

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-Anwendungsfalle sind, sind daran zu erkennen, dass bei diesen in der Spalte "Reaktion auf Prüfidentifikator" der Prüfidentifikator des Anwendungsfalls angegeben ist, der beim Absender dieses Anwendungsfalls eintreffen muss, damit dieser als Reaktion darauf diesen Anwendungsfall versendet. Die Anwendungsfälle, auf die so verwiesen wird, sind daran zu erkennen, dass bei diesen in der Spalte "Reaktion auf Prüfidentifikator" ein "x" steht.

• Spalten: "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			Prozessbeschreibu			Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert		2	_ Ծ		API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus				einem Objekt	einem	e	enschaft	Str	S	gungsw	
		API-Webservice (API)		Prüfident ifikator				Sequenzdiagr amm					Geschäftsvorfall	Zuordnun	1	arte		eg	
				llikator				amm						g		Sp			
52	UTILMD AHB Gas	Änderungsmeldung zur Bestandsliste	44020		GeLi Gas	Kap. A 7			-	LF	NB	bei SG4	bei SG4 FTX+ABO++Z05				Х	AS4	
												FTX+ABO++Z03 dann ZO-T1	dann ZG-T1						
												uaiiii 20-11	uaiiii 2G-11						
													bei SG4						
													FTX+ABO++Z03						
													dann ZG-T4						
042	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		GeLi Gas	Kap. A 9				MSB	NB		ZG-T32				Х	Δ\$4	
53	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderungsmeldung zur	44021		GeLi Gas	Kap. A 7				NB	LF		ZG-T1	-			X		
		Bestandsliste																	
17	UTILMD AHB Gas	Anfrage nach Stornierung	44022		GeLi Gas	Kap. A 9				Beteiligte wie bei	Beteiligte wie bei		ZG-T26	-			X	AS4	
										Ursprungsnachricht	Ursprungsnachricht							_	
48	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Anfrage Stornierung	44023		GeLi Gas	Kap. A 9			-	Empfänger einer	Sender einer		ZG-T1				Х	AS4	
49	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Anfrage Stornierung	44024	-	GeLi Gas	Kap. A 9			_	Stornierungsanfrage Empfänger einer	Stornierungsanfrage Sender einer		ZG-T1	_			Х	ΔςΛ	
13	O TILIVID AND GUS	/ Wichitally / Williage Scottlerung	11021		GCEI GGS	Kup. 713				Stornierungsanfrage	Stornierungsanfrage		2011				^	134	
50	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		GeLi Gas	Kap. A 9				NB	LF		ZG-T32				Х	AS4	
51	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		GeLi Gas	Kap. A 9				LF	NB		ZG-T32				Х		
54	UTILMD AHB Gas	Kündigung beim alten Lieferanten	44016		GeLi Gas	Kap. B 1.3 Nr. 1			Übermittlung Kündigung	LFN	LFA						X		
56	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Kündigung	44018		GeLi Gas	Kap. B 1.3 Nr. 3a			Ablehnung der Kündigung	LFA	LFN		ZG-T1				X		
57	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Kündigung	44017		GeLi Gas	Kap. B 1.3 Nr. 3b			Bestätigung der Kündigung	LFA	LFN		ZG-T1				X	A54	
25	UTILMD AHB Gas	Informationsmeldung zur Aufhebung	44038	1	GeLi Gas	Kap. B 2.4			 	NB	LF	ZO-T1					Х	AS4	
	O TILIVID AND GUS	einer zuk. Zuordnung	14030		GCEI GGS	Konfliktsze. 2						20 11					^	134	
65	UTILMD AHB Gas	Abmeldung NN	44004		GeLi Gas	Kap. B 2.6 Nr. 1			Übermittlung Abmeldung	LF	NB	ZO-T1					Х	AS4	
67	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Abmeldung	44006		GeLi Gas	Kap. B 2.6 Nr. 3a			Ablehnung der Abmeldung	NB	LF		ZG-T1				Х	AS4	
68	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Abmeldung	44005		GeLi Gas	Kap. B 2.6 Nr. 3b			Bestätigung der Abmeldung	NB	LF		ZG-T1				X	AS4	
69	UTILMD AHB Gas	Bestandsliste zugeordnete	44019	-	GeLi Gas	Kap. B 2.6 Nr. 6			Übermittlung der	NB	LFA		ZG-T1	_	-		Х	۸۶۸	
09	O FILIVID AFIB Gas	Marktlokationen	44019	-	GELI Gas	Kap. B 2.0 NI. 0			Bestandsliste durch NB	IND	LIA		20-11		_		^	134	
70	UTILMD AHB Gas	Anmeldung NN	44001		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 1			Anmeldung	LF	NB						Х	AS4	
78	UTILMD AHB Gas	Informationsmeldung über existierende	44036		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3a			Information über	NB	LFN		ZG-T1				Х	AS4	
		Zuordnung							existierende Zuordnung										
80	UTILMD AHB Gas	Abmeldungsanfrage des NB	44010		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3b			Abmeldungsanfrage	NB	LF	ZO-T1					X .		
83	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Abmeldungsanfrage	44011		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3d			Beantwortung der Abmeldungsanfrage	LF	NB		ZG-T1				X	AS4	
84	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Abmeldungsanfrage	44012	†	GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3d			Beantwortung der	LF	NB		ZG-T1	-			X	AS4	
									Abmeldungsanfrage										
85	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										
27	LITUAD AUD C.	Ablah a sa Assarbh as	44000		C-1: C	K			Ablaba and a Assault as	ND	I F		70.74				.,	164	
37	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Anmeldung	44003		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 4a			Ablehnung der Anmeldung	NB	LF	-	ZG-T1				X	AS4	
88	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Anmeldung	44002	 	GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 4b			Bestätigung der Anmeldung	NB	LF		ZG-T1				Х	AS4	
89	UTILMD AHB Gas	Bestandsliste zugeordnete	44019		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 6			Übermittlung der	NB	LF	ZO-T1		-			Х	AS4	-
		Marktlokationen	1	1	0.110				Bestandsliste durch NB		510								
38	UTILMD AHB Gas	Anmeldung EoG	44013		GeLi Gas	Kap. C 2.3 Nr. 2			Meldung der Marktlokation	NB	E/G					-	Х	AS4	
									durch den Netzbetreiber NB an den E/G, wenn sich				1						
									Marktlokation im										
									Niederdruck befindet.										
									Anmeldung				1						
			1	1	1					<u> </u>			1		1				
40	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				1						
									Ersatzversorgung oder				1						
									Grundversorgung				1						
									zuzuordnen ist.										
43	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				Х	AS4	-
									ggf. für welchen Zeitraum				1						
									die Marktlokation ihm nicht				1						
47	UTILMD AHB Gas	Bestandsliste zugeordnete	44019	1	GeLi Gas	Kap. C 2.3 Nr. 6			zuzuordnen ist. Übermittlung der	NB	LF	ZO-T1					Х	AS4	
- /	O LICINID ALID GOS	Marktlokationen	44013	[GELI GOS	Naμ. C 2.3 NI. D			Bestandsliste durch NB	140		20-11	_		-	-	^	7.54	
97	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002	1	GeLi Gas	Kap. D 1.1.1				LF	NB			EZ-02			Х	AS4	-
34	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	 	GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 11			Messwertübermittlung	NB	LF	ZO-T14					Х		
			1									und	1						
		· ·	1	1	1	1	I .	1	i .	i .	1	ZO-T21	1	1	1				



