiM Gas		an MSB  UF GeLiGas_006  Geschäftsdatenanfrage von NB	2	Antwort	MSB	NB			EZ-02			X AS4	
16	UTILMD AHB Gas	Anfrage nach Stornierung	44022		WiM Gas	Kap. A 8	an MSB			Sender einer	Empfänger einer		ZG-T26				X AS4	



																		nformate Strom & Gas
fd. 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		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
1030	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Anfrage Stornierung	44023		WiM Gas	Kap. A 8				Empfänger einer	Sender einer		ZG-T1			X	AS4	
1031	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Anfrage Stornierung	44024		WiM Gas	Kap. A 8				Stornierungsanfrage Empfänger einer	Stornierungsanfrage Sender einer		ZG-T1			X	AS4	
1100	ORDERS AHB	Anforderung von Werten	17004		GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 1			Weitergabe	Stornierungsanfrage NB	Stornierungsanfrage MSB	ZO-T15				X	AS4	
									Einzelanforderung (außerhalb der Turnusablesung)									
120	ORDRSP AHB	Ablehnung Anforderung Werte	19007		GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 3			Ablehnung	NB	MSB		ZG-T14				AS4	
140	IFTSTA AHB	Informationsmeldung	21028	-	GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 5			Mitteilung über gescheiterte Auslesung		NB	ZO-T11	-	-			AS4	
160	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 7			Messwertübermittlung	MSB	NB MSB			EZ-02 EZ-02			AS4	
.180	MSCONS AHB MSCONS AHB	Zählerstand (Gas) Lastgang (Gas)	13002 13008		GeLi Gas Marktkommunikati	Kap. D 1.2.3 Nr. 9	Übermittlung von Werten	1	Übermittlung Ersatzwerte Werte (Lastgang)	NB NB	MGV	ZO-T14		EZ-02			AS4 AS4	
200	INSCORS ATIE	Lastgang (Gas)	13000		on mit der Sicherheitsplattfor m Gas		(Lastgang) vom NB an den MGV		Werte (Eastgarig)			20 114				Î	AST	
330	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	
340	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	
343	MSCONS AHB	Profilschar	13011		MaBiS		Übermittlung von normierten Profilen vom NB an MSB	1	Übermittlung der normierten Profile	NB	MSB	ZO-T33				Х	AS4	
347	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	
780	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	
790	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	
810	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	
820	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Netzzeitreihe	5	Antwort	ВІКО	NB (verantwortlicher NB)		ZG-T1			Х	AS4	
840	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	
850	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	
370	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	
380	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Netzzeitreihe	5	Antwort	ВІКО	NB (verantwortlicher NB)		ZG-T1			Х	AS4	
900	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Abstimmung der Netzzeitreihe	1	Übermittlung NZR	NB (verantwortlicher NB)	NB (benachbarter NB)	ZO-T14 und ZO-T21				Х	AS4	
910	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21001		MaBiS		Abstimmung der Netzzeitreihe	2	Übermittlung Prüfmitteilung	NB (benachbarter NB)	NB (verantwortlicher NB)		ZG-T11			Х	AS4	
20	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der Netzzeitreihe	1	Übermittlung NZR	NB	ВІКО	ZO-T14 und				Х	AS4	
930	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		Übermittlung der Netzzeitreihe	2	Antwort	ВІКО	NB	ZO-T21 	ZG-T11			Х	AS4	
940	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus der Netzzeitreihe	1	Übermittlung Datenstatus der NZR	BIKO	NB (verantwortlicher NB)		ZG-T11			Х	AS4	
950	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus der Netzzeitreihe	2	Übermittlung Datenstatus der NZR	ВІКО	NB (benachbarter NB)		ZG-T11			Х	AS4	
960	UTILMD AHB Strom	Übermittlung der Profildefinitionen	55073		MaBiS		Übermittlung der Liste der Profildefinitionen vom NB an LF bzw. ÜNB	1	Übermittlung der Liste der Profildefinitionen	NB	LF					Х	AS4	
970	UTILMD AHB Strom	Übermittlung der Profildefinitionen	55073		MaBiS		Übermittlung der Liste der Profildefinitionen vom NB an LF bzw. ÜNB	2	Übermittlung der Liste der Profildefinitionen	NB	ÜNB					Х	AS4	



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	ه اع	₩ Übertr	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 Stroi	gungsv eg	,
)	ORDERS AHB	Anforder. normierter Profile und	17201		MaBiS		Start eines Abonnements von	1	Abonnieren von normierten	I E	NB	ZO-T16		_		х	AS4	
	ONDERS ATTO	Profilscharen	1/201		IVIADIS		normierten Profilen und Profilscharen vom LF bzw. ÜNB an NB		Profilen bzw. Profilscharen		NB	20-110					A34	
)	ORDERS AHB	Anforder. normierter Profile und	17201		MaBiS		Start eines Abonnements von	2	Abonnieren von normierten	ÜNB	NB	ZO-T16				х	AS4	
		Profilscharen					normierten Profilen und Profilscharen vom LF bzw. ÜNB an NB		synthetischen SLP									
)	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	
)	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	
5	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	
7	ORDERS AHB	Reklamation Profile bzw. Profilscharen	17211		MABIS		Übermittlung von normierten	2	Reklamation	LF	NB		ZG-T41			Х	AS4	
							Profilen und Profilscharen vom NB an LF bzw. ÜNB											
:0	MSCONS AHB	normiertes Profil	13010		MaBiS		Übermittlung von normierten Profilen und Profilscharen vom NB an LF bzw. ÜNB	3	Übermittlung der abonnierten normierten synthetischen SLP	NB	ÜNB	ZO-T32				Х	AS4	
5	ORDERS AHB	Reklamation Profile bzw. Profilscharen	17211		MABIS		Übermittlung von normierten Profilen und Profilscharen vom NB an LF bzw. ÜNB	4	Reklamation	ÜNB	NB		ZG-T41			Х	AS4	
0	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	
0	ORDERS AHB	Anforder. normierter Profile und Profilscharen	17201		MaBiS		Beendigung eines Abonnements von normierten Profilen und Profilscharen vom LF bzw. ÜNB an NB	2	Beendigung eines Abonnements von normierten synthetischen SLP	ÜNB	NB	ZO-T16				Х	AS4	
50	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Lieferantensummenzeitreihe	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die LF-SZR (Kategorie A)	NB	LF					Х	AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		vom NB an LF  Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Lieferantensummenzeitreihe vom NB an LF	1	Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die LF-SZR (Kategorie A)	NB	LF	ZO-T1	-			Х	AS4	
0	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	
0	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21000		MaBiS		Übermittlung der Lieferantensummenzeitreihe vom NB an LF	2	Übermittlung Prüfmitteilung	LF	NB		ZG-T11			Х	AS4	
)	ORDERS AHB	Anforder. Lieferantenclearingliste	17202		MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen NB und LF (inkl. Abonnierung)	1	Anforderung der LF-CL	LF	NB	_	Wenn IMD+ Z03 vorhanden ZG-T15 wenn IMD+ Z03 nicht vorhanden ZG-T18			Х	AS4	
10	UTILMD AHB Strom	Lieferantenclearingliste	55065		MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen NB und LF (inkl. Abonnierung)	2	Übermittlung der LF-CL	NB	LF		ZG-T25			Х	AS4	



d No.	AUD	Decelorations des Assessed as full	Datie	Doct-t'	Duomanah anal and	Duomos - shalls	Dozaiekuwa	Duona con de des	Altion	Vommunitatia	Vommunitus!	Zugada	7	Emeraltura	Objetant	c	ν ü.	ADI Verro
d. 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	Sparte Strom Sparte		API-Kennung
20	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 dann ZG-T36			X -	- AS4	
30	ORDERS AHB	Anforder. Lieferantenclearingliste	17202		MaBiS		Beendigung des Abonnements für die Lieferantenclearingliste vom LF an NB	1	Beendigung Abonnement	LF	NB		ZG-T18			Х -	- AS4	
10	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Lieferantensummenzeitreihe vom ÜNB an LF	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die LF-SZR (Kategorie B)	ÜNB	LF					Х -	- AS4	
50	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	
50	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				X -	- AS4	
70	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21000		MaBiS		Übermittlung der Lieferantensummenzeitreihe vom ÜNB an LF	2	Übermittlung Prüfmitteilung	LF	ÜNB		ZG-T11			Х -	- AS4	
80	ORDERS AHB	Anforder. Lieferantenclearingliste	17202		MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen ÜNB und LF (inkl. Abonnierung)	1	Anforderung der LF-CL	LF	ÜNB		Wenn IMD+ Z03 vorhanden ZG-T15 wenn IMD+ Z03 nicht vorhanden ZG-T18			Х	- AS4	
90	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	
0	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 dann ZG-T36			X -	- AS4	
10	ORDERS AHB	Anforder. Lieferantenclearingliste	17202		MaBiS		Beendigung des Abonnements für die Lieferantenclearingliste vom LF an ÜNB	1	Beendigung Abonnement	LF	ÜNB		ZG-T18			Х -	- AS4	
20	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB an BIKO und NB		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die BG-SZR (Kategorie B)	ÜNB	ВІКО					Х -	- AS4	
30	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB an BIKO und NB		Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T1			X -	- AS4	
50	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB an BIKO und NB	:	Weiterleitung des aktivierten MaBiS-ZP für die BG-SZR (Kategorie B)	ВІКО	NB					X -	- AS4	
0	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				X	- AS4	
30	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB an BIKO und NB		Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T1			Х -	- AS4	



																	٠.,	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	e	enschaft	Sparte Strom	Spar	Übertra gungsw eg	API-Kennung
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		Wenn IMD+ 203 vorhanden 2G-T15 wenn IMD+ 203 nicht vorhanden			Х		AS4	
7330	UTILMD AHB Strom	Bilanzierungsgebietsclearingliste	55195		MaBiS		Übermittlung Bilanzierungsgebietsclearingliste vom ÜNB an NB (inkl. Abonnierung)		Übermittlung der BG-CL	ÜNB	NB		ZG-T18 ZG-T25			Х		AS4	
7340	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Bilanzierungsgebietsclearingliste	55196		MaBiS		Übermittlung Bilanzierungsgebietsclearingliste vom ÜNB an NB (inkl. Abonnierung)		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		ZG-T18			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		Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			Х		AS4	
7380	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		UF MaBiS_005 Übermittlung der Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB		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		Abweisung der Prüfmitteilung BG-SZR (Kategorie B)	ВІКО	NB		ZG-T11			Х		AS4	
/410	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe an ÜNB		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		Aktivierung der Zu- ordnungsermächtigung	BKV	NB					х		AS4	
7470	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung der Zuordnungsermächtigung	55072		MaBiS		Deaktivierung einer Zuordnungsermächtigung des BKV beim NB	1	Deaktivierung der Zuordnungsermächtigung	BKV	NB					х		AS4	
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)	NB	ВІКО					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	



fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Priifidon	t Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Frweitert	Objekteig	E 0	S Ühertra	API-Kennung
	Allo	dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus	ARtion	Kommunikation von	Kommunikation an	einem Objekt	einem	e	enschaft	art lo	gungsw	API-Kennung
		API-Webservice (API)	ilikatoi	Prüfident	l'ig	Kapitei	Sequenzulagianini	Sequenzdiagr				emem objekt	Geschäftsvorfall	Zuordnur	enschart	e St Sp	guiigsw	
		Ari-webservice (Ari)		ifikator				amm					descriaresvorian	σ		art	eg	
				IIIKatoi				anni						5		S.		
	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-	4	Weiterleitung des aktivierten	RIVO	BKV					Х	- AS4	
	O FILIVID AND STOTI	AKTIVIETUNG VON ZP	33062		IVIADIS		Zählpunkts für die	4	MaBiS-ZP für die BK-SZR	BIKU	DNV	-				^	A34	
							Bilanzkreissummenzeitreihe		(Kategorie A)									
							vom NB an BIKO und BKV		, ,									
0	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-	1	Deaktivierung eines MaBiS-	NB	BIKO	ZO-T1				Х	- AS4	
							Zählpunkts für die		ZP für die BK-SZR (Kategorie									
							Bilanzkreissummenzeitreihe		A)									
0	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		vom NB an BIKO und BKV Deaktivierung eines MaBiS-	12	Antwort	BIKO	NB		ZG-T1			х	- AS4	
U	O TILIVID AND STIGHT	Antwort	33004		IVIADIS		Zählpunkts für die	2	Antwort	BIKO	IND		20-11			^   -	. A34	
							Bilanzkreissummenzeitreihe											
							vom NB an BIKO und BKV											
0	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-	4	Weiterleitung der	BIKO	BKV	ZO-T1				Х	AS4	
							Zählpunkts für die		Deaktivierung des MaBiS-ZP									
							Bilanzkreissummenzeitreihe		für die BK-SZR (Kategorie A)									
0	ORDERS AHB	Anforder. Bilanzkreiszuordnungsliste	17203		MaBiS		vom NB an BIKO und BKV Anforderung und Übermittlung	1	Anforderung	BKV	NB	ZO-T26				х	- AS4	
U	ORDERS AND	Amorder. Bilanzkreiszdordnungsliste	1/203		IVIdDIS		Bilanzkreiszuordnungsliste	-	Bilanzkreiszuordnungsliste	DVA	IND	20-126				^	A34	
							zwischen NB und BKV											
00	UTILMD AHB Strom	Bilanzkreiszuordnungsliste	55067		MaBiS		Anforderung und Übermittlung	2	Bilanzkreiszuordnungsliste	NB	BKV	ZO-T1				Х	AS4	
							Bilanzkreiszuordnungsliste											
							zwischen NB und BKV											
.0	ORDERS AHB	Anforder. Bilanzkreiszuordnungsliste	17203		MaBiS		Beendigung des Abonnements	1	Beendigung Abonnement	BKV	NB	ZO-T26		-		Х	- AS4	<u> </u>
U	ORDERS AND	Amorder. Bilanzkreiszdordnungsliste	17203		IVIdDIS		für Bilanzkreiszuordnungsliste	-	Beendigung Abonnement	DVA	IND	20-126				^	A34	
							vom BKV an NB											
0	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der	1	Übermittlung BK-SZR	NB	BIKO	ZO-T14				Х	AS4	
							Bilanzkreissummenzeitreihe		(Kategorie A)			und						
	IETETA ALID	Aboreiana	21002		Ma-DiC		vom NB an BIKO und BKV		Antonia	ВІКО	ND	ZO-T21	7C T11			V	A.C.4	
0	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		Übermittlung der Bilanzkreissummenzeitreihe	2	Antwort	BIKO	NB		ZG-T11	-		X	AS4	
							vom NB an BIKO und BKV											
0	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der	3	Weiterleitung BK-SZR	BIKO	BKV	ZO-T14				х	- AS4	
							Bilanzkreissummenzeitreihe		(Kategorie A)	50		und					7.5	
							vom NB an BIKO und BKV					ZO-T21						
0	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für	1	Prüfmitteilung BK-SZR	BKV	BIKO		ZG-T11	-		Х	AS4	
							die Bilanzkreissummenzeitreihe		(Kategorie A)									
							vom BKV an BIKO und NB											
n	IETCTA ALID	Statusmoldung	21004		MaRic		Ühormittlung Deüfeststellung für	2	Abwoicung dos	PIKO	DK/		7C T11				ACA	
0	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitreihe	2	Abweisung der Prüfmitteilung BK-SZR	ВІКО	BKV		ZG-T11			X	AS4	
							vom BKV an BIKO und NB		(Kategorie A)									
							2 2.											
0	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für	3	Weiterleitung Prüfmitteilung	ВІКО	NB		ZG-T11			Х	- AS4	
							die Bilanzkreissummenzeitreihe		BK-SZR (Kategorie A)									
							vom BKV an BIKO und NB											
0	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für	1	Datenstatus	BIKO	BKV		ZG-T11			Х	- AS4	<u> </u>
,	II ISIA ADD	Statusmenumg	21004	-	ואומטוט		die Bilanzkreissummenzeitreihe	1	Datenstatus	DINO	DICA		20-111	[		^   -	A34	-
							vom BIKO an NB und BKV											
)	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für	2	Datenstatus	ВІКО	NB		ZG-T11			Х	- AS4	
							die Bilanzkreissummenzeitreihe											
							vom BIKO an NB und BKV											
)	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062	<del> </del>	MaBiS	+	Aktivierung eines MaBiS-	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP	ÜNB	BIKO					х	- AS4	
•	O HEIND AND SHOTH	AKUVICI GIIG VOII EF	33002		Madia		Zählpunkts für die		für die BK-SZR (Kategorie B)	CIAD	DINO					^   -	734	
							Bilanzkreissummenzeitreihe		and an oam (mategorie b)									
							vom ÜNB an BIKO und BKV											
0	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-	2	Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T1			Х	AS4	
							Zählpunkts für die											
		· ·	1	1	1	I	Bilanzkreissummenzeitreihe	1		1	1	1	- 1	1	1	- 1	1	
							vom ÜNB an BIKO und BKV											