									1								10	
d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfiden ifikator	auf Prüfident	Prozessbeschreibu 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	arte Strom	gung eg	tra API-Kennung sw
				ifikator				amm						g		Sp		
5	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 11			Messwertübermittlung	NB	LF			EZ-02			X AS4	
5	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 11			Messwertübermittlung	NB	LF	ZO-T14		-			X AS4	
7	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 7			Messwertübermittlung	MSB	NB	ZO-T14 und				-	X AS4	
												ZO-T21						
8	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 7			Messwertübermittlung	MSB	NB	ZO-T14					X AS4	
9 1	MSCONS AHB MSCONS AHB	Zählerstand (Gas) Gasbeschaffenheit	13002 13007		GeLi Gas GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 7 Kap. D 1.2.4 Nr. 7			Messwertübermittlung Messwertübermittlung	MSB MSB	NB NB	 ZO-T14		EZ-02			X AS4	
0	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13007		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 9			Übermittlung Ersatzwerte	NB	MSB	ZO-T14 und ZO-T21					X AS4	
	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 9			Übermittlung Ersatzwerte	NB	MSB			EZ-02			X AS4	
2	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 9			Übermittlung Ersatzwerte	NB	MSB	ZO-T14	<u></u>				X AS4	
3	ORDERS AHB	Anfrage Brennwert / Zustandszahl	17103		GeLi Gas	Kap. D 1.3 Nr. 1			Anfrage zur Übermittlung von Abrechnungsbrennwert und Zustandszahl für eine in der Vergangenheit liegende Zeitspanne		NB	ZO-T15	-				X AS4	
1	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	
)2	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		GeLi Gas	Kap. D 2.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T42				X AS4	
3	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009		GeLi Gas	Kap. D 2.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T42				X AS4	
l .	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 2.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF			EZ-02			X AS4	
)	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 IF	ZO-T1					X AS4	
	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	
	UTILMD AHB Gas		44113		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 2			Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Änderung der Marktlokationsstruktur	44175		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 2			Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1		-			X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 3			Antwort auf Änderung vom	LF	NB		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44124		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 3			NB an LF Antwort auf Änderung vom	LF	NB		ZG-T1				X AS4	
1	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 4			NB an LF Antwort auf Änderung vom	MSB	NB		ZG-T1				X AS4	
2	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung der Marktlokationsstruktur	44176		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 4			NB an MSB Antwort auf Änderung vom Netzbetreiber an MSB	MSB	NB [Verteiler]		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel Änderung vom LF	44109 44120		GeLi Gas GeLi Gas	Kap. D 2.2.2 Nr. 1 Kap. D 2.2.2 Nr. 1			Änderung vom LF	LF	NB [Verteiler] NB	ZO-T1 ZO-T1		-			X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Bila.rel. Änderung vom LF Antwort auf Änderung vom LF	44111		GeLi Gas	Kap. D 2.2.2 Nr. 1			Änderung vom LF Antwort auf Änderung vom	NB [Verteiler]	LF		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom LF	44121		GeLi Gas	Kap. D 2.2.2 Nr. 3			LF Antwort auf Änderung vom	NB	LF		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom LF	44111		GeLi Gas	Kap. D 2.2.2 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom	MSB	NB		ZG-T1	-			X AS4	
	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	
	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	
	UTILMD AHB Gas	Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten			GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 2			Änderung vom MSB (Weiterleitung an LF)	NB [Verteiler]	LF	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Abhängigkeiten	44160		GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 2			Änderung vom MSB (Weiterleitung an LF)	NB [Verteiler]	LF	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas		44119		GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom MSB		MSB		ZG-T1	-			X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung	44161		GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom MSB		MSB		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas		44119		GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 5			Antwort auf Änderung vom MSB		NB [Verteiler]		ZG-T1				X AS4	
7)	UTILMD AHB Gas		44161		GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 5			Antwort auf Änderung vom MSB		NB [Verteiler]		ZG-T1				X AS4	
	MSCONS AHB MSCONS AHB	Lastgang (Gas) Zählerstand (Gas)	13008 13002	 	GeLi Gas GeLi Gas	Kap. D 2.3 Nr. 2 Kap. D 2.3 Nr. 2	1		Antwort Antwort	NB NB	MSB MSB	 	ZG-T42	 EZ-02			X AS4	
	UTILMD AHB Gas	, ,	44139	 	GeLi Gas	Kap. D 2.3 Nr. 2	+		Anfrage an NB von LF	LF	NB	ZO-T1					X AS4	
7	UTILMD AHB Gas	Bila.rel. Anfrage an NB mit Abhängigkeiten	44156		GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 1			Anfrage an NB von LF	LF	NB	ZO-T1					X AS4	
3	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44142		GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an NB von LF	NB	LF		ZG-T1				X AS4	



																		Datenfor	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	<u>-</u> ⊍	bertra A ungsw g	API-Kennung
451	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44157		GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an NB	NB	LF		ZG-T1				X AS	54 -	
452	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44113		GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 3			0	NB	MSB	ZO-T1					X AS	S4 -	
453	UTILMD AHB Gas	Bila.rel. Änderung vom NB mit	44123		GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 4			MSB Ggf. Änderung vom NB an	NB	LF	ZO-T1					X AS	S4 -	
		Abhängigkeiten							weitere LF			70.74							
454 456	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				NB MSB	LF NB	ZO-T1 	ZG-T1				X AS		
457	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44124		GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 6			NB an MSB Antwort auf Änderung vom	LF	NB		ZG-T1				X AS	S4 -	
450	LITUARD AUD Co.	Astronom Circles as AID	44445		6.11.6.4				NB an weitere LF		AID		70.74					-	
458	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115		GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 6			Antwort auf Änderung vom NB an LF	LF	NB		ZG-T1				X AS	,4	<u>-</u>
460	UTILMD AHB Gas	•	44180		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 1			Anfrage an NB von MSB	LF	NB	ZO-T1					X AS		-
463 461	UTILMD AHB Gas UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Anfrage an NB Antwort auf Anfrage der	44140 44181	_	GeLi Gas GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 1 Kap. D 2.3.2 Nr. 2		+	-0	MSB NB	NB LF	ZO-T1	 ZG-T1				X AS	-	<u>-</u>
		Marktlokationsstruktur				·			von MSB										
462	UTILMD AHB Gas	Ablehnung der Anfrage der Marktlokationsstruktur	44182		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an NB von MSB	NB	LF	-	ZG-T1				X AS	54	-
465	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44142		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an NB von MSB	NB	MSB		ZG-T1				X AS	54 -	-
468	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44112		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 3			Ggf. Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1					X AS	š4 -	-
469	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44112		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 3			Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1					X AS	54 -	-
470	UTILMD AHB Gas	Bila.rel. Änderung vom NB mit Abhängigkeiten	44123		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 3			Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1					X AS	54	-
472	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom NB an LF	LF	NB		ZG-T1			-	X AS	54 -	-
474	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44124		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom NB an LF	LF	NB		ZG-T1				X AS	54 -	-
476	UTILMD AHB Gas	Bilarel. Anfrage an LF	44150		GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 1				NB	LF	ZO-T1					X AS	54 -	
477	UTILMD AHB Gas	Nicht Bila. rel. Anfrage an LF	44137		GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 1			Anfrage an Lieferanten von Netzbetreiber	NB [Berechtigter]	LF	ZO-T1					X AS	54 -	-
478	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 AS	54 -	
479	UTILMD AHB Gas	Ablehnung der Anfrage	44152		GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 2				LF	NB		ZG-T1				X AS	54 -	
480	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 AS	54	-
481	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44113		GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 3			Ggf. Änderung vom LF (Weiterleitung an MSB)	NB	MSB	ZO-T1					X AS	54 -	-
482	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115		GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom	MSB	NB		ZG-T1				X AS	54 -	-
485	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 AS	54 -	
18	UTILMD AHB Gas	Anfrage an MSB ohne Abhängigkeiten	44162		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 1				LF	NB	ZO-T1		-			X AS	54 -	
488	UTILMD AHB Gas	Anfrage an MSB mit Abhängigkeiten	44143		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 1			Anfrage an MSB	LF	NB [Verteiler]	ZO-T1					X AS	S4 -	
19	UTILMD AHB Gas	Nicht bila. rel Anfrage an MSB ohne Abhängigkeiten	44165		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 2				NB	MSB	ZO-T1					X AS		-
489	UTILMD AHB Gas	Anfrage an MSB mit Abhängigkeiten	44147		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 2				NB [Verteiler]	MSB	ZO-T1			-		X AS	54 -	-
20	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44167		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 3			Antwort auf Anfrage an MSB	MSB	NB		ZG-T1				X AS	54 -	-
490	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44149		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 3			Antwort auf Anfrage an MSB	MSB	NB [Verteiler]		ZG-T1				X AS	54 -	
21	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44163		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 4				NB	LF		ZG-T1				X AS	54 -	
22	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Anfrage	44164		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 4				NB	LF		ZG-T1				X AS	54 -	
491	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 AS	54 -	
492	UTILMD AHB Gas	Ablehnung der Anfrage	44146		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 4			Antwort auf Anfrage an MSB	NB [Verteiler]	LF		ZG-T1				X AS	54 -	
23	UTILMD AHB Gas	_	44160		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 5	1		-0 0	NB	LF	ZO-T1	-				X AS	S4 -	
493	UTILMD AHB Gas	Abhängigkeiten Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten	44117		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 5			vom MSB Ggf. Änderung vom MSB	NB [Verteiler]	LF	ZO-T1					X AS	S4 -	
24	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung	44161		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 6			Antwort auf Änderung	LF	NB		ZG-T1				X AS	<u>54</u> -	
									vom MSB										



																		Patenformate 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		Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	S Über gung eg	tra API-Kennung
494	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	
25	UTILMD AHB Gas	Nicht bila. rel Anfrage an MSB ohne	44166		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 1			MSB Anfrage an MSB	NB	MSB	ZO-T1					X AS4	
495	UTILMD AHB Gas	Abhängigkeiten Anfrage an MSB mit Abhängigkeiten	44148		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 1			Anfrage an MSB	NB	MSB	ZO-T1					X AS4	
26	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44167		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 2			Antwort auf Anfrage	MSB	NB		ZG-T1	-			X AS4	
496	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44149		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 2			an MSB Antwort auf Anfrage an MSB	MSB	NB [Verteiler]		ZG-T1				X AS4	
27	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	
497	UTILMD AHB Gas	Abhängigkeiten Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten		 	GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 3			vom MSB Ggf. Änderung vom MSB	NB [Verteiler]	I.F.	ZO-T1		 			X AS4	
28	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung	44161		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 4			Antwort auf Änderung	IT [VERTERIET]	NB	20 11	ZG-T1				X AS4	
									vom MSB	LF		-						
498	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	
504	ORDERS AHB	Anfrage Stammdaten Marktlokation (Gas)	17101		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 1			Geschäftsdatenanfrage	LF	NB	ZO-F2					X AS4	
505	ORDERS AHB	Anfrage von Werten	17102		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 1			Geschäftsdatenanfrage	LF	NB	ZO-T15					X AS4	
506	UTILMD AHB Gas	Antwort auf die Geschäftsdatenanfrage	44035		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF	-	ZG-T2				X AS4	
507	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Stammdaten	19101		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T14				X AS4	
508	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Werte	19102 13008		GeLi Gas GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB NB	LF		ZG-T14 ZG-T42				X AS4	
509 510	MSCONS AHB MSCONS AHB	Lastgang (Gas) Energiemenge (Gas)	13008		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2 Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort Antwort	NB NB	LF		ZG-142 ZG-T42				X AS4	
511	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13003		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF			EZ-02			X AS4	
530	ORDERS AHB	Anfrage Stammdaten Messlokation (Gas)	17126		GeLi Gas	Kap. D 3.3 Nr. 1			Geschäftsdatenanfrage	MSB	NB	ZO-F2					X AS4	
532	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Stammdaten	19101		GeLi Gas	Kap. D 3.3 Nr. 2			Antwort	NB	MSB		ZG-T14				X AS4	
533	UTILMD AHB Gas	Antwort auf die Geschäftsdatenanfrage	44060		GeLi Gas	Kap. D 3.3 Nr. 2			Antwort	NB	MSB	-	ZG-T2				X AS4	
545	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 11			Zahlungsavise	LF	NB		ZG-T31				X AS4	
546	INVOIC / REMADV AHB	Abschlagsrechnung	31001		GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 2			Abrechnung Netznutzung	NB	LF	ZO-T13					X AS4	
547 548	INVOIC / REMADV AHB INVOIC / REMADV AHB	NN-Rechnung Bestätigung	31002 33001		GeLi Gas GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 2 Kap. D 4.3 Nr. 4a			Abrechnung Netznutzung Zahlungsavise	NB LF	LF NB	ZO-T13	ZG-T31	-			X AS4	
549	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 4b			Zahlungsablehnung	LF	NB	-	ZG-T31	-			X AS4	
550	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 9			Korrektur der Netznutzungsrechnung	NB	LF		ZG-T21				X AS4	
556	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	
560	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44145		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an NB von MSB	NB [Verteiler]	gMSB		ZG-T1				X AS4	
1024	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR	13005		Geschäftsprozesse für EEG- Überführungszeitre ihen V1.0		Weiterleitung von EEG- Überführungszeitreihen	1	Weiterleitung Überführungszeitreihe	ВІКО	BKV (NB)	ZO-T22				Х	AS4	
1025	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR Aufgrund Ausfallarbeit	13026		Geschäftsprozesse für EEG- Überführungszeitre ihen V1.0		Weiterleitung von EEG- Überführungszeitreihen	1	Weiterleitung Überführungszeitreihe	ВІКО	BKV (NB)	ZO-T22				Х	AS4	
8	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR	13005		Geschäftsprozesse für EEG- Überführungszeitre ihen V1.0		Weiterleitung von EEG- Überführungszeitreihen	2	Weiterleitung Überführungszeitreihe	ВІКО	BKV (ÜNB)	ZO-T22				х	AS4	
1023	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR Aufgrund Ausfallarbeit	13026		Geschäftsprozesse für EEG- Überführungszeitre ihen V1.0		Weiterleitung von EEG- Überführungszeitreihen	2	Weiterleitung Überführungszeitreihe	ВІКО	BKV (ÜNB)	ZO-T22				Х	AS4	
7	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR	13005		Geschäftsprozesse für EEG- Überführungszeitre ihen V1.0		Weiterleitung von EEG- Überführungszeitreihen	3	Information Überführungszeitreihe	ВІКО	NB	ZO-T22				Х	AS4	
1021	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR Aufgrund Ausfallarbeit	13026		Geschäftsprozesse für EEG- Überführungszeitre ihen V1.0		Weiterleitung von EEG- Überführungszeitreihen	3	Information Überführungszeitreihe	ВІКО	NB	ZO-T22				Х	AS4	
76	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007			Kap. 5.3				NB	LF	ZO-T14					X AS4	



АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	rrunaent	neaktion	IT TOZESSDESCRIEDU													
	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator		Kapitel	Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	ANION CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PROPER	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	arte Stro		API-Kennung
MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007		Marktprozesse Bilanzkreismanage	Kap. 5.3				NB	NB	ZO-T14					X AS4	
MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		KoV Leitfaden Marktprozesse Bilanzkreismanage	Kap. 5.5.5				NB	NB	ZO-T14					X AS4	
UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44113		Marktraumumstell					NB	MSB	ZO-T1		:			X AS4	
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		Marktraumumstell					LF	NB	ZO-T1					X AS4	
UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Anfrage an NB	44140		Marktraumumstell					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		Marktraumumstell					NB	MSB		ZG-T1				X AS4	
UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44112			Teil II 2.2.3 10a			Änderungsmeldung,	NB	LF	ZO-T1					X AS4	
UTILMD AHB Gas	Bila.rel. Änderung vom LF	44120		Marktraumumstell ung	Teil II 2.2.3 11a			Änderungsmeldung, "Änderung der Bilanzkreiszuordnung zum bilanziellen Umstellungstermin", zwecks Zuordnung zu		NB	ZO-T1					X AS4	
UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom LF	44121		Marktraumumstell ung	Teil II 2.2.3 11b			Beantwortung der Änderungsmeldung	NB	LF		ZG-T1				X AS4	
UTILMD AHB Gas	Bila.rel. Änderung vom LF	44120		Marktraumumstell ung	Teil II 2.2.3 14a			Änderungsmeldung, "Änderung der Bilanzkreiszuordnung zum bilanziellen Umstellungstermin", zwecks Zuordnung zu		NB	ZO-T1	-			-	X AS4	
UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom LF	44121		Marktraumumstell ung	Teil II 2.2.3 14b			_	NB	LF		ZG-T1				X AS4	
UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44112		Marktraumumstell ung	Teil II 2.2.3 5a			Initiale nichtbilanzierungsrelevante Änderungsmeldung, Stammdatenänderung über umzustellende Zählpunkte	NB	LF	ZO-T1					X AS4	
UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115			Teil II 2.2.3 5b			Beamenor tamb ac.	LF	NB	-	ZG-T1				X AS4	
ORDERS AHB	Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten	17301		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt					RB HKN-R	NB	ZO-T15	-			Х	MP	
	UTILMD AHB Gas UTILMD AHB Gas	MSCONS AHB Gasbeschaffenheit MSCONS AHB Lastgang (Gas) UTILMD AHB Gas Nicht bila.rel. Änderung vom NB UTILMD AHB Gas Nicht bila.rel. Anfrage an NB UTILMD AHB Gas Nicht bila.rel. Anfrage an NB UTILMD AHB Gas Antwort auf Anfrage UTILMD AHB Gas Nicht bila.rel. Änderung vom NB UTILMD AHB Gas Nicht bila.rel. Änderung vom NB UTILMD AHB Gas Nicht bila.rel. Änderung vom LF UTILMD AHB Gas Bila.rel. Änderung vom LF UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom LF UTILMD AHB Gas Nicht bila.rel. Änderung vom LF UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom LF UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom NB UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom NB UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom NB	MSCONS AHB Gasbeschaffenheit 13007 MSCONS AHB Lastgang (Gas) 13008 UTILMD AHB Gas Nicht bila.rel. Änderung vom NB 44113 UTILMD AHB Gas Nicht bila.rel. Anfrage an NB 44139 UTILMD AHB Gas Nicht bila.rel. Anfrage an NB 44140 UTILMD AHB Gas Antwort auf Anfrage 44142 UTILMD AHB Gas Antwort auf Anfrage 44142 UTILMD AHB Gas Nicht bila.rel. Änderung vom NB 44120 UTILMD AHB Gas Bila.rel. Änderung vom LF 44120 UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom LF 44120 UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom LF 44121 UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom LF 44121 UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom LF 44121 UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom NB 44112 UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom NB 44112 UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom NB 44112	MSCONS AHB Gasbeschaffenheit 13007 MSCONS AHB Lastgang (Gas) 13008 UTILMD AHB Gas Nicht bila.rel. Änderung vom NB 44113 UTILMD AHB Gas Nicht bila.rel. Anfrage an NB 44119 UTILMD AHB Gas Nicht bila.rel. Anfrage an NB 44140 UTILMD AHB Gas Antwort auf Änfrage 44142 UTILMD AHB Gas Nicht bila.rel. Änderung vom NB 44112 UTILMD AHB Gas Nicht bila.rel. Änderung vom NB 4412 UTILMD AHB Gas Nicht bila.rel. Änderung vom LF 44120 UTILMD AHB Gas Bila.rel. Änderung vom LF 44120 UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom LF 44121 UTILMD AHB Gas Nicht bila.rel. Änderung vom LF 44121 UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom LF 44121 UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom LF 44121 UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom LF 44121 UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom NB 44115 UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom NB 44115 UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom NB 44115 UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom NB 44115 UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom NB 44115 UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom NB 44115 UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom NB 44115 UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom NB 44115 UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom NB 44115 UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom NB 44115 UTILMD AHB Gas Antwort auf Änderung vom NB 44115	MSCONS AHB Gasbeschaffenheit 13007 - Kov Leitfaden Marktprozesse Bilanzkreismanage ment Gas MSCONS AHB Lastgang (Gas) JILMD AHB Gas Nicht bilazel, Anderung vom NB JUTILMD AHB Gas Nicht bilazel, Anderung vom NB JUTILMD AHB Gas Nicht bilazel, Anderung vom NB JUTILMD AHB Gas Nicht bilazel, Anfrage an NB JUTILMD AHB Gas Nicht bilazel, Anfrage JUTILMD AHB Gas Nicht bilazel, Anderung vom NB JUTILMD AHB Gas Nicht bilazel, Anderung vom LF JUTILMD AHB Gas Nicht bilazel, Anderung vom NB JUTILMD AHB Gas	MSCONS AHB Gasbeschaffenheit 13007 - Mort Leitfaden Marktpræsse Bilanzkreimannage ment Gas einen Kap. 5.3 a minimarkerimannage ment Gas einen Kap. 5.5 f. minimarkerimannage ment Gas einen Gas ei	MSCONS AHB	MNCDNS AHB Casherchaffeinheit 13007 Mort reetfader Mort represense Mort represense Mort represense Mort regresse Mort reetfader Mort regresse Mort regresse Mort reetfader Mort regresse Mort	MISCONS AND Good Control of Miscon Control of Mi	MSCORD AND Caspeer dufferher: D2077 - Month processes Bibliorate commanger D2077 - Month processes Bibliorate commander - Month processes Bibliorate command	Process Proc	MASS ARE Care Car	Millard Art Box Millard Ar	March Marc	Process Proc	March Marc	March Marc



																	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	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
779	UTILMD AHB Strom	Stammdaten auf eine ORDERS	55074		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)				Antwort Stammdaten Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T25		-	х	MP	
780	ORDRSP AHB	Abl. der Anforderung	19301	-	Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)				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)				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			-	x	MP	
783	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)				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)				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)				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)	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 Gas	Übertra gungsw eg	API-Kennung
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			X		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	Abl. der Anforderung	19301		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 2 Nr. 4			Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14			Х		MP	
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				Х		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		