N-	АНВ	Poschroibung des Annuerduranfalls	Delification	+ Doolston	Drozoschooch weit	Drozoccehuitt a	Pozoichnung aus	Drozessah di	Aktion	Vommunikation	Vommunikation	7110rdx	7uordause	Envelope	Objektor	<b>S</b> 6	δ ür-m	ADI Varres
. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT)	ifikator	t Reaktion		Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem	Erweitert	Objekteig enschaft	arte	0	a API-Kennung
		API-Webservice (API)	llikator	Prüfident	ng	Kapitei	Sequenzulagramm	Sequenzdiagr				emem Objekt	Geschäftsvorfall	Zuordnun	enschart	e St Sp.	gungsv	v
		All-Webservice (All)		ifikator				amm					Geschartsvorran	g		Sparte Stror Sparte	-6	
														8		Ş		
	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-	4	Weiterleitung des aktivierten	BIKO	BKV					Х -	- AS4	
	0.12.112.7.112.01.0111	Take ter ang ten Er	55502				Zählpunkts für die		MaBiS-ZP für BK-SZR							^	7.5.	
							Bilanzkreissummenzeitreihe		(Kategorie B)									
							vom ÜNB an BIKO und BKV		,									
)	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-	1	Deaktivierung eines MaBiS-	ÜNB	BIKO	ZO-T1				Х -	- AS4	
							Zählpunkts für die		ZP für BK-SZR (Kategorie B)									
							Bilanzkreissummenzeitreihe											
							vom ÜNB an BIKO und BKV											
)	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-	2	Antwort	BIKO	ÜNB		ZG-T1			Х -	- AS4	
							Zählpunkts für die											
							Bilanzkreissummenzeitreihe											
							vom ÜNB an BIKO und BKV											
)	UTILMD AHB Strom	Doolstivierung von 70	EE063		MaBiS		Dealthriagung aines MaRis	4	Maitarlaitung dar	BIKO	BKV	ZO-T1				Х -	- AS4	
,	OTILIND AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		INIABIS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die	4	Weiterleitung der Deaktivierung des MaBiS-ZP	BIKU	BKV	20-11				^   -	- A54	
							Bilanzkreissummenzeitreihe		für BK-SZR (Kategorie B)									
							vom ÜNB an BIKO und BKV		Tui BK-32K (Kategorie B)									
							TOTAL GIT DING UITU DAV											
	ORDERS AHB	Anforder Rilanakraigauerdaungeliste	17203		MaBiS		Anforderung und Übermittlure	1	Anforderung	BKV	ÜNB	ZO-T26		-	_	Х -	- AS4	
)	OVDEV2 WUR	Anforder. Bilanzkreiszuordnungsliste	1/203		IVIDIO		Anforderung und Übermittlung Bilanzkreiszuordnungsliste	*	Bilanzkreiszuordnungsliste	DVA	UND	20-120	<u> </u>	_	_	^   -	A34	
							zwischen ÜNB und BKV		piiaiizki eiszuoruriungsiiste									
							ZWISCHEH OND WIN BRV											
0	UTILMD AHB Strom	Bilanzkreiszuordnungsliste	55067		MaBiS		Anforderung und Übermittlung	2	Bilanzkreiszuordnungsliste	ÜNB	BKV	ZO-T1				х -	- AS4	
	O TIENTO TATO SELOTI	Bhanzki ciszaoranangsiiste	33007		WIGDIS		Bilanzkreiszuordnungsliste	[	Dianzki ciszaoi arrangsiiste	0110	DICC.	20 11				^	7.54	
							zwischen ÜNB und BKV											
)	ORDERS AHB	Anforder. Bilanzkreiszuordnungsliste	17203		MaBiS		Beendigung des Abonnements	1	Beendigung Abonnement	BKV	ÜNB	ZO-T26				Х -	- AS4	
							für die											
							Bilanzkreiszuordnungsliste vom											
							BKV an ÜNB											
0	ORDERS AHB	Ab-/Bestellung BK-SZR auf	17207		MaBiS		Abbestellung der	1	Abbestellung der	BKV	ÜNB	ZO-T27				Х -	- AS4	
		Aggregationsebene RZ					Aggregationsebene der		Aggregationsebene RZ									
							Bilanzkreissummenzeitreihe auf											
							Ebene der Regelzone											
0	ORDRSP AHB	Ablehnung Ab-/Bestellung der	19204		MaBiS		Abbestellung der	2	Antwort	ÜNB	BKV	-	ZG-T14			Х -	- AS4	
		Aggregationsebene					Aggregationsebene der											
							Bilanzkreissummenzeitreihe auf Ebene der Regelzone											
0	ORDERS AHB	Ab-/Bestellung BK-SZR auf	17207		MaBiS		Bestellung der	1	Bestellung der	BKV	ÜNB	ZO-T27				Х -	- AS4	
	Chiberto Allib	Aggregationsebene RZ	1,20,		WIGDIS		Aggregationsebene der	1	Aggregationsebene RZ	DIC.	OND	20 127				^	7.54	
		7.98. 680 (10.1352)					Bilanzkreissummenzeitreihe auf		, age egations countries									
							die Ebene der Regelzone											
0	ORDRSP AHB	Ablehnung Ab-/Bestellung der	19204		MaBiS		Bestellung der	2	Antwort	ÜNB	BKV		ZG-T14			Х -	- AS4	
		Aggregationsebene					Aggregationsebene der											
							Bilanzkreissummenzeitreihe auf											
							die Ebene der Regelzone											
)	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der	1	Übermittlung BK-SZR	ÜNB	BIKO	ZO-T14				Х -	- AS4	
							Bilanzkreissummenzeitreihe		(Kategorie B)			und						
	IETCTA ALIC	Al	21000		NA D'C		vom ÜNB an BIKO und BKV	2	A.I. a.d.	BUZO	ÜND	ZO-T21	70.70					
	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		Übermittlung der	2	Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			Х -	- AS4	
							Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BIKO und BKV											
)	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der	3	Weiterleitung BK-SZR	BIKO	BKV	ZO-T14				Х -	- AS4	
,	MISCONS ALID	Sammenzera eme	13003		111000		Bilanzkreissummenzeitreihe		(Kategorie B)	Jan Co	DIVA	und				^   -	A34	
							vom ÜNB an BIKO und BKV		(accpoinc b)			ZO-T21						
)	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für	1	Prüfmitteilung BK-SZR	BKV	ВІКО		ZG-T11			Х -	- AS4	
							die Bilanzkreissummenzeitreihe		(Kategorie B)									
							vom BKV an BIKO und ÜNB											
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für	2	Abweisung der	BIKO	BKV		ZG-T11			х -	- AS4	
•		- 3000000000000000000000000000000000000					die Bilanzkreissummenzeitreihe	[	Prüfmitteilung BK-SZR				[			_ ^   <sup>-</sup>	7.54	
							vom BKV an BIKO und ÜNB		(Kategorie B)									
									,									
)	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für	3	Weiterleitung Prüfmitteilung	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			Х -	- AS4	
-							die Bilanzkreissummenzeitreihe		BK-SZR (Kategorie B)				[ · · · · ·				1.54	
							vom BKV an BIKO und ÜNB		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,									
						1		1	i .	i .	i	1	1	1		1	1	1
																- 1		



АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT)		Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	AKUUII	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	t   3	् <u>ल</u>   Upertra	API-Kennling
					Kapitel	Contract description					at a second obtain			enschaft	<del>_</del>	9	Air Keimang
	API-Webservice (API)	ifikator	Prüfident	ng	Kapitei	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr				einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnur		e St	gungsw	API-Kennung
	AFI-Webservice (AFI)		ifikator				amm					Geschartsvorian	σ		Sparte	eg	
															Ş		
IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für	1	Datenstatus	BIKO	BKV		ZG-T11	_		X	AS4	
II ISTA ALID	Statusmeldung	21004	-	IVIADIS		die Bilanzkreissummenzeitreihe	-	Datenstatus	BIKO	DKV		20-111	_	_	^	A34	_
						vom BIKO an ÜNB und BKV											
IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für	2	Datenstatus	BIKO	ÜNB		ZG-T11			X	AS4	
	,					die Bilanzkreissummenzeitreihe											
						vom BIKO an ÜNB und BKV											
UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		UF MaBiS_005 Aktivierung eines	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP	ÜNB	BIKO					Х	AS4	
								für den DZÜ									
						ONR au RIKO nud NR											
UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		UF MaBiS_005 Aktivierung eines	2	Antwort	BIKO	ÜNB		ZG-T1			Х	AS4	
						MaBiS-Zählpunkts für den											
						Deltazeitreihenübertrag vom											
						ÜNB an BIKO und NB											
UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS			4	Weiterleitung des aktivierten	BIKO	NB					Х	AS4	
						MaBiS-Zählpunkts für den		MaBiS-ZP für den DZÜ									
						Deltazeitreihenübertrag vom											
						ÜNB an BIKO und NB											
UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-	1	_	ÜNB	BIKO	ZO-T1				Х	AS4	
						Zählpunkts für den		ZP für den DZÜ									
						Deltazeitreihenübertrag vom											
UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-	2	Antwort	BIKO	ÜNB		ZG-T1			Х	AS4	
						Zählpunkts für den											
						Deltazeitreihenübertrag vom											
	2 1	FFOCO					ļ.		2000						.,		
UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS			4		BIKO	NB	20-11				X	AS4	
						ÜNB an BIKO und NB		Tur ucii bzo									
UTILMD AHB Strom	DZÜ-Liste	55223		MaBiS		Austausch der	1	Übermittlung der DZÜ-Liste	ÜNB	NB	ZO-T1				X	AS4	
MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS			1	Übermittlung DZÜ	ÜNB	BIKO	ZO-T14				x	AS4	
						Deltazeitreihenübertrags vom					und						
						ÜNB an BIKO und NB					ZO-T21						
IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS			2	Antwort	BIKO	ÜNB		ZG-T11			Х	AS4	
MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS			3	Weiterleitung DZÜ	BIKO	NB	ZO-T14				Х	AS4	
						Deltazeitreihenübertrags vom					und						
		24.55				ÜNB an BIKO und NB		- "5 " "	1	1	ZO-T21						
IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005		MaBiS			1	Prüfmitteilung DZU	NB	BIKO		ZG-T11			X	AS4	
						NB über BIKO an ÜNB											
									1							_	
UTILMD AHB Strom	Antwort auf DZU-Liste	55224		MaBiS			2	Korrektur DZU-Liste	NB	UNB		ZG-T1			X	AS4	
IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS			3	Abweisung der	ВІКО	NB		ZG-T11			Х	AS4	
						_		Prüfmitteilung DZÜ									
						INP RDEL RIKO SU ONB											
IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003	<b>-</b>	MaBiS		_	4		ВІКО	ÜNB		ZG-T11			х	AS4	
						Deltazeitreihenübertrags von		DZÜ									
						NB über BIKO an ÜNB											
IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus des	1	Datenstatus	BIKO	NB		ZG-T11			Х	AS4	
						Deltazeitreihenübertrags vom											
						BIKO an ÜNB und NB											
	UTILMD AHB Strom  IFTSTA AHB  IFTSTA AHB  IFTSTA AHB  IFTSTA AHB	UTILMD AHB Strom  Aktivierung von ZP  UTILMD AHB Strom  Aktivierung von ZP  UTILMD AHB Strom  Deaktivierung von ZP  UTILMD AHB Strom  DZÜ-Liste  MSCONS AHB  Summenzeitreihe  IFTSTA AHB  Statusmeldung  UTILMD AHB Strom  Antwort  Statusmeldung  UTILMD AHB Strom  Statusmeldung  UTILMD AHB Strom  Antwort auf DZÜ-Liste  IFTSTA AHB  Statusmeldung  IFTSTA AHB  Statusmeldung	UTILMD AHB Strom Antwort  Aktivierung von ZP  S5062  UTILMD AHB Strom Aktivierung von ZP  S5064  UTILMD AHB Strom Deaktivierung von ZP  S5063  UTILMD AHB Strom DZÜ-Liste S5223  MSCONS AHB Summenzeitreihe 13003  IFTSTA AHB Statusmeldung 21005  UTILMD AHB Strom Antwort auf DZÜ-Liste S5224  IFTSTA AHB Statusmeldung 21004	UTILMD AHB Strom  Aktivierung von ZP  55062   UTILMD AHB Strom  Aktivierung von ZP  55064   UTILMD AHB Strom  Deaktivierung von ZP  55063   UTILMD AHB Strom  DZÜ-Liste  55223   MSCONS AHB  Summenzeitreihe  13003   IFTSTA AHB  Statusmeldung  21005   UTILMD AHB Strom  Antwort auf DZÜ-Liste  55224   UTILMD AHB Strom  Antwort auf DZÜ-Liste	UTILMD AHB Strom  Antwort  Antwort  S5062 Mabis  UTILMD AHB Strom  Antwort  Aktivierung von ZP  S5062 Mabis  UTILMD AHB Strom  Deaktivierung von ZP  S5063 Mabis  UTILMD AHB Strom  Antwort  S5064 Mabis  UTILMD AHB Strom  Deaktivierung von ZP  S5063 Mabis  UTILMD AHB Strom  Deaktivierung von ZP  S5063 Mabis  UTILMD AHB Strom  Deaktivierung von ZP  S5063 Mabis  UTILMD AHB Strom  DZÜ-Liste  S5223 Mabis  MSCONS AHB  Summenzeitreihe  13003 Mabis  IFTSTA AHB  Abweisung  21002 Mabis  MSCONS AHB  Statusmeldung  21005 Mabis  UTILMD AHB Strom  Antwort auf DZÜ-Liste  S5224 Mabis  UTILMD AHB Strom  Antwort auf DZÜ-Liste  S5224 Mabis  IFTSTA AHB  Statusmeldung  21004 Mabis  IFTSTA AHB  Statusmeldung  21004 Mabis	UTILMD AHB Strom         Aktivierung von ZP         \$5062         —         MaBIS           UTILMD AHB Strom         Antwort         \$5064         —         MaBIS           UTILMD AHB Strom         Aktivierung von ZP         \$5062         —         MaBIS           UTILMD AHB Strom         Deaktivierung von ZP         \$5063         —         MaBIS           UTILMD AHB Strom         Antwort         \$5064         —         MaBIS           UTILMD AHB Strom         Deaktivierung von ZP         \$5063         —         MaBIS           UTILMD AHB Strom         Deaktivierung von ZP         \$5063         —         MaBIS           UTILMD AHB Strom         D20-Liste         \$5223         —         MaBIS           MSCONS AHB         Summenzeitreihe         13003         —         MaBIS           MSCONS AHB         Summenzeitreihe         13003         —         MaBIS           MSCONS AHB         Statusmeldung         21005         —         MaBIS           UTILMD AHB Strom         Antwort auf D20-Liste         \$5224         —         MaBIS           UTILMD AHB Strom         Antwort auf D20-Liste         \$5224         —         MaBIS           UTILMD AHB Strom         Antwort auf D20-Liste	FTSTA AHB  Statusmeldung  21003  AMBBS  Obermittiung Datenstatus für die Bilandsreissummenzeitreihe vom BIKO an DNB und BKV  UTILMD AHB Strom  Aktivierung von ZP  S5062  Ausbils  UTILMD AHB Strom  Antwort  Antwort  S5064  Albeits  Antwort  Antwort  Antwort  Antwort  S5065  Antwort  Antwort  S5066  Antwort  Antwort  Deaktivierung von ZP  S5063  Antwort  Antwort  S5064  Antwort  S5064  Antwort  Antwort  S5064  Antwort  S5064  Antwort  Antwort  S5064  Antwort  Antwort  S5064  Antwort  S5064  Antwort  An	FTSTA AHB   Statusmeldung   21003			### AND COLORS AND Street  ### AND COLORS AND ST	PETER APP   Selbusted dang	Prof. Ar9	Part   Part	Part   Part	Part   Part	Part   Part



																		Datenfor	nate 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		bertra A ungsw g	PI-Kennung
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	.54	
8250	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Abrechnungssummenzeitreihe vom BIKO an BKV	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die Abrechnungssummenzeitreih	ВІКО	BKV					Х	А	.54	
8270	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Abrechnungssummenzeitreihe vom BIKO an ÜNB	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die ÜNB-DZR	ВІКО	ÜNB					Х	А	.S4	
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	A	.54	
8310	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Abrechnungssummenzeitreihe vom BIKO an BKV		Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die Abrechnungssummenzeitreih e	ВІКО	BKV	ZO-T1				Х	A	.S4	
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	A	.S4	
8350	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der Abrechnungssummenzeitreihe für Bilanzkreisabrechnung vom BIKO an BKV	1	Übermittlung Abrechnungssummenzeitreih e	ВІКО	ВКV	ZO-T14 und ZO-T21				Х	А	.S4	
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	A	.54	
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	A	.S4	
8410	ORDERS AHB	Anforder. Clearingliste BAS	17204		MaBiS		Anforderung und Übermittlung der Clearingliste für den Bilanzkreisabweichungssaldo zwischen BKV und BIKO	1	Anforderung Clearingliste BAS	ВКV	ВІКО		ZG-T15			Х	Д	.S4	
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	A	.S4	
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		ZG-T15			Х	A	S4	
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	A	.S4	



																		Datenf	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	Spar G	Übertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
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		ZG-T15	-		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	1	AS4		
8530	PRICAT AHB	Übermittlung Ausgleichsenergiepreis	27001		MaBiS		Übermittlung Ausgleichsenergiepreis	1	Ausgleichsenergiepreis	ВІКО	BKV					Х		AS4		
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			Х	AS4		
8800	INVOIC / REMADV AHB	Kapazitätsrechnung	31010		Prozessbeschreibu ng zur Kapazitätsabrechnu ng an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	1a	Kapazitätsrechnung	NB	KN	-	ZG-T48				Х	AS4		
8830	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		Prozessbeschreibu ng zur Kapazitätsabrechnu ng an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	3a	Zahlungsavise	KN	NB		ZG-T31				Х	AS4		
8840	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		Prozessbeschreibu ng zur Kapazitätsabrechnu ng an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	3b	Zahlungsablehnung	KN	NB	-	ZG-T31				Х	AS4		



																			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	E I		Übertra / gungsw eg	API-Kennung
8890	INVOIC / REMADV 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	AS4	
8910	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		Prozessbeschreibu ng zur Kapazitätsabrechnu ng an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	9	Zahlungsavise	KN	NB	-	ZG-T31				Х	AS4 -	
8915	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		Prozessbeschreibu ng zur Kapazitätsabrechnu ng an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	9	Zahlungsavise	KN	NB		ZG-T31				Х	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					х	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				Х	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				Х	AS4 -	
	MSCONS AHB	Übermittlung von meteorologischen Daten	13021		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Übermittlung von meteorologischen Daten (Ex- post-Daten) vom BTR an ANB	1	, and the second	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	meteorologische Daten	NB (ANB)	NB (anf. NB)	ZO-T14				Х	F		
9280	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe Ausfallarbeit	13022		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell		Ermittelte Ausfallarbeit	NB	BTR	ZO-T14				Х	F	RD -	
9290	IFTSTA AHB	Ansicht BTR	21038		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell		Bestätigung Ausfallarbeit	BTR	NB		ZG-T33			Х	[	RD -	
9300	IFTSTA AHB	Ansicht BTR	21038		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell		Ablehnung und Übermittlung Gegenvorschlag	BTR	NB		ZG-T33			Х	F	RD -	
9305	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe Ausfallarbeit	13022		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell		Ablehnung und Übermittlung Gegenvorschlag	BTR	NB		ZG-T32			Х	F	RD -	



fd. 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 0	S Übert	ra API-Kennung
	Alle	dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus	ARCION	Kommunikation von	Nominal interior an	einem Objekt	einem	e	enschaft	Sparte Strom Sparte	gungs	
		API-Webservice (API)	IIIIIIII	Prüfiden	t	Rupiter	Sequenzaiagi animi	Sequenzdiagr				emem objekt	Geschäftsvorfall	Zuordnun	ciisciiait	Sp	eg	"
		7.1. 7. 6.00001.1.00 (7.1.1)		ifikator				amm						g		Jard	-8	
																Š		
.0	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037		Kommunikationspr		Ermittlung und Abstimmung der	4	Übernahme Gegenvorschlag	NB	BTR		ZG-T33			Х	RD	
		, and the	22007		ozesse Redispatch		abrechnungsrelevanten	Ι΄.	osemanne degemensemag				20.00			^		
					ozesse neuispaten		Ausfallarbeit – Prognosemodell											
20	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037		Kommunikationspr		Ermittlung und Abstimmung der	5	Ablehnung Gegenvorschlag	NB	BTR		ZG-T33		-	Х	RD	
					ozesse Redispatch		abrechnungsrelevanten											
							Ausfallarbeit – Prognosemodell											
30	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											
40	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037		Kommunikationspr		Ermittlung und Abstimmung der	2	NB bestätigt Ausfallarbeit	NB	BTR		ZG-T33			Х	RD	
					ozesse Redispatch		abrechnungsrelevanten		und Fahrplananteile									
							Ausfallarbeit – Planwertmodell		des BTR									
								-										
50	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									
DEF	MCCONC ALID	Podispatch 2.0 Finantacitusitis	12022	+	Kommuniketiese		Ermittlung and Abetimen and a	2	ND lohat mit Doggiin dunn	ND	BTR		7C T22		+	<u>_</u>	RD	
355	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe Ausfallarbeit	13022		Kommunikationspr		Ermittlung und Abstimmung der	٦	NB lehnt mit Begründung ab und übermittelt	NB	DIK		ZG-T32		-	X	ΚD	
		Austaliatuell			ozesse Redispatch		abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Planwertmodell		Gegenvorschlag									
							Austaliai Delt - Flatiwei tillouell		GCECTIVOLOCITIAE									
360	IFTSTA AHB	Ansicht BTR	21038	<del> </del>	Kommunikationspr		Ermittlung und Abstimmung der	4	Übernahme Gegenvorschlag	BTR	NB		ZG-T33	1		х	RD	
					ozesse Redispatch		abrechnungsrelevanten	ļ.	- Jemannie Gebenvorsenlag	ļ			120.33					
							Ausfallarbeit – Planwertmodell											
70	IFTSTA AHB	Ansicht BTR	21038		Kommunikationspr		Ermittlung und Abstimmung der	5	Ablehnung Gegenvorschlag	BTR	NB		ZG-T33			Х	RD	
					ozesse Redispatch		abrechnungsrelevanten											
							Ausfallarbeit – Planwertmodell											
													1					
380	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											
390	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									
400	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe	13022		Kommunikationspr		Anforderung der Ausfallarbeit	2	Übermittlung der	NB (anfNB)	NB (ANB)		ZG-T32		-	Х	RD	
		Ausfallarbeit			ozesse Redispatch		durch den anfNB		abgestimmten									
-20	LITUAD ALIB CL.	ALC: 10 0 7D 12 Chic AAÜZ	FF407		14 - D'C		ALC: Construction Market		Ausfallarbeit	AID (AAID)	ÜNB			+			464	
520	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 ihe (AAÜZ)	[	AAÜZ									
530	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung tägliche AAÜZ	55198	+	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-	1	Deaktivierung eines	NB (ANB)	ÜNB	ZO-T1				х	AS4	
J30	O HEIVID AND SHOTH	Deartivier ung tagnene AAUZ	22130	[-	נומטוט		Zählpunkts für die tägliche	1	MaBiS-ZP für die tägliche	(AND)	UND	20-11	[			^	A34	
							Ausfallarbeitsüberführungszeitre	.	AAÜZ									
							ihe (AAÜZ)											
540	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020	<del> </del>	MaBiS		Übermittlung der täglichen	1	Tägliche AAÜZ	NB (ANB)	ÜNB	ZO-T14		<del> </del>		Х	AS4	
							Ausfallarbeitsüberführungszeitre	<u>,</u>   -		- (						.	1.54	
							ihe (AAÜZ)											
550	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe	13022		MaBiS		Übermittlung der monatlichen	1	Monatliche	NB (ANB)	LF	ZO-T14				Х	AS4	
		Ausfallarbeit					Ausfallarbeitszeitreihe je	1	Ausfallarbeitszeitreihe je	- (	[					.	1.54	
							Marktlokation		Marktlokation									
560	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				1					
							nzeitreihe		menzeitreihe									
70	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		MaBiS-ZP für die				1					
							Lieferantenausfallarbeitssumme		Lieferantenausfallarbeitssum									
							nzeitreihe		menzeitreihe									
80	MSCONS AHB	Redispatch 2.0	13023		MaBiS		Übermittlung der	1	LF-AASZR	NB (ANB)	LF	ZO-T14				Х	AS4	
		Ausfallarbeitssummenzeitreihe					Lieferantenausfallarbeitssumme											
							nzeitreihe						1					
90	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21000		MaBiS		Übermittlung der	2	Prüfmitteilung	LF	NB (ANB)		ZG-T11	[- T		Х	AS4	
							Lieferantenausfallarbeitssumme						1					
	1	1	1	1	I		nzeitreihe	1	I	1			1				1	



																		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	Spar	Übertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
9600	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)		Wenn IMD+ Z03 vorhanden ZG-T15 wenn IMD+ Z03 nicht vorhanden			Х	1	AS4		
9610	UTILMD AHB Strom	LF-AACL	55201		MaBiS		Austausch der Lieferantenausfallarbeitsclearing	1	LF-AACL	NB	LF		ZG-T18 ZG-T25	-		Х	/	AS4 ·		
9620	UTILMD AHB Strom	Korrekturliste LF-AACL	55202		MaBiS		liste Austausch der Lieferantenausfallarbeitsclearing liste	1	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			X	/	<b>4</b> \$4		
9630	ORDERS AHB	Anforderung Lieferantenausfallarbeitsclearingliste	17210		MaBiS		Beendigung des Abonnements für die Lieferantenausfallarbeitsclearing	1	Beendigung des Abonnements	LF	NB (ANB)		ZG-T18			Х	/	<b>AS4</b>		
9640	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)		Aktivierung eines MABIS-ZP für die monatliche AAÜZ	NB (ANB)	ВІКО					Х	/	AS4		
9650	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Aktivierung ZP	55204		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AUZ) zwischen NB und BKV (des LF)	2	Antwort	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T1			Х	/	AS4		
9670	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		
9690	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		
9700	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)	2	Antwort	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T1			Х	/	AS4		
9720	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	-	
9740	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)	1	Monatliche AAÜZ	NB (ANB)	ВІКО	ZO-T14				Х	/	AS4		
9750	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)	2	Antwort	ВІКО	NB		ZG-T11			Х	/	AS4		
9760	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)	3	Weiterleitung der monatlichen AAÜZ	ВІКО	BKV (LF)	ZO-T14	-			Х	/	AS4		
9770	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)		Prüfmitteilung monatliche AAÜZ	BKV (des LF)	ВІКО	-	ZG-T11			Х	/	AS4		
9780	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		



fd. Nr	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Priifident	t Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Frweitert	Objekteig	E 0	S Übertra	API-Kennung
ra. Nr.	AHB	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
790	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)		Weiterleitung der Prüfmitteilung monatliche AAÜZ	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T11			Х -	- AS4	
800	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	
810	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)	2	Datenstatus für die monatliche AAÜZ	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T11			Х -	- AS4	
30	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	
40	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)	ВІКО	-				Х -	- AS4	
50	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	
70	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 Aktivierun	g BIKO	BKV (des anfNB)					Х -	- AS4	
90	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)	ВІКО	ZO-T1				Х -	- AS4	
00	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	
20	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	
10	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	
50	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe zwischen ANB und BKV (anfNB)	2	Antwort	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T11			Х -	- AS4	
50	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe zwischen ANB und BKV (anfNB)	3	Weiterleitung der monatlichen AAÜZ	віко	BKV (des anfNB)	ZO-T14				Х -	- AS4	
70	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	
980	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe zwischen den BKV (anfNB) und NB		Abweisung der Prüfmitteilung AAÜZ	ВІКО	BKV (des anfNB)		ZG-T11			Х -	- AS4	



																		Datent	ormate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	auf Prüfident	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr		Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun	enschaft	ırte Strom	Sparte Gas	Übertra gungsw eg	API-Kennung
				ifikator				amm						g		Spa			
9990	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Ausfallarbeitsüberführungszeitre	3	Weiterleitung der Prüfmitteilung AAÜZ	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T11			Х		AS4	
10000	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		ihe zwischen den BKV (anfNB) und NB Übermittlung Datenstatus für	1	Datenstatus für die	BIKO	BKV (des anfNB)		ZG-T11					AC4	
10000	IFISTA ARB	Statusmeidung	21004		Mabis		die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)		monatliche AAÜZ	BIKU	BKV (des aninb)		2G-111	-		Х		A54	·
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				Х		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	



																			ormate Strom & Gas	
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	1 - 1		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	Spa	Übertra gungsw ≘g	API-Kennung	Fußnote
12090	MSCONS AHB	Marktlokationsscharfe bilanzierte Menge Strom/Gas (MMMA)	13014		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	1	Bilanzierte Menge	NB	LF	ZO-T14				Х	/	AS4		
12092	MSCONS AHB	Marktlokationsscharfe bilanzierte Menge Strom/Gas (MMMA)	13014		Strom und Gas Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	1	Bilanzierte Menge	NB	LF	ZO-T14					х	AS4		
12100	INVOIC / REMADV AHB	MMM-Rechnung	31005		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	2	MMM-Rechnung	NB	LF	ZO-T13				Х	/	AS4		
12105	INVOIC / REMADV AHB	MMM-Rechnung	31005		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	2	MMM-Rechnung	NB	LF	ZO-T13					Х	AS4		
12110	INVOIC / REMADV AHB	MMM-selbst ausgest. Rechnung	31006		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	2	MMM-Rechnung	NB	LF	ZO-T13				Х	/	AS4		
12115	INVOIC / REMADV AHB	MMM-selbst ausgest. Rechnung	31006		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	2	MMM-Rechnung	NB	LF	ZO-T13					Х	AS4		
12120	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	3	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х	/	AS4		
12125	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	3	Antwort	LF	NB	-	ZG-T31				X	AS4		
12130	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	3	Antwort	LF	NB		ZG-T31			X	/	\S4		
12135	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	3	Antwort	LF	NB	-	ZG-T31				X	AS4		
12140	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	5	Zahlungsavis	LF	NB	-	ZG-T31			X	/	AS4		
12145	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	5	Zahlungsavis	LF	NB		ZG-T31				Х	AS4		



																		Datenfo	ormate Strom & Gas	
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	1 - 1		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 / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	6	Storno	NB	LF		ZG-T21			Х	A	S4 -		
12152	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		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	INVOIC / 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			Х	A	S4 -		
12157	INVOIC / 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				X A	S4 -		
12160	INVOIC / 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	INVOIC / 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				ХА	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					X A	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					X A	S4 -		
12190	INVOIC / REMADV 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-Т23					X A	S4 -		
12200	INVOIC / REMADV AHB	Aggreg. MMM-selbst ausgest. Rechnung	31008		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und MGV		Aggregierte Mehr-/ Mindermengenrechnung	NB	MGV	ZO-Т23					X A	S4 -		
12210	INVOIC / 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	INVOIC / 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				ХА	S4 -		



																		Datenforn	nate 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	일	ב פ	ungsw	PI-Kennung
12224	INVOIC / 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				ХА	54	
12226	INVOIC / REMADV 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 A	54	
12228	INVOIC / 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				ХА	54	
12230	INVOIC / 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				ХА	54	
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 A	54	
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					ХА	54	
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					ХА	54	
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	-				ХА	54	
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				ХА	54	
12500	ORDERS AHB	Sperrauftrag	17115		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	1	Sperrauftrag	LF	NB	ZO-T15					X A	54	
12510	ORDRSP AHB	Bestätigung Sperr-/Entsperrauftrag	19116		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	2		NB	LF		ZG-T14				ХА	54	
	ORDRSP AHB	Ablehnung Sperr-/Entsperrauftrag	19117		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	2		NB	LF		ZG-T14				ХА		
	ORDERS AHB	Anfrage Sperrung	17116		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	3		NB	MSB	ZO-T15					X A		
12540	ORDRSP AHB	Bestätigung Anfrage Sperrung	19118		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	4		MSB MSB	NB NB		ZG-T14 ZG-T14		-		X A		
	IFTSTA AHB	Ablehnung Anfrage Sperrung  Auftragsstatus (Sperren)	21039		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas Anwendungshilfe		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF Unterbrechung der	5		NB	LF LF	ZO-T11					X A		
12300	ווי ואוע טווט	nutti agostatus (operieil)	21039		Sperrprozesse Gas		Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF		Ligeums des spendundes			20-111					^  A	.→	
12570	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	6	Ergebnis des Sperrauftrags	NB	MSB	ZO-T11					ХА	54	



																	Dat	enformate 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	Sparte Strom	Übertr gungsv eg	a API-Kennung
12600	ORDERS AHB	Entsperrauftrag	17117		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	1	Entsperrauftrag	LF	NB	ZO-T15					X AS4	
12610	ORDRSP AHB	Bestätigung Sperr-/Entsperrauftrag	19116		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Entsperrauftrag	NB	LF		ZG-T14				X AS4	
12620	ORDRSP AHB	Ablehnung Sperr-/Entsperrauftrag	19117		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Entsperrauftrag	NB	LF		ZG-T14				X AS4	
12630	IFTSTA AHB	Info Entsperrauftrag	21040		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	3	Information über Entsperrauftrag	NB	MSB	ZO-T11					X AS4	
12640	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	4	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	LF	ZO-T11					X AS4	
12650	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	5	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	MSB	ZO-T11					X AS4	
12660	ORDCHG AHB	Stornierung Sperr-/Entsperrauftrag	39000		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	1	Stornierung	LF	NB		ZG-T51				X AS4	
12670	ORDRSP AHB	Bestätigung Stornierung Sperr- /Entsperrauftrag	19128		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Stornierung	NB	LF		ZG-T50				X AS4	
12680	ORDRSP AHB	Ablehnung Stornierung Sperr- /Entsperrauftrag	19129		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Stornierung	NB	LF		ZG-T50				X AS4	
12690	ORDCHG AHB	Weiterleitung der Stornierung	39001		Anwendungshilfe 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				X AS4	
12700	IFTSTA AHB	Info Entsperrauftrag	21040		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung bei Lieferbeginn	1	Information über Entsperrauftrag	NB	MSB	ZO-T11					X AS4	
12710	IFTSTA AHB		21039		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung bei Lieferbeginn	2	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	MSB	ZO-T11					X AS4	
12720	PRICAT AHB	Preisblatt GPKE	27003		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Übermittlung Preisblatt NB an Li	F 1	Preisblatt	NB	LF	-	Wenn SG1 RFF+ACW gefüllt ZG-T17, wenn SG1 RFF+ACW nicht vorhanden –				X AS4	
12730	INVOIC / REMADV AHB	Rechnung sonstige Leistung	31011		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	1	Rechnung einer sonstigen Leistung	NB	LF		wenn IMD+Z44vorhande n ZG-T21 wenn IMD+Z43vorhande n ZG-T12				X AS4	
12740	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	2	Antwort	LF	NB		ZG-T31				X AS4	
12750	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	2	Antwort	LF	NB		ZG-T31				X AS4	



d. Nr. AHB	Beschreibung des Anwendungsfalls au	Prüfiden	t Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	E 9	& Übertra	API-Kennung
a. M. Alb	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr	AKUOII	ROHIHIGHRALIOH VOII	Kommunikation an	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnur	enschaft	rte Stror Spart	gungsw	API-Kennung
			ifikator				amm						g		Spa		
COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	3	Mitteilung, dass die ursprüngliche Rechnung einer sonstigen Leistung korrekt war	NB	LF		ZG-T46			>	AS4	
70 INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31	-		>	AS4	
80 INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31			>	AS4	
90 INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	5	Storno der ursprünglichen Rechnung	NB	LF		ZG-T21			>	AS4	
00 INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	6	Antwort	LF	NB	-	ZG-T31	-		>	AS4	
B10 INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	6	Antwort	LF	NB		ZG-T31	-		>	AS4	
000 UTILMD AHB Strom	Anmeldung in Modell 2	55238		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mög ichkeit	I	Anmeldung einer Marktlokation in das Modell 2 durch den NB (LPB)	1	Anmeldung in Modell 2	NB (LPB)	NB (VNB)	ZO-T1				Х -	- AS4	
010 UTILMD AHB Strom	Beendigung der Zuordnung zur Marktlokation	55240		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögi	ı	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 UTILMD AHB Strom	Antwort auf Beendigung	55241		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mög ichkeit	ı	Anmeldung einer Marktlokation in das Modell 2 durch den NB (LPB)	3	Antwort auf Beendigung	LF	NB (VNB)		ZG-T1			Х -	AS4	
30 UTILMD AHB Strom	Antwort auf Anmeldung	55239		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mög	I	Anmeldung einer Marktlokation in das Modell 2 durch den NB (LPB)	4	Antwort auf Anmeldung	NB (VNB)	NB (LPB)		ZG-T1			Х -	- AS4	
50 UTILMD AHB Strom	Abmeldung aus dem Modell 2	55242		ichkeit  AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögichkeit	I	Abmeldung einer Marktlokation aus dem Modell 2 durch den NB (LPB)	1	Abmeldung aus dem Modell 2	NB (LPB)	NB (VNB)	ZO-T1				Х -	AS4	
60 UTILMD AHB Strom	Antwort auf Abmeldung	55243		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mög ichkeit	1	Abmeldung einer Marktlokation aus dem Modell 2 durch den NB (LPB)		Antwort auf Abmeldung	NB (VNB)	NB (LPB)		ZG-T1			Х -	- AS4	
90 UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mög 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					Х -	AS4	
OO UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mög ichkeit	ı	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				Х -	- AS4	
IO MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögichkeit	I	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				Х -	- AS4	
20 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	1	Zuordnung des Zählpunktes der NGZ zur NZR	NB (verantwortlicher NB der NGZ)	NB (benachbarter NB)	ZO-T1				Х -	- AS4	