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	E (. 🞖 Übertra	API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator		Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	Action	Nonination voi	Nonmonia di Ciri	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun	enschaft	Sparte Stroi	gungsw	Air-remain
314	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch MSBN oder MSBA	MSBN	NB		ZG-T32				X AS4	
315	UTILMD AHB Gas	Kündigung MSB	44039			Kap. B 2.3 Nr. 1			Kündigung	MSBN	MSBA	ZO-F1		-			X AS4	
317 318	UTILMD AHB Gas UTILMD AHB Gas	Ablehnung Kündigung MSB Bestätigung Kündigung MSB	44041 44040			Kap. B 2.3 Nr. 3a Kap. B 2.3 Nr. 3b			Ablehnung der Kündigung	MSBA MSBA	MSBN MSBN		ZG-T1 ZG-T1				X AS4 X AS4	
010	OTILIVID AND Gas	bestatiguing Kuntungung 19136	44040		Wilvi Gas	кар. в 2.3 Мг. 30			Bestätigung der Kündigung	IVISBA	IVISBIN		20-11				A A34	
319	UTILMD AHB Gas	Anmeldung MSB	44042			Kap. B 3.3 Nr. 1			Anmeldung	MSBN	NB	ZO-F1					X AS4	
320	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21012		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 10			Bestätigung über Zuordnung	NB	MSBN		ZG-T45				X AS4	
321	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 11a			Information über Scheitern der Zuordnung	NB	MSBA	ZO-T11					X AS4	,
322	IFTSTA AHB	Informationsmeldung	21015		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 11b			Information über Zuordnung	NB	MSBA	ZO-T11					X AS4	
323	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	
324	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Anmeldung MSB	44044		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3a			Ablehnung der Anmeldung	NB	MSBN		ZG-T1				X AS4	
325	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Anmeldung MSB	44043		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3b			Bestätigung der Anmeldung	NB	MSBN		ZG-T1				X AS4	
326	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21007	-	WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 4			Information über Anmeldebestätigung	NB	MSBA	ZO-T11					X AS4	
327	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21009		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 6a				MSBN	NB	ZO-T11					X AS4	
328	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21010		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 6b			Mitteilung über erfolgreichen Abschluss des Gesamtvorgangs	MSBN	NB	ZO-T11					X AS4	
329	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 7			Mitteilung über das Scheitern des Gesamtvorgangs durch	NB	MSBN	ZO-T11					X AS4	
330	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21011		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 8			Fristablauf Bestätigung des Scheiterns der Zuordnung	NB	MSBN		ZG-T45				X AS4	
331	UTILMD AHB Gas	Ende MSB	44051		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 1			Abmeldung	MSBA	NB	ZO-T1		-			X AS4	
332	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44112		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 10			Information über Neuzuordnung	NB	LF	ZO-T1					X AS4	
333	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Ende MSB	44053			Kap. B 4.3 Nr. 3a			ŭ ŭ	NB	MSBA		ZG-T1				X AS4	
334	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Ende MSB	44052		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 3b			Vorläufige Abmeldebestätigung	NB	MSBA	-	ZG-T1				X AS4	
335	ORDERS AHB	Weiterverpflichtung	17002		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 5a			Optional: Weiterverpflichtung des	NB	MSB	ZO-T15					X AS4	
336	ORDRSP AHB	Bestätigung Weiterverpflichtung	19003		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 5b			MSBA im Fall von 5a: Fortführungsbestätigung des MSBA	MSB	NB		ZG-T14				X AS4	
337	ORDRSP AHB	Ablehnung Weiterverpflichtung	19004	-	WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 5b			Fortführungsbestätigung des MSBA	MSB	NB		ZG-T14	-			X AS4	
338	UTILMD AHB Gas	Verpflichtungsanfrage / Aufforderung	44168		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 6			Optional: Aufforderung zur Übernahme der einzelnen Messlokation durch den gMSB	NB	gMSB	ZO-T1					X AS4	
39	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Verpflichtungsanfrage	44169		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 8			Im Fall von Schritt 6: Bestätigung der Übernahme der einzelnen Messlokation durch den gMSB	gMSB	NB	ZO-T1					X AS4	
340	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Verpflichtungsanfrage	44170		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 8			Im Fall von Schritt 6: Bestätigung der Übernahme der einzelnen Messlokation durch den gMSB	gMSB	NB	ZO-T1					X AS4	
341	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21018	-	WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 9			Information über Neuzuordnung	NB	MSBA	ZO-T11					X AS4	
342	ORDERS AHB	Anzeige Gerätewechselabsicht	17009	-	WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 1			Anzeige Gerätewechselabsicht	MSBN	MSBA	ZO-T15		-			X AS4	
343	ORDRSP AHB	Bestätigung Gerätewechselabsicht	19015		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 2a				MSBA	MSBN		ZG-T14				X AS4	
.043	ORDRSP AHB	Ablehnung Gerätewechselabsicht	19016		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 2a			Ankündigung Eigenausbau	MSBA	MSBN		ZG-T14	-			X AS4	
	ORDRSP AHB	Bestätigung Gerätewechselabsicht	19015		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 2b		T -	Mitteilung kein Eigenausbau	I -	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	4S4	
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	454	
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	dasseschartermere	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	AS4	
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	4S4	
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	4S4	
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 AHB	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 Freedom and	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.	AHB	Descriteibung des Anwenningstalls and	Prütident	Reaktion	Prozessheschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	E 1	e e	Übertra	API-Kennung
		Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr	AKUON	Kommunikation von	Kommunikation an	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun	enschaft	rte Stron	_ ⊍	gungsw eg	API-Kennung
				ifikator				amm						g		Spar			
30	ORDERS AHB	Anforder. normierter Profile und	17201		MaBiS		Start eines Abonnements von	1	Abonnieren von normierten	LF	NB	ZO-T16				Х		AS4	
		Profilscharen					normierten Profilen und Profilscharen vom LF bzw. ÜNB		Profilen bzw. Profilscharen										
00	ODDEDC AUD	Auforday and San Parities and	47204	-	NA D'C		an NB		About the second of the	ÜND	ND	70.746				.,		161	
90	ORDERS AHB	Anforder. normierter Profile und Profilscharen	17201	-	MaBiS		Start eines Abonnements von normierten Profilen und	2	Abonnieren von normierten synthetischen SLP	UNB	NB	ZO-T16		-		Х		A54	
							Profilscharen vom LF bzw. ÜNB an NB												
00	MSCONS AHB	normiertes Profil	13010		MaBiS		Übermittlung von normierten	1		NB	LF	ZO-T32				Х		AS4	
							Profilen und Profilscharen vom NB an LF bzw. ÜNB		abonnierten normierten Profile bzw. Profilscharen										
10	MSCONS AHB	Profilschar	13011		MaBiS		Übermittlung von normierten	1		NB	LF	ZO-T33		-		х		AS4	
							Profilen und Profilscharen vom NB an LF bzw. ÜNB		abonnierten normierten Profile bzw. Profilscharen										
15	MSCONS AHB	TEP vergh. Werte Referenzmessung	13012		MaBiS		Übermittlung von normierten	1	Übermittlung der	NB	LF	ZO-T32				Х		AS4	
							Profilen und Profilscharen vom NB an LF bzw. ÜNB		abonnierten normierten Profile bzw. Profilscharen										
17	ORDERS AHB	Reklamation Profile bzw. Profilscharen	17211		MABIS		Übermittlung von normierten Profilen und Profilscharen vom	2	Reklamation	LF	NB		ZG-T41			Х		AS4	
							NB an LF bzw. ÜNB												
20	MSCONS AHB	normiertes Profil	13010		MaBiS		Übermittlung von normierten Profilen und Profilscharen vom	3		NB	ÜNB	ZO-T32				х		AS4	
							NB an LF bzw. ÜNB		abonnierten normierten synthetischen SLP										
25	ORDERS AHB	Reklamation Profile bzw. Profilscharen	17211		MABIS		Übermittlung von normierten	4	Reklamation	ÜNB	NB		ZG-T41			Х		AS4	
							Profilen und Profilscharen vom NB an LF bzw. ÜNB												
40	ORDERS AHB	Anforder. normierter Profile und	17201		MaBiS		Beendigung eines Abonnements	1	been algung enies	LF	NB	ZO-T16				Х		AS4	
		Profilscharen					von normierten Profilen und Profilscharen vom LF bzw. ÜNB		Abonnements von normierten Profilen bzw.										
							an NB		Profilscharen										
)50	ORDERS AHB	Anforder. normierter Profile und	17201		MaBiS		Beendigung eines Abonnements	1	0- 0	ÜNB	NB	ZO-T16				Х		AS4	
		Profilscharen					von normierten Profilen und Profilscharen vom LF bzw. ÜNB		Abonnements von normierten synthetischen										
							an NB		SLP										
60	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die		Aktivierung eines MaBiS-ZP	NB	LF					х		AS4	
							Lieferantensummenzeitreihe		für die LF-SZR (Kategorie A)										
70	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		vom NB an LF Deaktivierung eines MaBiS-	1	Deaktivierung eines MaBiS-	NB	LF	ZO-T1				х		AS4	
							Zählpunkts für die Lieferantensummenzeitreihe		ZP für die LF-SZR (Kategorie										
							vom NB an LF		A)										
80	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der Lieferantensummenzeitreihe		Übermittlung LF-SZR (Kategorie A)	NB	LF	ZO-T14 und				Х		AS4	
100	IETSTA ALID	Statusmoldung	21000		MaRic		vom NB an LF Übermittlung der			I E	NB	ZO-T21	ZG-T11			v		۸۶۸	
90	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21000		MaBiS		Lieferantensummenzeitreihe	2	Übermittlung Prüfmitteilung	LF	IND	_	20-111	_		Х		A34	
00	ORDERS AHB	Anforder. Lieferantenclearingliste	17202		MaBiS		vom NB an LF Austausch der	1	Anforderung der LF-CL	LF	NB		Wenn IMD+			х		AS4	
	2.12.13.11.12						Lieferantenclearingliste zwischen NB und LF (inkl.	_	3.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00	_			Z03 vorhanden ZG-T15						
							Abonnierung)						wenn IMD+						
													Z03 nicht						
													vorhanden ZG-T18						
110	UTILMD AHB Strom	Lieferantenclearingliste	55065		MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen NB und LF (inkl.	2	Übermittlung der LF-CL	NB	LF	-	ZG-T25			Х		AS4	



fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus		nt Reaktion	Prozessbeschreibu		Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert Ob		te as	Übertra	API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm				einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e ens		Sparte Stro	gungsw	
120	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			K	AS4 -	-
130	ORDERS AHB	Anforder. Lieferantenclearingliste	17202		MaBiS		Beendigung des Abonnements für die Lieferantenclearingliste	1	Beendigung Abonnement	LF	NB		STS+E01++A04 dann ZG-T36 ZG-T18		:	K	AS4 -	-
							vom LF an NB											
140	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					K	AS4 -	-
150	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				K	AS4 -	-
160	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			:	K	AS4 -	-
170	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21000		MaBiS		Übermittlung der Lieferantensummenzeitreihe vom ÜNB an LF	2	Übermittlung Prüfmitteilung	LF	ÜNB	-	ZG-T11		:	·	AS4 -	-
180	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				AS4 -	-
190	UTILMD AHB Strom	Lieferantenclearingliste	55065		MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen ÜNB und LF (inkl. Abonnierung)	2	Übermittlung der LF-CL	ÜNB	LF		ZG-T18 ZG-T25			(AS4 -	-
200	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				AS4 -	-
210	ORDERS AHB	Anforder. Lieferantenclearingliste	17202		MaBiS		Beendigung des Abonnements für die Lieferantenclearingliste vom LF an ÜNB		Beendigung Abonnement	LF	ÜNB		ZG-T18			K	AS4 -	-
220	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenze reihe vom ÜNB an BIKO und NB	it	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die BG-SZR (Kategorie B)	ÜNB	ВІКО				:	·	AS4 -	-
230	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenzei reihe vom ÜNB an BIKO und NB		Antwort	віко	ÜNB		ZG-T1				AS4 -	-
250	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenzei reihe vom ÜNB an BIKO und NB		Weiterleitung des aktivierten MaBiS-ZP für die BG-SZR (Kategorie B)	віко	NB	-					AS4 -	-
270	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenzei reihe vom ÜNB an BIKO und NB	it	Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die BG-SZR (Kategorie B)	ÜNB	ВІКО	ZO-T1				·	AS4 -	-
280	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenze reihe vom ÜNB an BIKO und NB		Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T1			·	AS4 -	-



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfiden	nt Reaktion	Prozessbeschreit	bu Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	E e	Übertra	API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfiden ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm				einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stroi	gungsw	API-Kennung
0	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-	4	Weiterleitung der	BIKO	NB	ZO-T1				X	AS4	
Ü		beautificially von El	33003		Masis		Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB an BIKO und NB		Deaktivierung des MaBiS-ZP für die BG-SZR (Kategorie B)	Since							7.5-1	
0	ORDERS AHB	Anforderung Bilanzierungsgebietsclearingliste	17206		MaBiS		Übermittlung Bilanzierungsgebietsclearingliste vom ÜNB an NB (inkl. Abonnierung)	1	Anforderung der BG-CL	NB	ÜNB		Wenn IMD+ Z03 vorhanden ZG-T15 wenn IMD+ Z03 nicht vorhanden ZG-T18			X	AS4	
30	UTILMD AHB Strom	Bilanzierungsgebietsclearingliste	55195		MaBiS		Übermittlung Bilanzierungsgebietsclearingliste vom ÜNB an NB (inkl. Abonnierung)	2	Übermittlung der BG-CL	ÜNB	NB		ZG-T25			X	AS4	
10	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Bilanzierungsgebietsclearingliste	55196		MaBiS		Übermittlung Bilanzierungsgebietsclearingliste vom ÜNB an NB (inkl. Abonnierung)	3	Rückmeldung zur BG-CL	NB	ÜNB		ZG-T1			Х	AS4	
50	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	
60	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	
70	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		UF MaBiS_005 Übermittlung der Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB		Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			Х	AS4	
30	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	
90	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe an ÜNB		Prüfmitteilung BG-SZR (Kategorie B)	NB	ВІКО		ZG-T11			Х	AS4	
00	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	
10	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	
20	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	
0	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	
0	UTILMD AHB Strom	Aktivierung der Zuordnungsermächtigung	55071		MaBiS		Aktivierung einer Zuordnungsermächtigung des BKV beim NB		ordnungsermächtigung	BKV	NB					X	AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung der Zuordnungsermächtigung	55072		MaBiS		Deaktivierung einer Zuordnungsermächtigung des BKV beim NB		Zuordnungsermächtigung	BKV	NB						AS4	
0	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						AS4	
00	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	



																			rmate 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	Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	£		Übertra gungsw eg	API-Kennung
7520	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe	4	Weiterleitung des aktivierten MaBiS-ZP für die BK-SZR (Kategorie A)	ВІКО	BKV					Х	4	AS4	-
7540	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		vom NB an BIKO und BKV Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe	1	Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die BK-SZR (Kategorie	NB	ВІКО	ZO-T1				Х	4	AS4	-
							vom NB an BIKO und BKV		A)										
7550	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom NB an BIKO und BKV	2	Antwort	ВІКО	NB	-	ZG-T1			Х		AS4	
7570	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe	4	Weiterleitung der Deaktivierung des MaBiS-ZP für die BK-SZR (Kategorie A)	ВІКО	BKV	ZO-T1				Х	4	AS4	-
7590	ORDERS AHB	Anforder. Bilanzkreiszuordnungsliste	17203		MaBiS		vom NB an BIKO und BKV Anforderung und Übermittlung Bilanzkreiszuordnungsliste zwischen NB und BKV	1	Anforderung Bilanzkreiszuordnungsliste	BKV	NB	ZO-T26				х	4	AS4	-
7600	UTILMD AHB Strom	Bilanzkreiszuordnungsliste	55067		MaBiS		Anforderung und Übermittlung Bilanzkreiszuordnungsliste zwischen NB und BKV	2	Bilanzkreiszuordnungsliste	NB	BKV	ZO-T1				Х	<i>I</i>	AS4	-
7610	ORDERS AHB	Anforder. Bilanzkreiszuordnungsliste	17203		MaBiS		Beendigung des Abonnements für Bilanzkreiszuordnungsliste vom BKV an NB	1	Beendigung Abonnement	BKV	NB	ZO-T26				Х	<i>I</i>	AS4	-
7620	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der Bilanzkreissummenzeitreihe vom NB an BIKO und BKV	1	Übermittlung BK-SZR (Kategorie A)	NB	ВІКО	ZO-T14 und ZO-T21				х	4	AS4	-
7630	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		Übermittlung der Bilanzkreissummenzeitreihe vom NB an BIKO und BKV	2	Antwort	ВІКО	NB		ZG-T11			Х	4	AS4	-
7640	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der Bilanzkreissummenzeitreihe vom NB an BIKO und BKV	3	Weiterleitung BK-SZR (Kategorie A)	ВІКО	BKV	ZO-T14 und ZO-T21	-			х	<i>I</i>	AS4	-
7650	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BKV an BIKO und NB	1	Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie A)	ВКУ	ВІКО		ZG-T11			Х	4	AS4	-
7660	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BKV an BIKO und NB		Abweisung der Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie A)	ВІКО	BKV		ZG-T11			Х	4	AS4	
7670	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BKV an BIKO und NB		Weiterleitung Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie A)	ВІКО	NB		ZG-T11			Х	<i>I</i>	AS4	-
7680	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BIKO an NB und BKV	1	Datenstatus	ВІКО	BKV		ZG-T11			х	4	AS4	-
7690	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BIKO an NB und BKV	2	Datenstatus	ВІКО	NB		ZG-T11			Х	4	AS4	-
7710	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BIKO und BKV	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die BK-SZR (Kategorie B)	ÜNB	ВІКО					Х	4	AS4	-
7720	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BIKO und BKV	2	Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T1			Х	4	AS4	-