																		Dutein	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	Objekteig enschaft	Sparte Strom	<b>-</b> 0 1	Übertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
19130	UTILMD 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	-		Х		AS4		
19150	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		
19160	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		Beendigung der Zuordnung des Zählpunktes der NGZ zur NZR		NB (benachbarter NB)	ZO-T1				х		AS4		
19170	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		
19190	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		Information über die Beendigung der Zuordnung des Zählpunktes der NGZ zur NZR	NB (verantwortlicher NB der NGZ)	ÜNB	ZO-T1				х		AS4		
20000	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	
20010	API-Webdienste zur Ermittlung der MaLo-ID der Marktlokation	/malold/dataForMarketLocationNegative /	:		GPKE Teil 2		Ermittlung der MaLo-ID der Marktlokation	2	Rückmeldung auf Anfrage	NB	LF			EZ-04		Х		API	API00003	
20020	API-Webdienste zur Ermittlung der MaLo-ID der Marktlokation	/malold/dataForMarketLocationPositive/			GPKE Teil 2		Ermittlung der MaLo-ID der Marktlokation	2	Rückmeldung auf Anfrage	NB	LF			EZ-04		Х		API	API00003	
20030	UTILMD AHB Strom	Kündigung	55016		GPKE Teil 2		Kündigung	1	Kündigung	LFN	LFA	ZO-T1			OE-01	Х		AS4		+
20040	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Kündigung	55017		GPKE Teil 2		Kündigung		Antwort auf Kündigung	LFA	LFN		ZG-T1			Х		AS4		
20050	UTILMD AHB Strom		55018		GPKE Teil 2		Kündigung		<u> </u>	LFA	LFN		ZG-T1			Х		AS4		
20070	UTILMD AHB Strom	Anmeldung verb. MaLo	55001	X	GPKE Teil 2		Lieferbeginn		Anmeldung einer Zuordnung des LFN zur Marktlokation bzw. Tranche	LFN	NB	ZO-T1		-	OE-03	Х		AS4	 	
20080	UTILMD AHB Strom	Anmeldung erz. MaLo	55077	x	GPKE Teil 2		Lieferbeginn		Anmeldung einer Zuordnung des LFN zur Marktlokation bzw. Tranche	LFN	NB	ZO-T1			OE-02	Х		AS4		
20090	UTILMD AHB Strom	Existierende Zuordnung	55036		GPKE Teil 2		Lieferbeginn	2	Information über	NB	LFN		ZG-T1			Х		AS4		$\top$
20100	UTILMD AHB Strom	Anfrage zur Beendigung der Zuordnung	55010		GPKE Teil 2		Lieferbeginn		existierende Zuordnung Anfrage zur Beendigung der Zuordnung des LFA zur Marktlokation bzw. Tranche	NB	LFA	ZO-T1			OE-01	Х		AS4		
20110	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Beendigung der Zuordnung	55011		GPKE Teil 2		Lieferbeginn		Antwort auf Anfrage zur Beendigung der Zuordnung des LFA zur Marktlokation bzw. Tranche	LFA	NB		ZG-T1			х		AS4		
20120	UTILMD AHB Strom	Ablehnung Beendigung der Zuordnung	55012		GPKE Teil 2		Lieferbeginn		Antwort auf Anfrage zur Beendigung der Zuordnung des LFA zur Marktlokation bzw. Tranche	LFA	NB		ZG-T1			Х		AS4		
20130	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		
20140	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		$\parallel$
20150	UTILMD AHB Strom	Ablehnung Anmeldung verb. MaLo	55003	55001	GPKE Teil 2		Lieferbeginn		Ablehnung der Anmeldung einer Zuordnung des LFN zur Marktlokation bzw. Tranche	NB	LFN		ZG-T1			х		AS4		



N.	AUD	Beschweiburg des Ausser des Calle	Date 1	h Dealst	Duomoschaarhaath	Dronoccash (11	Donaichaus	December 1	Aldian	Vommur!list!ss	Vommunitation :	7aud	7. oud-our	Emmeltoni	Objetant	c .	o jil	ADI V
l. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfiden ifikator	t Reaktion auf Prüfident	ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun	Objekteig enschaft	irte Strom Sparte	W Ubertra gungsw eg	API-Kennung
				ifikator				amm						g		Spar		
)	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			X -	- AS4	
)	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 -	- AS4	
)	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 -	- AS4	
)	UTILMD AHB Strom	Anmeldung neuer verb. MaLo	55600	х	GPKE Teil 2		Neuanlage	1	Anmeldung einer Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche	LF	NB					Х -	- AS4	
)	UTILMD AHB Strom	Anmeldung neuer erz. MaLo	55601	х	GPKE Teil 2		Neuanlage	1	Anmeldung einer Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche	LF	NB					Х -	- AS4	
0	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 -	- AS4	
0	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 -	- AS4	
0	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 -	- AS4	
0	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 -	- AS4	
.0	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 (Notz "entspricht E/G")					Х -	- AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Bestätigung EOG Anmeldung	55014		GPKE Teil 2		Beginn der Ersatz- /Grundversorgung	2	Antwort auf Ankündigung der Zuordnung des E/G zur	LF (Notz "entspricht E/G")	NB		ZG-T1			Х -	- AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Ablehung EOG Anmeldung	55015		GPKE Teil 2		Beginn der Ersatz- /Grundversorgung	2	Marktlokation Antwort auf Ankündigung der Zuordnung des E/G zur Marktlokation	LF (Notz "entspricht E/G")	NB	-	ZG-T1			Х -	- AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Anmeldung / Zuordnung EOG	55013		GPKE Teil 2		Beginn der Ersatz- /Grundversorgung	3	Zuordnung des E/G zur Marktlokation aufgrund fehlender Antwort	NB	LF (Notz "entspricht E/G")		ZG-T1			Х -	- AS4	
0	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 -	- AS4	
)	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	Antwort auf Ankündigung der Zuordnung des LFN zur Marktlokation bzw. Tranche	LFN (Notiz "LF des Unternehmens Netzbetreiber")	NB		ZG-T1			Х -	- AS4	
1	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	Antwort auf Ankündigung der Zuordnung des LFN zur Marktlokation bzw. Tranche	LFN (Notiz "LF des Unternehmens Netzbetreiber")	NB		ZG-T1			Х -	- AS4	
)	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			X -	- AS4	
)	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 -	- AS4	



																			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
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		AS4	
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	2	Antwort auf Ankündigung der Zuordnung des LFN zur	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	8	Beendigung der Zuordnung des LFA zur Tranche	NB	LFA 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	1	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	2	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	2	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-	3	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		tranchiert abgebildet Fall 3: LF-Zuordnung bei KWKG- Marktlokation mit DV-Pflicht bzw. Nicht-EEG-/Nicht-KWKG- Marktlokation und Marktlokation wird nicht- tranchiert abgebildet	8	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		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	3	Zuordnung des LFN zur Tranche aufgrund fehlender Antwort	NB	LFN		ZG-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	<b>-</b> 0 1	Übertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
20810	UTILMD 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	1	Beendigung der Zuordnung des LFA zur Tranche	NB	LFA	ZO-T1			OE-01	Х		AS4		
20830	UTILMD AHB Strom	Abmeldung	55004		GPKE Teil 2		Lieferende von LF an NB	1	Abmeldung einer Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche	LF	NB	ZO-T1			OE-01	Х		AS4		
20840	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Abmeldung	55005		GPKE Teil 2		Lieferende von LF an NB	2	Beendigung der Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche	NB	LF		ZG-T1			х		AS4		
20850	UTILMD AHB Strom	Ablehnung Abmeldung	55006		GPKE Teil 2		Lieferende von LF an NB	3	Ablehnung der Abmeldung einer Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche	NB	LF		ZG-T1	-		Х		AS4		
20910	UTILMD AHB Strom	Abmeldung / Beendigung der Zuordnung	55007		GPKE Teil 2		Lieferende von NB an LF	1	Ankündigung der Beendigung der Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche	NB	LF	ZO-T1		-	OE-01	х		AS4		
20920	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Abmeldung	55008		GPKE Teil 2		Lieferende von NB an LF		Antwort auf Ankündigung der Beendigung der Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche	LF	NB	-	ZG-T1	-		Х		AS4		
20930	UTILMD AHB Strom	Ablehnung Abmeldung	55009		GPKE Teil 2		Lieferende von NB an LF		Antwort auf Ankündigung der Beendigung der Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche	LF	NB	-	ZG-T1			Х		AS4		
20940	UTILMD AHB Strom	Abmeldung / Beendigung der Zuordnung	g 55007		GPKE Teil 2		Lieferende von NB an LF		Beendigung der Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche aufgrund fehlender Antwort	NB	LF	-	ZG-T1	-		Х		AS4		
20990	UTILMD AHB Strom	Aufhebung einer zuk. Zuordnung	55038		GPKE Teil 2		Lieferende von NB an LF		Aufhebung der Zuordnung des LFZ zur Marklokation bzw. Tranche	NB	LFZ	ZO-T1		-	OE-01	Х		AS4		
21020	UTILMD AHB Strom	Beendigung der Zuordnung	55611		GPKE Teil 2		Lieferende von NB an LF		Beendigung der Zuordnung des MSB zur Marklokation bzw. Messlokation	NB	MSB	ZO-T1		-		Х		AS4		
21040	UTILMD AHB Strom	Beendigung der Zuordnung	55611		GPKE Teil 2		Lieferende von NB an LF		Aufhebung der Zuordnung des MSBZ zur Marktlokation bzw. Messlokation	NB	MSBZ	ZO-T1				х		AS4		
21060	UTILMD AHB Strom	AbrDaten NNA	55218	x	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Netznutzungsabrechnung	1	Abrechnungsdaten Netznutzungsabrechnung	NB	LF	ZO-T1				х		AS4		
21080	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten NNA			GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Netznutzungsabrechnung		Rückmeldung auf Abrechnungsdaten	LF	NB		ZG-T1			Х				
21100	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Netznutzungsabrechnung		Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	NB	LF	-	ZG-T43			Х		AS4		
21120	UTILMD AHB Strom	AbrDaten BK-Abr. verb. MaLo	55126	х	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	1		NB	LF	ZO-T1			OE-03	х		AS4		
21130	UTILMD AHB Strom	AbrDaten BK-Abr. erz. Malo	55672	х	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	1		NB	LF	ZO-T1		-	OE-02	х		AS4		
21150	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK- Abr. verb. MaLo	55156	55126	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	2		LF	NB		ZG-T1			Х		AS4		$\prod$
21160	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK- Abr. erz. Malo	55673	55672	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	2		LF	NB		ZG-T1			Х		AS4		
21180	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten	3	Bearbeitungsstand zur	NB	LF		ZG-T43			Х		AS4		
21190	UTILMD AHB Strom	AbrDaten BK-Abr. verb. MaLo	55613	х	GPKE Teil 2		Bilanzkreisabrechnung Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	4	Rückmeldung Abrechnungsdaten Bilanzkreis-abrechnung vom NB an ÜNB	NB	ÜNB					Х		AS4		



No. AUD	Beechasile and a second of the	D. "C. I	A Destat	Decree de la 11	December of the	Baratahaan .	Dunas con L to	Alation	W	V	Zuneral r	Zugadi.	Facility 1	Object		w in .	ADL II
Nr. AHB	S S		Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	or st	ម្លី  Ubertra	API-Kennun
	dem AHB (EDIFACT)	ifikator	aut	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus				einem Objekt	einem	e 7d	enschaft	s St	gungsw	API-Kennun
	API-Webservice (API)		Prüfident ifikator				Sequenzdiagr amm					Geschäftsvorfall	Zuordnun		arte	eg	
			llikator				amm						g		S		
UTILMD AHB Strom	AbrDaten BK-Abr. erz. Malo	55674	х	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten	4	Abrechnungsdaten	NB	ÜNB					Х	AS4	
						Bilanzkreisabrechnung		Bilanzkreis-abrechnung vom									
INTUAD AUD Charac	Discharged to a / Auftrage Abra Daton DK	FFC14	FFC12	CDVE T-: L2		Abasabassasalataa	  -	NB an ÜNB	ÜNB	NB		ZG-T1			X	AS4	
20 UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK- Abr. verb. MaLo	55614	55613	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	5	Rückmeldung auf Abrechnungsdaten	UNB	INB	-	26-11	-		X	A54	
30 UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK-	55675	55674	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten	5	Rückmeldung auf	ÜNB	NB		ZG-T1			Х	AS4	
	Abr. erz. Malo					Bilanzkreisabrechnung		Abrechnungsdaten									
50 IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten	6	Bearbeitungsstand zur	NB	ÜNB		ZG-T43			Х	AS4	
						Bilanzkreisabrechnung		Rückmeldung			_						
80 UTILMD AHB Strom		55156		GPKE Teil 2		Bestellung einer Änderung von	1	Bestellung einer Änderung	LF	NB	ZO-T1			OE-03	Х	AS4	
	Abr. verb. MaLo					Abrechnungsdaten von LF an NB		von Abrechnungsdaten									
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	Х	AS4	
	G. G					Abrechnungsdaten von LF an NB		von Abrechnungsdaten									
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 NB		von Abrechnungsdaten									
OPDERS ALIR	Postollung ändorung Aberebaum er det e	17122	+	CDVE To: 1.2		Postollung sinos Ändarusa	1	Postallung sinor Ändersen	I.E.	ND	70 T1F		+			Λς.4	
20 ORDERS AHB	Bestellung Änderung Abrechnungsdaten	1/133		GPKE Teil 2		Bestellung einer Änderung von Abrechnungsdaten von LF an NB	1	Bestellung einer Änderung von Abrechnungsdaten	LF	NB	ZO-T15				Х	AS4	
						Apreciniungsuaten VOII LF dil NB		von Abrechhungsüdten									
30 ORDRSP AHB	Bearbeitungsstand Bestellung Änderung	19133	17133	GPKE Teil 2		Bestellung einer Änderung von	2	Bearbeitungsstand zur	NB	LF	-	ZG-T14			Х	AS4	
	Abrechnungsdaten					Abrechnungsdaten von LF an NB		Bestellung									
40 IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047	55156	GPKE Teil 2		Bestellung einer Änderung von	2	Bearbeitungsstand zur	NB	LF		ZG-T43			Х	AS4	
			55220			Abrechnungsdaten von LF an NB		Bestellung									
70 LITHAD ALID Change	Discharged to a / Auftrage Abra Daton DK	FFC14	55673	CDVE Tail 2		Dontolli, and since Studentine and		Dantallinas aisas Ändaninas	ÜND	NB	70 T1			05.03	V	464	
70 UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK- Abr. verb. MaLo	55614		GPKE Teil 2		Bestellung einer Änderung von Abrechnungsdaten zur	1	Bestellung einer Änderung von Abrechnungsdaten zur	ÜNB	INB	ZO-T1			OE-03	Х	AS4	
	ADI. VEID. IVIALO					Bilanzkreisabrechnung von ÜNB		Bilanzkreisabrechnung									
						an NB		Dianza cisabi cerinang									
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									
						Bilanzkreisabrechnung von ÜNB		Bilanzkreisabrechnung									
						an NB				n							
90 IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 2		Bestellung einer Änderung von Abrechnungsdaten zur	2	Bearbeitungsstand zur Bestellung	NB	ÜNB		ZG-T43			Х	AS4	
						Bilanzkreisabrechnung von ÜNB		bestellung									
						an NB											
10 MSCONS AHB	Arbeit Leistungsmax. Kalenderjahr vor	13015		GPKE Teil 2		Übermittlung der bisher	1	Bisher gemessene Arbeits-	NB	LF	ZO-T14				Х	AS4	
	Lieferbeginn					gemessenen Arbeits- und		und Leistungswerte									
						Leistungswerte											
20 MSCONS AHB	Energiemenge u. Leistungsmax. (Strom)	13016		GPKE Teil 2		Übermittlung des Lieferscheins	1	Lieferschein	NB	LF	ZO-T14				Х	AS4	
						zur Netznutzungsabrechnung											
30 MSCONS AHB	Energiemenge (Strom)	13019		GPKE Teil 2		Übermittlung des Lieferscheins	1	Lieferschein	NB	IF.	ZO-T14				Х	AS4	
INISCONS ALIB	Life glemenge (Strom)	13019	-	GFRE TEIL 2		zur Netznutzungsabrechnung		Lieferschein	IND	L	20-114				^   -	A34	_
40 IFTSTA AHB	Rückmeld. a. Liefers.	21035		GPKE Teil 2		Übermittlung des Lieferscheins	2	Rückmeldung auf	LF	NB		ZG-T43			Х	AS4	
						zur Netznutzungsabrechnung		Lieferschein									
		2022		ODVET II I		(A)		had .	1			120 711					
50 COMDIS AHB	Ablehnung IFTSTA	29002		GPKE Teil 2		Übermittlung des Lieferscheins	3	Widerspruch gegen	NB	LF		ZG-T46			Х	AS4	
						zur Netznutzungsabrechnung		Ablehnung									
60 MSCONS AHB	Messwert Storno	13006	<del> </del>	GPKE Teil 2		Übermittlung des Lieferscheins	4	Stornierung Lieferschein	NB	LF		ZG-T32			Х	AS4	
THIS CONSTALLS	inconcretionio	13000		OF RE TOTAL		zur Netznutzungsabrechnung	,	Stormerang Liererschein				20.132			^   -	, ,,,,,	
80 INVOIC / REMADV AHB	Abschlagsrechnung	31001		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	1	Netznutzungsrechnung	NB	LF	ZO-T13				Х	AS4	
90 INVOIC / REMADV AHB	NN-Rechnung	31002		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	1	Netznutzungsrechnung	NB	LF	ZO-T13				Х	AS4	
00 INVOIC / REMADY AHB		33001		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	2	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х	AS4	
.0 INVOIC / REMADY AHB	Strom Abweisung Roofting	33003		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	2	Antwort	LF LF	NB NB		ZG-T31			X	AS4	
0 INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004 29001	<del> </del>	GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	2	Antwort Mitteilung dass die	NB	IE		ZG-T31 ZG-T46			X	AS4 AS4	ļ
COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	٥	Mitteilung, dass die ursprüngliche	IND	LF		20-146			х	A54	
								Netznutzungsrechnung									
								korrekt war									
40 INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х	AS4	
50 INVOIC / REMADV AHB		33003		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х	AS4	
60 INVOIC / REMADV AHB	÷	33004		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х	AS4	
70 INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	5	Storno der ursprünglichen	NB	LF		ZG-T21			Х	AS4	
00 INIVOIC / DENANCY AVID	Postätigus -	22004	+	CDVE T-: 1.2		Notanutaun	6	Rechnung	l.r.	ND		7C T24	+			A.C.4	1
80 INVOIC / REMADV AHB 90 INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung Abweisung	33001 33002		GPKE Teil 2 GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung Netznutzungsabrechnung	0	Antwort Antwort	LF IF	NB NB		ZG-T31 ZG-T31			X	AS4 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	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Übertra gungsw eg	API-Kennung
21610	PRICAT AHB	Preisblatt GPKE	27003		GPKE Teil 2		Übermittlung Preisblatt NB an LF	1	Preisblatt	NB	LF		Wenn SG1 RFF+ACW gefüllt ZG-T17, wenn SG1 RFF+ACW nicht vorhanden –			Х	 AS4	-
21620	INVOIC / REMADV 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 wenn IMD+Z43vorhande			Х	 AS4	
21630	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen	2	Antwort	LF	NB		n ZG-T12 ZG-T31			х	 AS4	 
21640	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		GPKE Teil 2		Leistung Abrechnung einer sonstigen	2	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х	 AS4	 
21650	COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001		GPKE Teil 2		Leistung  Abrechnung einer sonstigen Leistung	3	Mitteilung, dass die ursprüngliche Rechnung einer sonstigen Leistung korrekt war	NB	LF		ZG-T46			Х	 AS4	
21660	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen Leistung	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х	 AS4	
21670	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen Leistung	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31			х	 AS4	
21680	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen Leistung	5	Storno der ursprünglichen Rechnung	NB	LF		ZG-T21	-		Х	 AS4	
21690	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen Leistung	6	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х	 AS4	<u></u>
21700	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen Leistung	6	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х	 AS4	
21710	ORDERS AHB	Sperrauftrag	17115		GPKE Teil 2		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	1	Sperrauftrag	LF	NB	ZO-T15				Х	 AS4	
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	Anfrage Sperrung	17116		GPKE Teil 2		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	3	Anfrage	NB	MSB	ZO-T15				Х	 AS4	
21750	ORDRSP AHB		19118		GPKE Teil 2		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf	4	Antwort auf Anfrage	MSB	NB		ZG-T14			Х	 AS4	
21760	ORDRSP AHB	Bestätigung Anfrage Sperrung	19119		GPKE Teil 2		Anweisung des LF 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 Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	5	Ergebnis des Sperrauftrags	NB	LF	ZO-T11				Х	 AS4	
21780	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		GPKE Teil 2		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	6	Ergebnis des Sperrauftrags	NB	MSB	ZO-T11				Х	 AS4	
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	
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	



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	E	. & Übertra	API-Kennung
u. 141.		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm		NO.	Normalination and	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stroi	gungsw	API-Kennung .
1850	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	
1860	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	
1870	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	
1880	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	
1890	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	
1900	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	
1910	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	
1920	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	
1930	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	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	MSB	ZO-T11				Х	AS4	
	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der Anschlussnutzung bei Lieferbeginn	3	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	ÜNB	ZO-T11					AS4	
	UTILTS AHB Definitionen  UTILTS AHB	Übermittlung Übersicht Zählzeitdefinitionen Übermittlung Übersicht	25004 25006		GPKE Teil 3  GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des NB durch den NB Übermittlung der Übersicht der	1	Übersicht der Definitionen des NB Übersicht der Definitionen	NB NB	LF LF			-			AS4	
	Definitionen  UTILTS AHB	Schaltzeitdefinitionen  Übermittlung Übersicht	25007		GPKE Teil 3		Definitionen des NB durch den NB Übermittlung der Übersicht der		des NB  Übersicht der Definitionen	NB	LF						AS4	
	Definitionen  UTILTS AHB	Leistungskurvendefinitionen Übermittlung Übersicht	25007		GPKE Teil 3		Definitionen des NB durch den NB Übermittlung der Übersicht der		des NB	NB	MSB						AS4	
	Definitionen  UTILTS AHB	Schaltzeitdefinitionen  Übermittlung Übersicht	25007		GPKE Teil 3		Definitionen des NB durch den NB Übermittlung der Übersicht der	2	des NB  Übersicht der Definitionen	NB	MSB						AS4	
	Definitionen  UTILTS AHB	Leistungskurvendefinitionen Übermittlung Übersicht	25007		GPKE Teil 3		Definitionen des NB durch den NB Übermittlung der Übersicht der		des NB	NB	MSB						AS4	
2020	Definitionen  UTILTS AHB	Zählzeitdefinitionen  Übermittlung Übersicht	25004		GPKE Teil 3		Definitionen des NB durch den NB Übermittlung der Übersicht der	1	des NB  Übersicht der Definitionen	IF.	NB						AS4	
	Definitionen	Schaltzeitdefinitionen	25006		GPKE Teil 3		Definitionen des LF durch den LF Übermittlung der Übersicht der	1	des LF  Übersicht der Definitionen	lie .	NB						AS4	
	UTILTS AHB Definitionen	Übermittlung Übersicht Leistungskurvendefinitionen					Definitionen des LF durch den LF	2	des LF						-			-
	UTILTS AHB Definitionen	Übermittlung Übersicht Zählzeitdefinitionen	25004		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des LF durch den LF	2	Übersicht der Definitionen des LF	Lt	MSB					X	AS4	



l. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Priifident	Reaktion	Prozessheschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt Akt	tion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteja	Ę	e s	Übertra	API-Kennung
	Allo	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm		KOMMUNIKATION VOI	KOMMUNIKATION AN	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stror	Spar	gungsw	Ar i-Keillung
50	UTILTS AHB Definitionen	Übermittlung Übersicht Schaltzeitdefinitionen	25006		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des LF durch den LF	1	persicht der Definitionen s LF	LF	MSB	-				Х	<i>L</i>	\\$4	
60	UTILTS AHB Definitionen	Übermittlung Übersicht Leistungskurvendefinitionen	25007		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des LF durch den LF	2 Übe		LF	MSB	-				Х	<i>p</i>	AS4 -	
70	UTILTS AHB	Übermittlung einer ausgerollten	25005		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition			NB	LF	ZO-T34				Х	<i>p</i>	\S4 ·	
80	Definitionen UTILTS AHB	Zählzeitdefinition Übermittlung einer ausgerollten	25008		GPKE Teil 3		des NB durch den NB  Übermittlung einer Definition	1 Def	finition des NB	NB	LF	ZO-T34				Х	<i>p</i>	AS4 -	
90	Definitionen  UTILTS AHB	Schaltzeitdefinition  Übermittlung einer ausgerollten	25009		GPKE Teil 3		des NB durch den NB  Übermittlung einer Definition	1 Det	finition des NB	NB	LF	ZO-T34				Х	<i>F</i>	\S4 ·	
	Definitionen	Leistungskurvendefinition					des NB durch den NB				MCD								
00	UTILTS AHB Definitionen	Übermittlung einer ausgerollten Leistungskurvendefinition	25009		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des NB durch den NB			NB	MSB	ZO-T34				Х	/	\S4 ·	
10	UTILTS AHB Definitionen	Übermittlung einer ausgerollten Zählzeitdefinition	25005		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des NB durch den NB	2 Def	finition des NB	NB	MSB	ZO-T34				Х	<i> </i>	AS4	-
20	UTILTS AHB Definitionen	Übermittlung einer ausgerollten Schaltzeitdefinition	25008		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des NB durch den NB	2 Def	finition des NB	NB	MSB	ZO-T34				Х	4	\S4 ·	
.30	UTILTS AHB Definitionen	Übermittlung einer ausgerollten Schaltzeitdefinition	25008		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des LF durch den LF	1 Def	finition des LF	LF	NB	ZO-T34				Х	A	AS4	
40	UTILTS AHB Definitionen	Übermittlung einer ausgerollten Leistungskurvendefinition	25009		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des LF durch den LF	1 Def	finition des LF	LF	NB	ZO-T34				Х	/	AS4 -	
.50	UTILTS AHB Definitionen	Übermittlung einer ausgerollten Zählzeitdefinition	25005		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des LF durch den LF	2 Def	finition des LF	LF	MSB	ZO-T34				Х	<i>A</i>	AS4	
.60	UTILTS AHB Definitionen	Übermittlung einer ausgerollten Schaltzeitdefinition	25008		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des LF durch den LF	2 Def	finition des LF	LF	MSB	ZO-T34				Х	<i>A</i>	\S4 ·	
.70	UTILTS AHB Definitionen	Übermittlung einer ausgerollten Leistungskurvendefinition	25009		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des LF durch den LF	2 Def	finition des LF	LF	MSB	ZO-T34				Х	<i>A</i>	\S4 ·	
180	ORDERS AHB	Reklemation einer Definition	17122		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des NB vom LF an NB	1	klamation der Übersicht r 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	A	\S4 ·	-
190	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des NB vom LF an NB	2 Abl	lehnung der Reklamation	NB	LF	-	ZG-T14			Х	/	AS4 -	
210	ORDERS AHB	Reklemation einer Definition	17122		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des NB vom MSB an NB		klamation der Übersicht r 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	<i>A</i>	AS4 -	
220	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des NB vom MSB an NB	2 Abl	lehnung der Reklamation	NB	MSB		 ZG-T14			Х	4	\S4 ·	



																	٠.,	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	<u> </u>	Spar	Übertra gungsw eg	API-Kennung
22240	ORDERS AHB	Reklemation 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			Х		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		AS4	
22270	ORDERS AHB	Reklemation einer Definition	17122		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des LF vom MSB an LF		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			X		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		AS4	
22300	ORDERS AHB	Reklemation 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			Х		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		AS4	
	ORDERS AHB	Reklemation 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			X			
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		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			X			
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		AS4	



																		Datenfo	ormate Strom & Gas
.fd. Nr.	АНВ		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	Übertra gungsw eg	API-Kennung
22390	ORDERS AHB	Reklemation 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	х	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	х	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	Mitteilung zur Änderung Prognosegrundlage	19121	17120	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		19124	17123	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an NB	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	NB	LF		ZG-T14	-		Х		AS4	
22470	IFTSTA AHB		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			Х		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	х	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	17118	x	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	
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	



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfiden	t Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	s Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert 0	bjekteig	te 3	Übertra	API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm				einem Objekt	einem Geschäftsvorfall		nschaft	Sparte Strom Sparte	gungsw	
20	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	
30	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	
10	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	
50	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	
90	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	
00	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	
10	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	
20	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	
30	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	
10	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	
50	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	
50	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	
70	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			-	X	AS4	
30	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfigurationsänderung	17118		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	
90	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	-
00	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	
10	IFTSTA AHB	Bestellungsantwort / -mitteilung	21043		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	8	Antwort auf Bestellung	weiterer MSB	MSB		ZG-T47		-	X	AS4	
20	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	
30	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	
70	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	
80	ORDRSP AHB	Bearbeitungsstand Reklamation Konfiguration	19130		GPKE Teil 3		Reklamation einer Konfiguration vom NB an MSB	2	Bearbeitungsstand zur Reklamation	MSB	NB		ZG-T14			X	AS4	
90	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	Prozessschritt aus		Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	Strom Sparte	Übertra	API-Kennun
	dem AHB (EDIFACT)	ifikator		ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus				einem Objekt	einem	e	enschaft	Stre	gungsw	
	API-Webservice (API)		Prüfident	t			Sequenzdiagr					Geschäftsvorfall	Zuordnun		rrte S	eg	
			ifikator				amm						g		Spa		
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	
						Konfiguration vom MSB		Konfiguration									
ORDRSP AHB	Bearbeitungsstand Reklamation Konfiguration	19130		GPKE Teil 3		Reklamation einer Konfiguration vom MSB	2	Bearbeitungsstand zur Reklamation	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			X	AS4	
30 ORDERS AHB	Bestellung Beendigung einer	17129		GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	1	Bestellung Beendigung einer	NB	MSB		ZG-T54			Х	AS4	
	Konfiguration					Konfiguration vom NB an MSB		Konfiguration auf Ebene der									
								direkt betroffenen Lokation									
0 ORDRSP AHB	Mitteilung zur Beendigung Konfiguration	19131		GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	2	Antwort auf Bestellung	MSB	NB		ZG-T14			Х	AS4	
						Konfiguration vom NB an MSB											
0 ORDERS AHB	Bestellung Beendigung einer	17129		GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	3	Beendigung einer	MSB	weiterer MSB		ZG-T54			Х	AS4	
01.52.1.57.1.15	Konfiguration	17,123		G: N2 : C:: 3		Konfiguration vom NB an MSB		Konfiguration für weiter		Wester et 11155		20.0.				7.5	
								betroffene Lokationen									
60 ORDERS AHB	Bestellung einer Konfigurationsänderun	g 17118		GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	3	Beendigung einer	MSB	weiterer MSB	ZO-T15				Х	AS4	
						Konfiguration vom NB an MSB		Konfiguration für weiter betroffene Lokationen									
70 ORDRSP AHB	Mitteilung zur Beendigung Konfiguration	19131	17129	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	4	Antwort	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			Х	AS4	
						Konfiguration vom NB an MSB											
80 ORDRSP AHB	Mitteilung zur Konfigurationsänderung	19127	17118	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	4	Antwort	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			Х	AS4	
ONDROF AND	whitehung zur konfigurationsanderung	1312/	1,110	OF NE TELL 3		Konfiguration vom NB an MSB		Ailtwort	AACITCICI IAIDD	DELIVIO		20-114			^   -	A34	
						,											
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									
								an ext betromenen Loration									
20 ORDRSP AHB	Mitteilung zur Beendigung Konfiguration	19131	-	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	2	Antwort auf Bestellung	MSB	LF		ZG-T14			Х	AS4	
						Konfiguration vom LF an MSB											
030 ORDERS AHB	Bestellung Beendigung einer	17129	x	GPKE Teil 3	+	Bestellung Beendigung einer	3	Beendigung einer	MSB	weiterer MSB		ZG-T54			х	AS4	
2.102.107110	Konfiguration			75		Konfiguration vom LF an MSB	Ī	Konfiguration für weiter								1.0.	
		1						betroffene Lokationen									
ORDERS AHB	Bestellung einer Konfigurationsänderun	g  17118	x	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom LF an MSB	3	Beendigung einer Konfiguration für weiter	MSB	weiterer MSB	ZO-T15				X	AS4	
						Konniguration vom Er an ivisb		betroffene Lokationen									
OSO ORDRSP AHB	Mitteilung zur Beendigung Konfiguration	19131	17129	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	4	Antwort	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			Х	AS4	
						Konfiguration vom LF an MSB											
060 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											
090 ORDERS AHB	Bestellung Beendigung einer Konfiguration	17129	×	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren		Bestellung Beendigung einer Konfiguration auf Ebene der		MSB		ZG-T54			X	AS4	
	Komigaration					MSB an MSB		direkt betroffenen Lokation									
00 ORDERS AHB	Bestellung einer Konfigurationsänderun	g 17118	×	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	1	Bestellung Beendigung einer Konfiguration auf Ebene der	weiterer MSB	MSB	ZO-T15				Х	AS4	
						Konfiguration vom weiteren MSB an MSB		direkt betroffenen Lokation									
ORDRSP AHB	Mitteilung zur Beendigung Konfiguration	19131	17129	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	2	Antwort auf Bestellung	MSB	weiterer MSB	-	ZG-T14			х	AS4	
						Konfiguration vom weiteren MSB an MSB											
20 ORDRSP AHB	Mitteilung zur Konfigurationsänderung	19127	17118	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	2	Antwort auf Bestellung	MSB	weiterer MSB		ZG-T14			Х	AS4	
						Konfiguration vom weiteren											
00 157577	D. J. J. J. J.	242::		CDVE T. II C		MSB an MSB		1.6	NACE .	ND.		70.717				400	
30 IFTSTA AHB	Bestellungsbeendigung	21044		GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren	3	Information über die Beendigung einer	MSB	NB		ZG-T47	-		X	AS4	
						MSB an MSB		Konfiguration									
10 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									
50 ORDERS AHB	Bestellung Beendigung einer	17129	x	GPKE Teil 3		MSB an MSB Bestellung Beendigung einer	5	Konfiguration Beendigung einer	MSB	weiterer MSB		ZG-T54			х	AS4	
2.102.1071110	Konfiguration			75		Konfiguration vom weiteren	Ī	Konfiguration für weiter								1.0.	
		1			1	MSB an MSB	_	betroffene Lokationen									
60 ORDERS AHB	Bestellung einer Konfigurationsänderun	g  17118	×	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	5	Beendigung einer	MSB	weiterer MSB	ZO-T15				X	AS4	
		1				Konfiguration vom weiteren MSB an MSB	1	Konfiguration für weiter	I	1			1	1		1	