																		Datemo	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	enschaft	Sparte Strom		Übertra // gungsw eg	API-Kennung
7740	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BIKO und BKV	4	Weiterleitung des aktivierten MaBiS-ZP für BK-SZR (Kategorie B)	ВІКО	BKV					Х	/	AS4 -	-
7760	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BIKO und BKV	1	Deaktivierung eines MaBiS- ZP für BK-SZR (Kategorie B)	ÜNB	ВІКО	ZO-T1				Х	4	\\$4 -	-
7770	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BIKO und BKV	2	Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T1	-		Х	4	\S4 -	-
7790	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BIKO und BKV		Weiterleitung der Deaktivierung des MaBiS-ZP für BK-SZR (Kategorie B)	ВІКО	BKV	ZO-T1				Х	4	\S4 -	-
7810	ORDERS AHB	Anforder. Bilanzkreiszuordnungsliste	17203		MaBiS		Anforderung und Übermittlung Bilanzkreiszuordnungsliste zwischen ÜNB und BKV	1	Anforderung Bilanzkreiszuordnungsliste	BKV	ÜNB	ZO-T26				Х	4	AS4 -	-
7820	UTILMD AHB Strom	Bilanzkreiszuordnungsliste	55067		MaBiS		Anforderung und Übermittlung Bilanzkreiszuordnungsliste zwischen ÜNB und BKV	2	Bilanzkreiszuordnungsliste	ÜNB	BKV	ZO-T1				х	4	AS4 -	
7830	ORDERS AHB	Anforder. Bilanzkreiszuordnungsliste	17203		MaBiS		Beendigung des Abonnements für die Bilanzkreiszuordnungsliste vom BKV an ÜNB	1	Beendigung Abonnement	BKV	ÜNB	ZO-T26				Х	4	AS4 -	
7840	ORDERS AHB	Ab-/Bestellung BK-SZR auf Aggregationsebene RZ	17207		MaBiS		Abbestellung der Aggregationsebene der Bilanzkreissummenzeitreihe auf Ebene der Regelzone	1	Abbestellung der Aggregationsebene RZ	BKV	ÜNB	ZO-T27				Х		\S4 -	-
7850	ORDRSP AHB	Ablehnung Ab-/Bestellung der Aggregationsebene	19204		MaBiS		Abbestellung der Aggregationsebene der Bilanzkreissummenzeitreihe auf Ebene der Regelzone	2	Antwort	ÜNB	BKV		ZG-T14			Х	4	AS4 -	-
7880	ORDERS AHB	Ab-/Bestellung BK-SZR auf Aggregationsebene RZ	17207		MaBiS		Bestellung der Aggregationsebene der Bilanzkreissummenzeitreihe auf die Ebene der Regelzone	1	Bestellung der Aggregationsebene RZ	BKV	ÜNB	ZO-T27				х	/	\S4 -	-
7890	ORDRSP AHB	Ablehnung Ab-/Bestellung der Aggregationsebene	19204		MaBiS		Bestellung der Aggregationsebene der Bilanzkreissummenzeitreihe auf die Ebene der Regelzone	2	Antwort	ÜNB	BKV		ZG-T14			Х	<i>A</i>	AS4 -	-
7920 7930	MSCONS AHB	Summenzeitreihe Abweisung	13003		MaBiS MaBiS		Übermittlung der Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BIKO und BKV Übermittlung der	1	Übermittlung BK-SZR (Kategorie B)	ÜNB	BIKO ÜNB	ZO-T14 und ZO-T21	 ZG-T11			X	<i>J</i>		-
	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BIKO und BKV Übermittlung der	3	Weiterleitung BK-SZR	ВІКО	BKV	ZO-T14				Х	/		-
7950	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005		MaBiS		Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BIKO und BKV Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitreihe		(Kategorie B) Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie B)	BKV	ВІКО	und ZO-T21 	ZG-T11			Х	<i>I</i>	\\$4 -	-
7960	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		vom BKV an BIKO und ÜNB Übermittlung Prüfmitteilung für			ВІКО	BKV		ZG-T11			х	4	AS4 -	-
							die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BKV an BIKO und ÜNB		Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie B)										
7970	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BKV an BIKO und ÜNB		Weiterleitung Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie B)	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			Х	4	AS4 -	-



																	316	Datenform	ate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator		Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom		ıngsw	PI-Kennung
7980	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BIKO an ÜNB und BKV	1	Datenstatus	ВІКО	BKV		ZG-T11			Х	A	54	
7990	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BIKO an ÜNB und BKV	2	Datenstatus	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			Х	A:	54	
8010	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		UF MaBiS_005 Aktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für den Deltazeitreihenübertrag vom ÜNB an BIKO und NB		Aktivierung eines MaBiS-ZP für den DZÜ	ÜNB	ВІКО					Х	A:	54	
8020	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064	-	MaBiS		UF MaBiS_005 Aktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für den Deltazeitreihenübertrag vom ÜNB an BIKO und NB	2	Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T1			Х	A:	54	
8040	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		UF MaBiS_005 Aktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für den Deltazeitreihenübertrag vom ÜNB an BIKO und NB	4	Weiterleitung des aktivierten MaBiS-ZP für den DZÜ	ВІКО	NB					х	A	54	
8060	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für den Deltazeitreihenübertrag vom ÜNB an BIKO und NB		Deaktivierung eines MaBiS- ZP für den DZÜ	ÜNB	ВІКО	ZO-T1		,		Х	A	54	
8070	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für den Deltazeitreihenübertrag vom ÜNB an BIKO und NB	2	Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T1			Х	A	54	
8090	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für den Deltazeitreihenübertrag vom ÜNB an BIKO und NB		Weiterleitung der Deaktivierung des MaBiS-ZP für den DZÜ	ВІКО	NB	ZO-T1	-			Х	A	54	
8110 8130	UTILMD AHB Strom MSCONS AHB	DZÜ-Liste Summenzeitreihe	55223 13003		MaBiS MaBiS		Austausch der Deltazeitreihenübertrag-Liste von ÜNB an NB Übermittlung des		Übermittlung der DZÜ-Liste Übermittlung DZÜ	ÜNB ÜNB	NB BIKO	ZO-T1 ZO-T14				Х	A		
8140	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		Deltazeitreihenübertrags vom ÜNB an BIKO und NB Übermittlung des Deltazeitreihenübertrags vom	2	Antwort	ВІКО	ÜNB	und ZO-T21	ZG-T11			Х	A:	54	
8150	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		ÜNB an BIKO und NB Übermittlung des Deltazeitreihenübertrags vom ÜNB an BIKO und NB	3	Weiterleitung DZÜ	ВІКО	NB	ZO-T14 und ZO-T21				Х	A	54	
8160	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung des Deltazeitreihenübertrags von NB über BIKO an ÜNB	1	Prüfmitteilung DZÜ	NB	ВІКО		ZG-T11			Х	A	54	
8170	UTILMD AHB Strom	Antwort auf DZÜ-Liste	55224		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung des Deltazeitreihenübertrags von NB über BIKO an ÜNB	2	Korrektur DZÜ-Liste	NB	ÜNB		ZG-T1			Х	A	54	
8180	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung des Deltazeitreihenübertrags von NB über BIKO an ÜNB		Abweisung der Prüfmitteilung DZÜ	ВІКО	NB		ZG-T11			Х	A	54	
8190	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung des Deltazeitreihenübertrags von NB über BIKO an ÜNB		Weiterleitung Prüfmitteilung DZÜ	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			Х	A	54	
8200	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus des Deltazeitreihenübertrags vom BIKO an ÜNB und NB	1	Datenstatus	ВІКО	NB		ZG-T11			Х	A	54	



																		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	



																			ormate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	_ 0	Öbertra gungsw ≧g	API-Kennung
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			X	<i>F</i>	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			X	<i>I</i>	\S4 ·	-
8530	PRICAT AHB	Übermittlung Ausgleichsenergiepreis	27001		MaBiS		Übermittlung	1	Ausgleichsenergiepreis	ВІКО	BKV					х	/	\S4 ·	
8540	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Ausgleichsenergiepreis Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die tägliche Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB an NB	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die BG-SZR (Kategorie C)	ÜNB	NB					Х	<i>p</i>	\\$4	-
8550	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die tägliche Bilanzierungsgebietssummen- zeitreihe vom ÜNB an NB		Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die BG-SZR (Kategorie C)	ÜNB	NB	ZO-T1				Х	4	AS4 ·	-
8560 8570	MSCONS AHB UTILMD AHB Strom	Summenzeitreihe Aktivierung von ZP	13003		MaBiS MaBiS		Übermittlung der täglichen Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB an NB Aktivierung eines MaBiS-		BG-SZR (Kategorie C) Aktivierung eines MaBiS-ZP	ÜNB	NB BKV	ZO-T14 und ZO-T21				X	A		-
							Zählpunkts für die tägliche Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BKV		für die BK-SZR (Kategorie C)			70.74							
8580	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die tägliche Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BKV		Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die BK-SZR (Kategorie C)		BKV	ZO-T1	_				<i>p</i>		-
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	<i>A</i>	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	<i>A</i>	\S4 ·	-
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	<i>F</i>	\S4 ·	-
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	<i>F</i>	\S4 ·	-
8790	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwech sel		Werteübermittlung Gas an NB	1	Werte Messlokation	NBA	NBN			EZ-02			X		-
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				X	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				X	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				X	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 -	