																		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	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	Fußnote
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	A	\S4		T
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	4	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	A	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	<i>P</i>	<b>\</b> \$4		
23230	ORDERS AHB	Bestellung Beendigung einer Konfiguration	17129		GPKE Teil 3		Beendigung einer Konfiguration vom MSB	3	Beendigung einer Konfiguration für weiter betroffene Lokationen	MSB	weiterer MSB		ZG-T54			Х	A	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	A	AS4		T
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	A	<b>NS4</b>		
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				X	A	AS4		
23330	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/konfiguration/		x	GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	1	Anweisung Steuerbefehl vom NB an MSB	NB	MSB			EZ-05		Х	A	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)		Anweisung Steuerbefehl vom NB an MSB	NB	MSB			EZ-05		X	A	API	API00001	
23350	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/vorleaufigePositiveAntwort/		/steuerbe fehl/konfi guration/ , /steuerbe fehl/initia IZustand/			Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen	MSB	NB			EZ-04		X	<i>A</i>	API	API00001	
23360	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/vorleaufigeNegativeAntwort/		/steuerbe fehl/konfi guration/ , /steuerbe fehl/initia lZustand/			Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen	MSB	NB			EZ-04		X	A	API	API00001	
23370	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		X	A	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	A	API	API00001	



																		Datem	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	Spar	Übertra gungsw eg	<b>API-Kennung</b>
	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	1	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
	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	1	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) Universalbestellprozess	/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
	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	1	API	API00001
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/vorleaufigePositiveAntwort/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen	MSB	LF			EZ-04		х	1	API	API00001
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/vorleaufigeNegativeAntwort/	)		GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen	MSB	LF			EZ-04		Х		API	API00001



. 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 9	€ Übertr	a 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 Strom Sparte	gungsv	Ŭ
90	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
0	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		X	API	API00001
10	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		x	API	API00002
20	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	API	API00002
0	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		X	API	API00002
0	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		Х	API	API00002
0	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		X	API	API00002
0	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		x	API	API00002
0	PRICAT AHB	Preisblatt Messstellenbetrieb / Konfigurationen	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 gefüllt ZG-T17, wenn SG1 RFF+ACW nicht vorhanden –	-		X	AS4	
0	PRICAT AHB	Preisblatt Messstellenbetrieb / Konfigurationen	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 gefüllt ZG-T17, wenn SG1 RFF+ACW nicht vorhanden –			x	AS4	
0	INVOIC / REMADV 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	AS4	



																		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	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
23600	INVOIC / 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	 AS4	
23610	INVOIC / 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	 AS4	
23620	INVOIC / 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	 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	 AS4	
23640	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB	4	Antwort	NB	MSB	-	ZG-T31			х	 AS4	
23650	INVOIC / 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	
23660	INVOIC / 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			Х	 AS4	
23670	INVOIC / REMADV 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	
23680	INVOIC / 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	
23690	INVOIC / 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 / REMADV 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	
	INVOIC / 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		
	INVOIC / REMADY AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		GPKE Teil 3  GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF	2	Antwort	LF	MSB		ZG-T31 ZG-T31			X		
23740	INVOIC / REMADV AHB  COMDIS AHB	Strom Abweisung Position  Ablehnung REMADV	29001		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF Abrechnung Leistungen des	3	Antwort  Mitteilung, dass die	MSB	LF		ZG-T46			X		
23750	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 3		Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF Abrechnung Leistungen des	4	ursprüngliche Rechnung korrekt war Antwort	LF	MSB		ZG-T31			х	 AS4	
23760	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		GPKE Teil 3		Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen	4	Antwort	LF	MSB	-	ZG-T31			Х	 AS4	
23770	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		GPKE Teil 3		MSB und LF Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen	4	Antwort	LF	MSB	-	ZG-T31			х	 AS4	
23780	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		GPKE Teil 3		MSB und LF Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF	5	Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB	LF		ZG-T21			Х		
	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung  Abweisung	33001		GPKE Teil 3  GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF Abrechnung Leistungen des	6	Antwort	LF	MSB	-	ZG-T31 ZG-T31			X		
∠36UU	INVOIC / REIVIAUV AHB	Anweisung	33002		GENE (6113		Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF	U	Antwort	Lr'	IVIOD		20-131	_		۸	 M34	



fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfident	Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Frueitert	Objekteig	E 4	) S Übertra	API-Kennung
iu. Ni.	And	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator		Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	AKUUI	Kommunikation von	KOHIHUHKAUOHAH	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun	enschaft	oarte Stror	gungsw	API-Kennung
				IIIKatoi										5		ds		
3810	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der NeLo	55615	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1				X	AS4	
3820	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MeLo	55620	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1		-		х	AS4	
3830	UTILMD AHB Strom	Änderung der Lokationsbündelstruktur	55175	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1				х	AS4	
3840	UTILMD AHB Strom	Änderung BlindabrDaten der NeLo	55225	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1				х	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	
3860	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der TR	55617	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1				х	AS4	
3870	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der SR	55618	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	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	x	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-T1		-		Х	AS4	
4000	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55628	x	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	x	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	



Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Priifidant	Reaktion	Prozessheschreihu	Prozesschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Ohjektoja	، ع	% Übertra	API-Kennung
ra. Nr.	АПБ	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	AKTION	Kommunikation von	Kommunikation an	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stron	gungsw	API-Kennung
4040	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MeLo	55632	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB	4	Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1				X	AS4	
							(verantwortlich) ausgehend											
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	
4080	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	-		Х	AS4	
4090	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			Х	AS4	
24110	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	-		Х	AS4	
24115	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	-		Х	AS4	
24120	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	NB	MSB		ZG-T43	-		Х	AS4	
24140	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	Х	AS4	
24145	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				Х	AS4	
24150	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			Х	AS4	
24155	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			Х	AS4	
24160	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	NB	ÜNB		ZG-T43			Х	AS4	
24170	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	Х	AS4	
24180	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				Х	AS4	
24190	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			Х	AS4	
24200	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	-		Х	AS4	
24210	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend		Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	LF	NB		ZG-T43			Х	AS4	
24220	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	Х	AS4	
24230	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	-		Х	AS4	
24240	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	6	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	LF	MSB		ZG-T43			Х	AS4	
24260		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					Х		



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	Ē	ÿ % Übertra	API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus				einem Objekt	einem	e	enschaft	Stro	gungsw	r ii r iiciiii u ii
		API-Webservice (API)		Prüfident ifikator		·		Sequenzdiagr amm					Geschäftsvorfall	Zuordnun g		Sparte S	eg	API-Kennung
1270		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein			GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom LF	9	Rückmeldung auf Änderung	ÜNB	LF					Х		
		Stammdatum berechtigt, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.					(verantwortlich) ausgehend											
4280		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		-			х		
4290	UTILMD AHB Strom	Änderung MSB-AbrDaten der MaLo	55557	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1			OE-05	х	AS4	
4300	UTILMD AHB Strom	Daten auf individuelle Bestellung	55553	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB an NB	MSB	NB		ZG-T55			х	AS4	
4310	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der NeLo	55639	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1				х	AS4	
4320	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55640	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1		-	OE-05	х	AS4	
4330	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der SR	55641	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1		-		х	AS4	
4340	UTILMD AHB 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	
4350	UTILMD AHB 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	
4360	UTILMD AHB 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	
4370	UTILMD AHB 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	
4380	UTILMD AHB 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	
4390	UTILMD AHB 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	
4400	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55646	55641	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	NB	MSB		ZG-T1	-		х	AS4	
4410	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der Tranche	55647	55642	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	NB	MSB		ZG-T1			х	AS4	
4420	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MeLo	55648	55643	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	NB	MSB		ZG-T1			х	AS4	
4430	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	3	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	MSB	NB		ZG-T43			х	AS4	
4440	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der NeLo	55649	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB an LF	MSB	LF	ZO-T1				х	AS4	
4450	UTILMD AHB Strom	Daten auf individuelle Bestellung	55553	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom MSB an LF	MSB	LF		ZG-T55			Х	AS4	
4460	UTILMD AHB 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	Х	AS4	
4470	UTILMD AHB 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	
4480	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der Tranche	55652	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom MSB an LF	MSB	LF	ZO-T1			OE-04	Х	AS4	
4490	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MeLo	55653	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom MSB an LF	MSB	LF	ZO-T1				Х	AS4	



fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Priifident	Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteja	<b>E</b> a	ς Ühertra	API-Kennung
iu. Ni.	And	dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus	AKUOII	Kommunikation von	Kommunikation an	einem Objekt	einem	e	enschaft	Stror	gungsw	Ari-keliliulig
		API-Webservice (API)		Prüfident ifikator				Sequenzdiagr amm					Geschäftsvorfall	Zuordnun		Sparte Stro	eg	
4500	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der NeLo	55654	55649	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung	LF	MSB		ZG-T1			X	AS4	
4510	UTILMD AHB 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	
4520	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55655	55650	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung	LF	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
4530	UTILMD AHB 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	
4540	UTILMD AHB 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	
4550	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MeLo	55658	55653	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung	LF	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
4560	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	6	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	MSB	LF		ZG-T43			Х	AS4	
4570	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	
4580	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	
4590	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55660	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	7	Änderung vom MSB an weiteren MSB	MSB	weiterer MSB	ZO-T1			OE-05	Х	AS4	
4600	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der SR	55661	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	7	Änderung vom MSB an weiteren MSB	MSB	weiterer MSB	ZO-T1				Х	AS4	
4610	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der Tranche	55662	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	7	Änderung vom MSB an weiteren MSB	MSB	weiterer MSB	ZO-T1			OE-04	х	AS4	
4620	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MeLo	55663	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	7	Änderung vom MSB an weiteren MSB	MSB	weiterer MSB	ZO-T1				х	AS4	
4630	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der NeLo	55664	55659	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend		Rückmeldung auf Änderung	weiterer MSB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
4640	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung / Anfrage Daten der individuellen Bestellung	55555	55553	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	8	Rückmeldung auf Änderung	weiterer MSB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
4650	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	
4660	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55666	55661	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	8	Rückmeldung auf Änderung	weiterer MSB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
4670	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	
4680	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				AS4	
4690	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend		Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	MSB	weiterer MSB		ZG-T43				AS4	
4710	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55684	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend		Änderung vom MSB an ÜNB		ÜNB	ZO-T1			OE-05		AS4	
4720	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der Tranche	55686	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend		Änderung vom MSB an ÜNB		ÜNB	ZO-T1			OE-04		AS4	
4730	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo			GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend		Rückmeldung auf Änderung		MSB		ZG-T1				AS4	
4740	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der Tranche	55687	55686	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	12	Rückmeldung auf Änderung	ÜNB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	



a er	AUD	Developed to the state of the s	D. 110 1	D I .:	B	B	D. C.L.		at et a	W 11 .1	W 11 -11			F. 5	Old to t	-	v /:-	A DI W
d. 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	Ubertra gungsw eg	API-Kennung
4750	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	13	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	MSB	ÜNB		ZG-T43			х -	- AS4	
1780		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 -		
790		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom ÜNB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	NB	ÜNB					Х -		
800		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 -		
1810		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 -		
1820		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 -		
1830		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 -		
1840		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 -		
1850		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 -		
4860		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 -		
1880	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	
1890	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	
1900	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	
910	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	
1920	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	
4930	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	
1940	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	
1950	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	



. 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   e	₩ Übert	ra 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	Sparte Strom	gungs	
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	
50	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	2	Bearbeitungsstand zur Bestellung	NB	LF		ZG-T43			Х	AS4	
70	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				X	AS4	
80	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	
0	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	
00	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	
10	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	
0	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	
35	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	
40	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	4	Bearbeitungsstand zur Bestellung	NB	MSB		ZG-T43			x	AS4	
50	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	
55	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	
50	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	6	Bearbeitungsstand zur Bestellung	NB	ÜNB		ZG-T43			X	AS4	
80	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55137		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an LF (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an LF		LF	ZO-T1			OE-01	Х	AS4	
0	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 an LF		LF	ZO-T1				X	AS4	
00	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an LF (verantwortlich)	2	Bearbeitungsstand zur Bestellung	LF	NB		ZG-T43			Х	AS4	
0	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	
20	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an LF (verantwortlich)	4	Bearbeitungsstand zur Bestellung	LF	MSB		ZG-T43			X	AS4	
30	-	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		



																		rmate 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		Übertra gungsw eg	API-Kennung
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 an MSB	NB	MSB	ZO-T1			OE-05	Х	 AS4	-
5170	UTILMD AHB Strom	Anfrage Daten der individuellen Bestellung	55555		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an MSB	NB	MSB		ZG-T55			Х	 <b>AS4</b>	-
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 an MSB	NB	MSB	ZO-T1				х	 AS4	-
5190	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	-
5200	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	-
5210	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	-
5220	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	-
5230	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	2	Bearbeitungsstand zur Bestellung	MSB	NB		ZG-T43			х	 AS4	-
5240	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	 <b>AS4</b>	-
5250	UTILMD AHB Strom	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	-
5260	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	-
5270	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	 <b>AS4</b>	-
5280	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	-
5290	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	-
5300	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	4	Bearbeitungsstand zur Bestellung	MSB	LF		ZG-T43			х	 AS4	-
5310	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				Х	 AS4	-
5320	UTILMD AHB Strom	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	-



l. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Driifidant	Realtion	Prozessbeschreibu	Prozesschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Ohjektoja	E a	S Übertre	API-Kennung
. Nr.	АНВ	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator		Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	е	enschaft	Sparte Stron	gungsw eg	API-Kennung
330	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	
340	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	
50	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	
60	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	
370	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	6	Bearbeitungsstand zur Bestellung	MSB	weiterer MSB		ZG-T43			Х	AS4	
380	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55685		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	7	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom ÜNB an MSB	ÜNB	MSB		ZG-T55			Х	AS4	
390	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der Tranche	55687		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	7	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom ÜNB an MSB	ÜNB	MSB		ZG-T55			Х	AS4	
400	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	8	Bearbeitungsstand zur Bestellung	MSB	ÜNB		ZG-T43			Х	AS4	
420		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		
430		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		
440		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		
450		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		
460		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		
470		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		
490	UTILMD AHB Strom	Stammdaten BK-Treue	55670	х	GPKE Teil 4		Stammdaten zur Bilanzkreistreue	1	Stammdaten Bilanzkreistreue		ÜNB		-	-			AS4	
510	UTILMD AHB Strom  IFTSTA AHB	Rückmeldung auf Stammdaten BK-Treue Bearbeitungsstandsmeldung	21047	55670	GPKE Teil 4  GPKE Teil 4		Stammdaten zur Bilanzkreistreue Stammdaten zur	3	Rückmeldung auf Stammdaten Bearbeitungsstand zur	ÜNB	NB ÜNB		ZG-T1 ZG-T43				AS4	
	ORDERS AHB	Anfrage Stammdaten (Strom)	17132		GPKE Teil 4		Bilanzkreistreue Geschäftsdatenanfrage	1	Rückmeldung Geschäftsdatenanfrage	LF	NB	ZO-T15					AS4	
550	ORDERS AHB	Anfrage Stammdaten (Strom)	17132		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	1	· ·	MSB	NB	ZO-T15					AS4	
560	ORDERS AHB	Anfrage vom MSB Gas	17104		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	1	Geschäftsdatenanfrage	MSB (Gas)	NB (Strom)	ZO-T15					AS4	
590	UTILMD AHB Strom	Antwort auf GDA verb. MaLo	55035		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort	NB	LF		ZG-T2			^	AS4	
600	UTILMD AHB Strom	Antwort auf GDA	55060		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort	NB	MSB		ZG-T2				AS4	
610	UTILMD AHB Strom	Antwort auf GDA erz. MaLo	55095		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort	NB	LF		ZG-T2				AS4	
620 625	UTILMD AHB Strom ORDRSP AHB	Antowrt auf GDA (Strom an Gas)  Ablehnung der Anfrage vom MSB Gas	55194 19104		GPKE Teil 4 GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort Antwort	NB (Strom) NB (Strom)	MSB (Gas) MSB (Gas)		ZG-T2				AS4 AS4	
630	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Stammdaten	19101		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort	NB	MSB		ZG-T14			X	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	ه اع	% Übertra	API-Kennung \$
		dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf		Kapitel	Sequenzdiagramm	aus	Accom	Kommunikation von	in i	einem Objekt	einem	e	enschaft	Stro	gungsw	Zar Reimang
		API-Webservice (API)		Prüfident				Sequenzdiagr					Geschäftsvorfall	Zuordnun		surte S	eg	
				ifikator				amm						g		Spa		
5640	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Stammdaten	19101		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort	NB	LF		ZG-T14			X ·	AS4	
	00000000000		47400		00000		0 170 1		0 1 "0 1			70.745				.,		
5642 5660	ORDERS AHB ORDRSP AHB	Anfrage von Werten Ablehnung der Anfrage Werte	17102 19102		GPKE Teil 4 GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage Geschäftsdatenanfrage	4	Geschäftsdatenanfrage Antwort	LF MSB	MSB LF	ZO-T15	ZG-T14			, , ,	AS4 AS4	
5670	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation,	13018		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	LF		ZG-T32				AS4	
5680	MSCONS AHB	Netzkoppelpunkt, Netzlokation  Lastgang Messlokation,  Netzkoppelpunkt, Netzlokation	13018		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	NB		ZG-T32			Χ .	AS4	
5690	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	NB		ZG-T32				AS4	
25700 25710	MSCONS AHB MSCONS AHB	Zählerstand (Strom) Energiemenge (Strom)	13017 13019		GPKE Teil 4 GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort Antwort	MSB MSB	LF NB		ZG-T32 ZG-T32				AS4 AS4	
25720	MSCONS AHB	Energiemenge (Strom)	13019		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	LF		ZG-T32				AS4	
25730	MSCONS AHB		13016	-	GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	NB		ZG-T32	-		Х	AS4	
5740	MSCONS AHB	Energiemenge u. Leistungsmax. (Strom)	13016		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	LF		ZG-T32			Х	AS4	
5750	MSCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche	13025		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	NB		ZG-T32			Х	AS4	
25760	MSCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche	13025		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	LF		ZG-T32				AS4	
5770	IFTSTA AHB	EnFG Informationen	21045		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen		Information	LF	NB	ZO-T11				Х	AS4	
5780	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des LF	37000		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen		Information	LF	LF	-	-				AS4	
25790	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des LF	37000		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	LF	NB					Χ .	AS4	
25800	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des LF	37000		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	LF	MSB					X .	AS4	
25810	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des LF	37000		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	LF	ÜNB		-	-		X ·	AS4	
5820	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des NB	37001		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	NB	LF					х -	AS4	
5830	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten	37001		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	NB	MSB					х -	AS4	
25840	PARTIN AHB	des NB Übermittlung Kommunikationsdaten	37001		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	NB	NB			-		Χ .	AS4	
25850	PARTIN AHB	des NB Übermittlung Kommunikationsdaten	37001		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	NB	BKV					Χ .	AS4	
25860	PARTIN AHB	des NB Übermittlung Kommunikationsdaten	37001		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	NB	ВІКО			-		Χ .	AS4	
25870	PARTIN AHB		37001		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	NB	ÜNB		-			Х .	AS4	
25880	PARTIN AHB	des NB Übermittlung Kommunikationsdaten	37002		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	MSB	NB			-		Χ .	AS4	
25890	PARTIN AHB	des MSB Übermittlung Kommunikationsdaten	37002		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	MSB	LF		-			Х .	AS4	
5900	PARTIN AHB	des MSB Übermittlung Kommunikationsdaten	37002		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	MSB	ÜNB					Х .	AS4	
5910	PARTIN AHB	des MSB Übermittlung Kommunikationsdaten	37002		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	MSB	MSB					Х .	AS4	
5920	PARTIN AHB	des MSB Übermittlung Kommunikationsdaten	37002		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	MSB	ESA					Х .	AS4	
25930	PARTIN AHB	des MSB Übermittlung Kommunikationsdaten	37003		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	BKV	NB					х .	AS4	
5940	PARTIN AHB	des BKV Übermittlung Kommunikationsdaten	37003		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	BKV	BIKO					Χ -	AS4	
:5950	PARTIN AHB	des BKV Übermittlung Kommunikationsdaten	37003		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	BKV	ÜNB					χ .	AS4	
15960	PARTIN AHB	des BKV Übermittlung Kommunikationsdaten	37004		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	ВІКО	NB					х .	AS4	
5970	PARTIN AHB	des BIKO Übermittlung Kommunikationsdaten	37004		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	BIKO	BKV					Х .	AS4	
25980	PARTIN AHB	des BIKO Übermittlung Kommunikationsdaten	37004		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	BIKO	ÜNB					Х .	AS4	
25990	PARTIN AHB	des BIKO Übermittlung Kommunikationsdaten	37005		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	ÜNB	NB					Х .	AS4	
26000	PARTIN AHB	des ÜNB Übermittlung Kommunikationsdaten	37005		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	ÜNB	LF					Х .	AS4	
26010	PARTIN AHB	des ÜNB Übermittlung Kommunikationsdaten	37005		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	ÜNB	BKV	-				х .	AS4	
26020	PARTIN AHB	des ÜNB Übermittlung Kommunikationsdaten	37005		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	ÜNB	BIKO	-				х .	AS4	
6030	PARTIN AHB	des ÜNB Übermittlung Kommunikationsdaten	37005		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	ÜNB	MSB					х .	AS4	
		des ÜNB																



d. Nr.	AHB	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfiden	nt Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	و <u>ع</u>	° Übertr	a API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	Action	Normal matter ven	Normalikation an	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Strom	gungsv	
40	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten	37006		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	ESA	MSB					Х -	- AS4	
50	MSCONS AHB	des ESA Grundlage POG-Ermittlung	13028		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	NB	MSB	ZO-T14 und	-			Х -	- AS4	
80	UTILMD AHB Strom	Anfrage nach Stornierung	55022		GPKE Teil 4	GPKE Teil 4 Kap. 5				Beteiligte wie bei Ursprungsnachricht	Beteiligte wie bei Ursprungsnachricht	ZO-T21 	ZG-T26			Х -	- AS4	
90	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	
00	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	
00	UTILMD AHB Strom	Kündigung MSB	55039		WiM Strom Teil 1		Kündigung Messstellenbetrieb	1	Kündigung	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	ZO-F1				Х -	- AS4	
10	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	
20	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	
			55010															
50 60	UTILMD AHB Strom UTILMD AHB Strom	Anmeldung MSB  Bestätigung Anmeldung MSB	55042 55043		WiM Strom Teil 1 WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb Beginn Messstellenbetrieb	2	Anmeldung Antwort auf Anmeldung	MSBN NB	NB MSBN	ZO-F1	ZG-T1			X -	- AS4 - AS4	
70	UTILMD AHB Strom	Ablehnung Anmeldung MSB	55044		WiM Strom Teil 1	+	Beginn Messstellenbetrieb	2	Antwort auf Anmeldung  Antwort auf Anmeldung	NB	MSBN		ZG-T1 ZG-T1			X -	- AS4 - AS4	
80	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21007		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	3	Information über vorläufige Anmeldebestätigung		MSBA	ZO-T11					- 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	
30	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21010		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	7	Mitteilung über Gesamtvorgang	MSBN	NB	ZO-T11				Х -		
40 50	IFTSTA AHB	Statusmeldung Statusmeldung	21011	<u></u>	WiM Strom Teil 1 WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb  Beginn Messstellenbetrieb	8	Antwort auf Mitteilung über Gesamtvorgang Antwort auf Mitteilung über		MSBN MSBN	_	ZG-T45 ZG-T45			X -		
10	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21011		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	14	Gesamtvorgang		MSBA	ZO-T11	20 143			X -		
20	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21011		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	15	der Zuordnung Information über Scheitern	NB	IVISDA	ZO-T11	-	-			- AS4	-
30	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21011		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	16	der Zuordnung Mitteilung über das	NB	MSBN	ZO-T11		-			- AS4	
50		Statusmerading	21013		Will Scioliffe Tell 1		beginn messstenenbetrieb		Scheitern des Gesamtvorgangs		N.S.N	20 111					7.54	
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	
60	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	18		NB	LF	ZO-T11				Х -	- AS4	
70	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	
80	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	



. Nr. AHB	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfiden	t Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	te te	Übertra API-Kennun
	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 Strom Sparte	gungsw eg
ORDERS AHB	Weiterverpflichtung	17002		WiM Strom Teil 1		Ende Messstellenbetrieb	5	Weiterverpflichtung des MSB	NB	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	ZO-T15				X	AS4
40 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 gMSB	NB	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	ZO-T28	-			X	AS4
20 IFTSTA AHB	Statusmeldung	21010		WiM Strom Teil 1		Verpflichtung gMSB	3	-	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
90 ORDERS AHB	Anzeige Gerätewechselabsicht	17009		WiM Strom Teil 1		Gerätewechsel	1	Anzeige Geräte- wechselabsicht	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	ZO-T15				Х	AS4
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			X	AS4
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
20 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
40 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		Х	AS4
50 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				X	AS4
80 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
90 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			Х	AS4
00 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
10 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
20 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			Х	AS4
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
60 ORDERS AHB	Beauftragung Änderung Technik	17003		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom NE an MSB	3 1	Beauftragung Änderung	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	ZO-T15				Х	AS4
70 ORDRSP AHB	Bestätigung Auftrag Änderung Technik	19005		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom NE an MSB	3 2	Antwort	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	NB		ZG-T14			X	AS4
80 ORDRSP AHB	Ablehnung Auftrag Änderung Technik	19006		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom NE an MSB	3 2	Antwort	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	NB		ZG-T14			Х	AS4
10 IFTSTA AHB	Statusmeldung	21027		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom NE an MSB	3 5	Scheitern der Änderung	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	NB	ZO-T11				Х	AS4
20 ORDERS AHB	Beauftragung Änderung Technik	17003		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom LF an MSB	1	Beauftragung Änderung	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	ZO-T15				Х	AS4
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



l. 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 ë	👸 Übertra	API-Kennun
		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm				einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun	enschaft	parte Strom Sparte	gungsw	
	OPPOSE ALIP	Abba a A Gas X da a Taba'i	40000		Wind Charles To il d					MCD / MCD			70 744			V)	464	
	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	
)	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	
0	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	
0	IFTSTA AHB	Vorabinformation	21029		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	1	Vorabinformation zum Gerätewechsel	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht wMSB am Objekt Messlokation)	ZO-T11				Х -	- AS4	
)	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-T11			Х -	- AS4	
0	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-T11	-		Х -	- AS4	
0	IFTSTA AHB	Vorabinformation	21029		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	3	Vorabinformation zum Gerätewechsel	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	LF	ZO-T11				Х -	- AS4	
0	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	
0	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	
0	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	
0	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	
0	PRICAT AHB	Preisblatt Messstellenbetrieb / Konfigurationen	27002		WiM Strom Teil 1		Übermittlung Preisblatt MSB an LF	1	Preisblatt	MSB	LF		Wenn SG1 RFF+ACW gefüllt ZG-T17, wenn SG1 RFF+ACW nicht vorhanden –			Х -	- AS4	
)	QUOTES AHB	Angebot Abrechnung Messstellenbetrieb MSB	15002		WiM Strom Teil 1		Angebot zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den MSB		Angebot zur Rechnungs- abwicklung des Messstellenbetriebes über den LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF	ZO-T18				Х -	- AS4	
)	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	
)	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	
	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	
)	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	
	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	
)	REQOTE AHB	Anfrage Rechnungsabwicklung MSB über LF	35002		WiM Strom Teil 1		Anfrage zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF		Anfrage Rechnungs- abwicklung des Messstellenbetriebes über den LF	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ZO-T17				Х -	- AS4	
)	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	



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	Ē	as i	bertra /	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	£		ungsw	. r remung
00	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	A	·S4 -	
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	A	·S4 -	-
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	A		
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	A	·S4 -	-
040	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	A	·S4 -	-
)50	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	A	·S4 -	
060	INVOIC / REMADV 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	Д	·S4 -	-
)70	INVOIC / 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	A	·S4 -	-
080	INVOIC / 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	A	·S4 -	-
090	INVOIC / 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	A	\S4 -	-
110	INVOIC / REMADV 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	Д	.S4 -	-
120	INVOIC / 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	Д	·S4 -	-
130	INVOIC / 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	A		-
140	INVOIC / REMADV 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	A		-
150	INVOIC / 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	A	·S4 -	
60	INVOIC / 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	A	·S4 -	
70	INVOIC / 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	A	·S4 -	-
80	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		WiM Strom Teil 1		Abrechnung von Dienstleistungen	3	Storno der ursprünglichen Rechnung		MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation oder gMSB am Objekt Messlokation)		ZG-T21			х	A	·S4 -	-



. 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 e s	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 g	enschaft	Sparte Strom Sparte	gungsw	AT TREMINING
90	INVOIC / 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			X	AS4	
00	INVOIC / 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	
10	PRICAT AHB	Preisblatt Messstellenbetrieb / Konfigurationen	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 gefüllt ZG-T17, wenn SG1 RFF+ACW nicht vorhanden –			X	AS4	
220	INVOIC / REMADV 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				Х	AS4	
130	INVOIC / 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	
240	INVOIC / 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			X	AS4	
:50	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB		Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			Х	AS4	
50	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			X	AS4	
	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB		Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			Х	AS4	
	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB		Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31				AS4	
	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB		Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31				AS4	
00	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB		Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)			ZG-T21			X	AS4	
	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB		Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			X	AS4	
	INVOIC / 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			X	AS4	
20	INSRPT ALIB	Störungsmeldung	23001		WiM Strom Toil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	1	Meldung einer Störung	Störungsmelder  MSR (autopricht MSR am.	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	20-112	76 744				AS4	
30	INSRPT AHB	Ablehnung	23003	-	WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	2	Antwort	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)			ZG-T44	-		X	AS4	
50	INSRPT AHB	Bestätigung Informationsmeldung	23004		WiM Strom Teil 2 WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation  Störungsbehebung in der	3	Antwort  Information über Störung an	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)  MSB (entspricht MSB am		70-T12	ZG-T44			X	AS4	
60	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23005		WiM Strom Teil 2		Messlokation  Störungsbehebung in der	4	Messlokation  Information über Störung an	Objekt Messlokation)	Objekt Marktlokation)	ZO-T12 ZO-T12					AS4	
70	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23011		WiM Strom Teil 2		Messlokation  Störungsbehebung in der	5	betroffener Marktlokation  Information über Störung an	Objekt Marktlokation)		ZO-T12 ZO-T12					AS4	
30	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23011		WiM Strom Teil 2		Messlokation  Störungsbehebung in der	6	betroffener Marktlokation	Objekt Marktlokation)  MSB (entspricht MSB am		ZO-T12					AS4	
	INSRPT AHB	Ergebnisbericht	23008		WiM Strom Teil 2		Messlokation  Störungsbehebung in der	7	betroffener Marktlokation  Mitteilung Ergebnis	Objekt Marktlokation)  MSB (entspricht MSB am		-	ZG-T44				AS4	
		2. Sevinovenent	23000		.viivi Sti Oiii Teli Z		Messlokation	ľ	ttending Ergebilis	Objekt Messlokation)	otor ungomeraer		20 1.44			^   -	,,,,,,	



	1		n 1161 :	<b>a</b> 1			I			lu 11			I			-			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	<u>-</u> ⊌	Übertra gungsw eg	API-Kennung
31400	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	
31410	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23012		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	9	Information über Ergebnis der betroffenen Marktlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB	-	ZG-T44			Х		AS4	
31420	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23012		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	10	Information über Ergebnis der betroffenen Marktlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF		ZG-T44			Х		AS4	-
31430	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23012		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	11	Information über Ergebnis der betroffenen Marktlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ÜNB		ZG-T44			Х		AS4	
31440	UTILTS AHB zur Berechnungsformel	Berechnungsformel	25001		WiM Strom Teil 2		Übermittlung der Berechnungsformel	1	Berechnungsformel	NB	MSB (entspricht dem MSB am Objekt Messlokation)	ZO-T31				Х		AS4	
31450	UTILTS AHB zur Berechnungsformel	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	
31480	UTILTS AHB zur Berechnungsformel	Berechnungsformel	25001		WiM Strom Teil 2		Übermittlung der Berechnungsformel	4	Berechnungsformel	NB	LF	ZO-T31				х		AS4	-
31490	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	-
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	1	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	1	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				Х		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	2	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	2	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	2	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				Х		AS4	



	1					I	In					<u> </u>	<u> </u>	-				formate Strom & Gas
fd. 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	enschaft	Sparte Strom	Übertra gungsw eg	API-Kennung
1610	MSCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche	13025		WiM Strom Teil 2		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	2		MSB (entspricht dem MSB am Objekt Marktlokation)	LF	ZO-T14 und ZO-T21				Х -	AS4	
1620	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	
1660	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	
1670	ORDRSP AHB	Ablehnung Anforderung Werte	19007		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom NB	2	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB		ZG-T14	-		х -	- AS4	
1690	ORDERS AHB	Anforderung von Werten	17004		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom NB	4	Anforderung Wert einer Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	ZO-T15		-		х -	- AS4	
1700	ORDRSP AHB	Ablehnung Anforderung Werte	19007		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom NB	5	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T14			х -	- AS4	
1710	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)	NB		ZG-T14			х -	AS4	
1730	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	
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 Marktlokation)	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			X ·	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 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	
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	



l. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT)	Prüfiden ifikator	t Reaktion auf	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig enschaft		Uber gung:	ra API-Kennung
		API-Webservice (API)	IIIKator	Prüfiden ifikator	t g	Kapitei	Sequenzulagramm	Sequenzdiagr amm				emem Objekt	Geschäftsvorfall	Zuordnun g	enschart	Sparte Stro	eg	
940	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	
970	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	Wenn RFF+ACW vorh. ZG-T41			х	AS4	
980	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	
010	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom LF	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. ZO-T15	Wenn RFF+ACW vorh. ZG-T41			Х	AS4	
020	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	
030	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	
060	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom ÜNB	1	Reklamation Wert	ÜNB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ZO-T15 Wenn RFF+ACW nicht vorhanden	ZG-T41 Wenn RFF+ACW vorahnden			Х	AS4	
070	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		ZG-T14			Х	AS4	
100	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. ZO-T15	Wenn RFF+ACW vorh. ZG-T41			Х	AS4	
110	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)		ZG-T14			Х	AS4	
120	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			X	AS4	
190	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	
200	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		MSB der Marktlokation stellt selbst Reklamationsbedarf fest	<b>4</b>	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T14			Х	AS4	
230	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	
250	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			X	AS4	
260	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	
270	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	



																	Date	enformate 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
32300	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017		WiM Strom Teil 2		Übermittlung von	1	Zählerstand (Messlokation)	LF	MSB (Messlokation)			EZ-01		Х -	AS4	
32320	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017		WiM Strom Teil 2		Zählerständen vom LF Übermittlung von	1	Zählerstand (Messlokation)	NB	MSB (Messlokation)			EZ-01		Х -	AS4	
32360	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Strom Teil 2		Zählerständen vom NB Stornierung von Zählerständen	1	Stornierung	LF	MSB (Messlokation)		ZG-T32			Х -	AS4	
32380	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Strom Teil 2		vom LF Stornierung von Zählerständen	1	Stornierung	NB	MSB (Messlokation)		ZG-T32			Х -	AS4	
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	r 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	r MSB	ESA		ZG-T34			Х -	AS4	
32450	ORDERS AHB	Bestellung von Werten	17007		WiM Strom Teil 2		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	3	Bestellung	ESA	MSB		ZG-T24	-		Х -	AS4	
32460	ORDRSP AHB	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	
32470	ORDRSP AHB	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	
32480	ORDCHG AHB	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	
32490	ORDRSP AHB	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	
32500	ORDRSP AHB	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	
32510	MSCONS AHB	Werte nach Typ 2	13027		WiM Strom Teil 2		Übermittlung von Werten vom MSB an ESA	1	Werte	MSB	ESA		-	EZ-03		Х -	AS4	
32520	ORDERS AHB	Abbestellung von Werten	17008		WiM Strom Teil 2		Beendigung der Übermittlung von Werten an ESA durch ESA	1	Beendigung der Übermittlung von Werten	ESA	MSB		ZG-T41			Х -	AS4	
32530	ORDRSP AHB	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	
32540	ORDRSP AHB	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	
32550	IFTSTA AHB	Bestellung (WiM)	21042		WiM Strom Teil 2		Beendigung der Übermittlung von Werten an ESA durch MSB	1	Information über die Beendigung der Übermittlung von Werten	MSB	ESA		ZG-T47			Х -	AS4	
32560	INVOIC / REMADV AHB	MSB-Rechnung	31009		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	1	Rechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	MSB	ESA	ZO-T13	-			Х -	AS4	
32570	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	2	Antwort	ESA	MSB	-	ZG-T31			Х -	AS4	
32580	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	2	Antwort	ESA	MSB	-	ZG-T31			х -	AS4	
32590	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	2	Antwort	ESA	MSB	-	ZG-T31			Х -	AS4	
32600	COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	3	Mitteilung, dass die ursprüngliche Rechnung korrekt war	MSB	ESA		ZG-T46			Х -	AS4	
32610	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	-	WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	4	Antwort	ESA	MSB	-	ZG-T31			х -	AS4	
32620	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	4	Antwort	ESA	MSB	-	ZG-T31			х -	AS4	
32630	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	4	Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			Х -	AS4	



																		enformate 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
32640	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	5	Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB	ESA		ZG-T21			Х -	AS4	
32650	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	6	Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			Х -	AS4	
32660	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	6	Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			Х -	AS4	
35010	UTILMD AHB Strom	Lokationsbündelstruktur und DB	55690		AWH Netzbetreiberwech sel		Lokationsbündelstruktur und DB von NBA an NBN	1	Lokationsbündelstruktur und DB	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				х -	AS4	
35030	UTILMD AHB Strom	Änderung Paket-ID der MaLo	55691		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 -	AS4	
35040	UTILMD AHB Strom	AbrDaten BK-Abr. verb. MaLo	55126		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 -	AS4	
35050	UTILMD AHB Strom	AbrDaten BK-Abr. erz MaLo	55672		AWH Netzbetreiberwech		Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an NBN	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				х -	AS4	
35060	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der NeLo	55615		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 -	AS4	
35070	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55616		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 -	AS4	
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 -	AS4	
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 -	AS4	
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 -	AS4	
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 -	AS4	
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 -	AS4	
35130	UTILMD AHB Strom	AbrDaten NNA	55218	1	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 -	AS4	

# Tupel-Übersicht

### Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren



	Segmentangabe /	Tupel	Bezeichnung der Datenelemente	Nachrichtentyp
zeichnung	Parameter			
ZG-T1	SG6 RFF+TN DE1154	1-Tupel Referenz Vorgangsnummer (aus Anfragenachricht) Vorgangsnummer		UTILMD
ZG-T11	SG4 RFF+AUU DE1154,	3-Tupel Versionstupel in der MaBiS	Version der Summenzeitreihe,	IFTSTA
	SG6 DTM+492 DE2380,		Betrachtungszeitintervall,	
	SG6 LOC+172 DE3225		MaBiS-Zählpunktbezeichnung	
ZG-T12	SG1 RFF+ACE DE1154	1-Tupel Referenz auf Nummer des zugehörigen Dokuments	Nummer des zugehörigen Dokuments	INVOIC
			The second secon	
ZG-T14	SG1 RFF+ON DE1154	1-Tupel Referenz zur Anfragenachricht	Auftragsnummer der ORDERS	ORDRSP
70 745	DTM 4: 272 DE2200	2.T. addition Auforday and Glassicalists	Cilitat and a state of	ODDERG
ZG-T15	DTM+273 DE2380,	3-Tupel bei der Anforderung von Clearinglisten	Gültigkeitszeitspanne,	ORDERS
	SG34 RFF+AUU DE1154,		Referenz auf eine Zeitreihe,	
ZG-T16	SG38 LOC+172 DE3225 SG1 RFF+AAV DE1154	1-Tupel Referenz zur Anfragenachricht	ID des Meldepunkts Nummer der Anfrage der REQOTE	QUOTES
20-110	SGI KFF+AAV DEIIS4	1-Tuper Referenz zur Amragenachnicht	Nummer der Amrage der REQUIE	QUUTES
ZG-T17	SG1 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Nachrichtennummer	Nachrichtennummer	PRICAT
ZG-T18	DTM+273 DE2380,	2-Tupel bei der Anforderung von Clearinglisten als Abonnement	Gültigkeitszeitspanne,	ORDERS
	SG38 LOC+172 DE3225		ID des Meldepunkts	
			·	
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
20-121	3GI KFF+OI DEII34	1-Tuper Kererenz auf Orsprungsrechnungsnummer	or sprungsrechlungshummer	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-T25 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
ZG-T31	SG5 DOC DE1004	1-Tupel Dokument-/Nachrichten-Einzelheiten	Dokumentennummer	REMADV
ZG-T31 ZG-T32	SG1 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Referenz, Identifikation	MSCONS
20-132	301 KIT FACW BLII34	1-ruper Kererenzhummer einer vorangegangenen Nachhent	increment, identifikation	IVISCOIVS
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
20 130	SGO KIT TAGO BEITS4	Truper Neterenz auf die Versionsangabe der Zeitreine	Zeitreihe	OTILIVID
ZG-T37	SG6 RFF+TN DE1154	1-Tupel Referenz Vorgangsnummer (aus Anfragenachricht)	Vorgangsnummer	UTILTS
76.74	DTM: 457 D52200	A.T. ad B. Const. of the Citization of	Cilitate to the term	LITUAD
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 Lieferscheinnummer (Bei Reaktion auf MSCONS)	Referenznummer einer vorangegangenen	IFTSTA
		1-Tupel Dokumentennummer (Bei Reaktion auf ORDERS)	Nachricht	
ZG-T44	SG4 RFF+TN DE1154	1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Dokumenten-/Vorgangsnummer der Bezugsnachricht	INSRPT
ZG-T45	SG15 RFF+ACW DE1154,	2-Tupel Mitteilungsnummer einer vorangegangenen Nachricht	Referenznummer einer vorangegangenen	IFTSTA
20-143	SG15 RFF+ADY DE1154	2-ruper wittendigshummer einer vorangegangenen Nachhent	Nachricht, Mitteilungsnummer	IIII
ZG-T46	SG2 DOC DE1004	1-Tupel Dokument-/Nachrichten-Einzelheiten	Dokumentennummer	COMDIS
ZG-T47	SG15 RFF+AGI DE1154	1-Tupel Bestellnummer	Beantragungsnummer	IFTSTA
ZG-T48	SG51 RFF+AFL DE1154	1-Tupel Referenz auf zugehörige Rechnungen	Zugehörige Rechnungen	INVOIC
ZG-T49	SG1 RFF+AGK DE1154,	2-Tupel bei der Anforderung der Ausfallarbeit	Referenz auf ID der Redispatch-Maßnahme,	ORDERS
	SG2 LOC+172 DE3225		ID des Meldepunkts	
				00000
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-T52	SG1 RFF+TN DE1154	1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Referenz Vorgangsnummer	ORDERS
7G-TE2	SG1 DEE±ON DE1154	2-Tunal Pateranznummer auf den Vergeng einer	Nachrichtennummer der IETSTA	OBDCHC
ZG-T53	SG1 RFF+ON DE1154, SG1 RFF+TN DE1154	2-Tupel Referenznummer auf den Vorgang einer Vorangegangenen Nachricht	Nachrichtennummer der IFTSTA,	ORDCHG
	JOI IVITTIN DETTO4	vorangegangenen watmituit	Vorgangsnummer der IFTSTA	
ZG-T54	SG1 RFF+Z42 DE1154,	2-Tupel Referenznummer auf den Vorgang einer	Nachrichtennummer der IFTSTA,	ORDERS
	SG1 RFF+Z43 DE1154	Vorangegangenen Nachricht	Vorgangsnummer der IFTSTA	
ZG-T55	SG6 RFF+Z42 DE1154,	2-Tupel Referenznummer der Nachricht der betroffenen	Referenz, Identifikation	UTILMD
	SG6 RFF+Z43 DE1154	Antwort auf Bestellung (Bestellbestätigung)	Referenz, Identifikation	
		Referenznummer des Vorgangs der betroffenen Antwort auf		
		Bestellung (Bestellbestätigung)		
ZG-T56	referenceId	1-Tupel Referenz (Vorgangsreferenz zur eindeutigen		API-Webservice
20 150	referenceia	Identifikation des ursprünglichen Vorgangs)		All Webservice
ZG-T57	initialTransactionId	1-Tupel Referenz (Vorgangsreferenz zur eindeutigen		API-Webservice
_5 .5/		Identifikation des ursprünglichen Vorgangs im Falle eines Retry		I VVCD3CI VICE
		(Idempotenzschlüssel))		
ZO-F1		Zuordnung gemäß WiM zu einem Objekt erfolgt mit den in der		UTILMD
		Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien		STILL THE
70.50				ODDERS
ZO-F2		Zuordnungen gemäß GPKE/GeLi Gas und WiM zu einem Objekt		ORDERS
		erfolgt mit den in den jeweiligen Festlegungen beschriebenen		
		Identifizierungskriterien		
ZO-F3		Zuordnungen gemäß GPKE sowie dem zugehörigen		API-Webservice
		Entscheidungsbaum zu einem Objekt erfolgt mit den in der		
		Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien		1
			10.1.44.11	
ZO-T1 ZO-T11	SG5 LOC DE3225 SG14 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt  1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts ID des Meldepunkts	UTILMD IFTSTA

### Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren

# Tupel-Übersicht



Tupel-Kenn-	Segmentangabe /	Tupel	Bezeichnung der Datenelemente	Nachrichtentyp
zeichnung	Parameter			
O-T12	SG8 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	INSRPT
O-T13	SG2 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt ID des Meldepunkts		INVOIC
:O-T14	SG6 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt ID des Meldepunkts		MSCONS
O-T15	SG2 LOC+172 DE3225	· · · ·		ORDERS
O-T16	SG30 CCI+Z02/Z03/Z04/Z05	1-Tupel bei der Anforderung normierter Profile und	Profilgruppe	ORDERS
	DE7059	Profilscharen		
O-T17	SG11 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	REQOTE
O-T18	SG11 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	QUOTES
O-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
O-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	
O-T23	SG2 NAD+ZSH DE3039	1-Tupel Netzkonto	Netzkonto	INVOIC
O-T26	SG2 LOC+107 DE3225,	2-Tupel bei Anforderung Bilanzkreiszuordnungsliste	Bilanzierungsgebiet, Bilanzkreis	ORDERS
	SG38 LOC+237 DE3225			
ZO-T27	SG38 LOC+237 DE3225	1-Tupel Bilanzkreis	Bilanzkreis	ORDERS
ZO-T28	SG5 LOC DE3225	1-Tupel Meldepunkt aus SG5 LOC, welcher im SG8+Z18 / SG10	Meldepunkt	UTILMD
	SG8 SEQ+Z18 / SG10	CCI+Z01++Z82 (ID der prozessual behandelten Messlokation)	mit Verwendungsumfang "Prozessual	
	CCI+Z01++Z82	definiert ist	behandelte Messlokation"	
ZO-T31	SG5 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	UTILTS
ZO-T32	SG6 LOC+Z04 DE3225,	2-Tupel der normierten Profile gemäß MaBiS	Bezeichnung Profilbezeichnung,	MSCONS
	SG2 NAD+MS DE3039		MP-ID Netzbetreiber	
ZO-T33	SG6 LOC+Z06 DE3225,	2-Tupel der Profilschar gemäß MaBiS	Bezeichnung Profilschar,	MSCONS
	SG2 NAD+MS DE3039		MP-ID Netzbetreiber	
2O-T34	SG5 LOC+Z09 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	Code der Definition	UTILTS
ZO-T35	SG7 RFF+AGK DE1154	1-Tupel Zuordnung Konfigurations-ID	Konfigurations-ID	MSCONS
			(Details zur Konfigurations-ID sind im	
		Hinweis gültig bis 01.10.2023 00:00 Uhr: Ist in dem	EDI@Energy UTILMD AHB Strom Kapitel 6	
		Geschäftsvorfall kein RFF+AGK vorhanden, ist dieser als "null"	zu finden)	
		gegen die ausgetauschten Stammdaten abzugleichen.	,	
ZO-T36	SG2 RFF+AGK DE1154	1-Tupel Zuordnung Konfigurations-ID	Konfigurations-ID	ORDERS
			(Details zur Konfigurations-ID sind im	
			EDI@Energy UTILMD AHB Strom Kapitel 6	
			zu finden)	
ZO-T37	locationId	1-Tupel Lokation (ID der Netzlokation oder ID der Steuerbaren		API-Webservice
		Ressource)		

### Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren

# 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)	

## **Erweiterte Zuordnungslogik**



Erweiterte Zuordnung Referenz	Erweiterte Zuordnungslogik	Voraussetzungen / Hinweise
EZ-01	((5) \(\lambda\)] -> [ZG-T42]> [1] -> [ZO-T35]> -> [ZO-T21]>**  \(\frac{\text{\$\su}}{2}\) -> [ZO-T14]> -> [ZO-T21]>**  \(\frac{\text{\$\su}}{2}\) ((5) \(\lambda\) [4] \(\lambda\) [1]) -> [ZO-T35]> -> [ZO-T21]>**  \(\frac{\text{\$\su}}{2}\) ((5) \(\lambda\) [4] \(\lambda\) [2]) -> [ZO-T14]> -> [ZO-T20]> -> [ZO-T21]>**	Voraussetzung: [1] wenn RFF+AGK (Konfigurations-ID) vorhanden [2] wenn RFF+AGK (Konfigurations-ID) nicht vorhanden [3] wenn RFF+AGI (Referenz auf die Anfragenachricht) vorhanden [4] wenn RFF+AGI (Referenz auf die Anfragenachricht) nicht vorhanden [5] Wenn der Wert an der Stelle CCYYMMDDHHMM im DE2380 des DTM+137 (Nachrichtendatum) ≥ 202309302200 ist [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]> **  V [4] -> [ZO-T14]> -> [ZO-T20]> -> [ZO-T21]> **	Voraussetzung: [3] wenn RFF+AGI (Referenz auf die Anfragenachricht) vorhanden [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]>** <u>Y</u> [8  -> [ZG-T56]>**	Voraussetzung: [7] wenn initialTransactionId vorhanden [8] wenn initialTransactionId nicht vorhanden
EZ-05	[7] -> [ZG-T57]> [ZO-T37]>** <u>V</u> [8] -> [ZO-T37]>**	Voraussetzung: [7] wenn initialTransactionId vorhanden [8] wenn initialTransactionId nicht vorhanden
EZ-06	[7  -> [ZG-T57]> [ZO-F3]>**   Y	Voraussetzung: [7] wenn initialTransactionId vorhanden [8] wenn initialTransactionId nicht vorhanden
	<ul> <li>&gt; Zuordnung mit Hilfe</li> <li>&gt; wenn Zuordnung mit voranstehenden Zuordnungstupel erfolgreich war, dann</li> <li>* Zuordnung ist abgeschlossen</li> </ul>	

### Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren

## Änderungshistorie



Änd-ID	Ort	Änd	erungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
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:	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.	Fehler (13.12.2024)
25336	Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt, Lfd.Nr. 22710	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-Z34	Übertragungsweg: AS4 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T34	Fehlerkorrektur: Tippfehler, die Zuordnung der IFTSTA erfolgt im Rahmen der Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T34	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.	Fehler (13.12.2024)
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.	Fehler (13.12.2024)
25393	Rapitel 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.	Fehler (13.12.2024)