																		Datenf	formate Strom & Gas
fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Spar	Übertra gungsw eg	API-Kennung
310	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell	4	Übernahme Gegenvorschlag	NB	BTR		ZG-T33			Х		RD	
320	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell	5	Ablehnung Gegenvorschlag	NB	BTR		ZG-T33			Х		RD	
330	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe Ausfallarbeit	13022		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Planwertmodell	1	Ausfallarbeit und Fahrplananteil je TR	BTR	NB	ZO-T14				Х		RD	
340	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Planwertmodell	2	NB bestätigt Ausfallarbeit und Fahrplananteile des BTR	NB	BTR		ZG-T33			х		RD	
9350	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Planwertmodell	3	NB lehnt mit Begründung ab und übermittelt Gegenvorschlag	NB	BTR		ZG-T33			Х		RD	
355	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe Ausfallarbeit	13022		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Planwertmodell	3	NB lehnt mit Begründung ab und übermittelt Gegenvorschlag	NB	BTR		ZG-T32			Х		RD	
9360	IFTSTA AHB	Ansicht BTR	21038		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Planwertmodell	4	Übernahme Gegenvorschlag	BTR	NB		ZG-T33			Х		RD	
370	IFTSTA AHB	Ansicht BTR	21038		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Planwertmodell	5	Ablehnung Gegenvorschlag	BTR	NB		ZG-T33			Х		RD	
9380	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Planwertmodell	6	Ablehnung inkl. Korrekturanforderung	NB	BTR		ZG-T33			Х		RD	
390	ORDERS AHB	Anforderung Ausfallarbeit	17209		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Anforderung der Ausfallarbeit durch den anfNB	1	Anforderung der ¼-h- Ausfallarbeit je TR und RD-Maßnahme	NB (anfNB)	NB (ANB)		ZG-T49			Х		RD	
9400	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe Ausfallarbeit	13022		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Anforderung der Ausfallarbeit durch den anfNB	2		NB (anfNB)	NB (ANB)		ZG-T32			Х		RD	
9520	UTILMD AHB Strom	Aktivierung ZP tägliche AAÜZ	55197		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die tägliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)	1		NB (ANB)	ÜNB					х		AS4	
9530	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung tägliche AAÜZ	55198		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die tägliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)	1	Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die tägliche AAÜZ	NB (ANB)	ÜNB	ZO-T1				х		AS4	
9540	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020		MaBiS		Übermittlung der täglichen Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)	1	Tägliche AAÜZ	NB (ANB)	ÜNB	ZO-T14				Х		AS4	
9550	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe Ausfallarbeit	13022		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitszeitreihe je Marktlokation	1	Monatliche Ausfallarbeitszeitreihe je Marktlokation	NB (ANB)	LF	ZO-T14				Х		AS4	
9560	UTILMD AHB Strom	Aktivierung ZP LF-AASZR	55199		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die Lieferantenausfallarbeitssumme nzeitreihe	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die Lieferantenausfallarbeitssum menzeitreihe	NB (ANB)	LF					х		AS4	
9570	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung ZP LF-AASZR	55200		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die Lieferantenausfallarbeitssumme nzeitreihe	1		NB (ANB)	LF	ZO-T1				х		AS4	
9580	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Ausfallarbeitssummenzeitreihe	13023		MaBiS		Übermittlung der Lieferantenausfallarbeitssumme nzeitreihe	1		NB (ANB)	LF	ZO-T14				Х		AS4	
9590	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21000		MaBiS		Übermittlung der Lieferantenausfallarbeitssumme nzeitreihe	2	Prüfmitteilung	LF	NB (ANB)		ZG-T11			Х		AS4	



																		Datenfo	rmate Strom & Gas	
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	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	/	4 \$4		
9630	ORDERS AHB	Anforderung Lieferantenausfallarbeitsclearingliste	17210		MaBiS		Beendigung des Abonnements für die Lieferantenausfallarbeitsclearing	1	Beendigung des Abonnements	LF	NB (ANB)		ZG-T18			Х	/	AS4		
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 N-	AUD	Poschroibung des Annuardungsfall	Delification	Poolet's	Drozoschoochusik	Drozoccah-itt -	Pozoichnur z zwe	Drozecce-b-itt	Aktion	Vommunikation	Kommunikation on	Zuordnur	7uordaa	Emmitteet	Objekt	_	a v	Übortes	ADI Vannona
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		Ubertra gungsw eg	API-Kennung
9790	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für	2	Weiterleitung der	BIKO	NB (ANB)	_	ZG-T11			Х		۸۶۸	
7790	II ISTA ATIB	Statusmeruung	21003		Madis		die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)		Prüfmitteilung monatliche AAÜZ	BINO	NO (AND)		20-111			^		A34	
9800	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)	1	Datenstatus für die monatliche AAÜZ	ВІКО	BKV (des LF)		ZG-T11			Х		AS4	
9810	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)	2	Datenstatus für die monatliche AAÜZ	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T11			Х	,	AS4	
9830	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe Ausfallarbeit	13022		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitszeitreihe je Marktlokation	1	Monatliche Ausfallarbeitszeitreihe je Marktlokation	NB (ANB)	NB (anfNB)	ZO-T14				Х	,	AS4	
9840	UTILMD AHB Strom	Aktivierung ZP monatliche AAÜZ	55209		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	1	Aktivierung eines MABIS-ZP für die monatliche AAÜZ	NB (ANB)	ВІКО					Х		AS4	
9850	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Aktiveirung ZP	55210		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	2	Antwort	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T1			х	,	AS4	
9870	UTILMD AHB Strom	Weiterleitung Aktivierung ZP	55211		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	4	Weiterleitung der Aktivierung	ВІКО	BKV (des anfNB)					Х		AS4	
9890	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung ZP monatliche AAÜZ	55212		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und	1	Deaktivierung eines MABIS- ZP für die monatliche AAÜZ	NB (ANB)	ВІКО	ZO-T1				Х		AS4	
9900	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Deaktivierung ZP	55213		MaBiS		BKV (anfNB) Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	2	Antwort	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T1			Х		AS4	
9920	UTILMD AHB Strom	Weiterleitung Deaktivierung ZP	55214		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	4	Weiterleitung der Deaktivierung	ВІКО	BKV (des anfNB)	ZO-T1				Х		AS4	
9940	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe zwischen ANB und BKV (anfNB)	1	Monatliche AAÜZ	NB (ANB)	ВІКО	ZO-T14				Х		AS4	_
9950	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe zwischen ANB und BKV (anfNB)	2	Antwort	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T11			Х	,	AS4	
9960	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe zwischen ANB und BKV (anfNB)	3	Weiterleitung der monatlichen AAÜZ	ВІКО	BKV (des anfNB)	ZO-T14				Х		AS4	
9970	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe zwischen den BKV (anfNB) und NB		Prüfmitteilung monatliche AAÜZ	BKV (des anfNB)	ВІКО		ZG-T11			Х		AS4	
9980	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		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	



																	٠.,	Datent	formate 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	2	Sparte Gas	Übertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
12090	MSCONS AHB	Marktlokationsscharfe bilanzierte Menge Strom/Gas (MMMA)	13014		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		
12092	MSCONS AHB	Marktlokationsscharfe bilanzierte Menge Strom/Gas (MMMA)	13014		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	1	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	1	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				Х	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			Х	1	AS4		
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				Х	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			Х		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				X A	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 -		



. 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 C	bjekteig	E E	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	nschaft	Sparte Strom Sparte	gungsw eg	
4	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		-	X	AS4	
<u> </u>	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		Prozesse zur		Mehr-	6	Storno	NB	MGV		ZG-T21			X	AS4	
	intole, keimer vale	Stories commung	31004		Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		/Mindermengenabrechnung zwischen NB und MGV		Scomo				20.21				7.5-7	
3	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und MGV	7	Antwort	MGV	NB		ZG-T31			X	AS4	
	INVOIC / REMADV AHB	Abwaisung	33002		Strom und Gas Prozesse zur		Mehr-	7	Antwort	MGV	NB		ZG-T31				AS4	
30	INVOIC / REMADY ARB	Abweisung	33002		Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		/Mindermengenabrechnung zwischen NB und MGV		Antwort	WGV	NB		26-131			X	A54	
00	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	AS4	
0	UTILMD AHB Gas	Stammdaten zur verbrauchenden Marktlokation	44103		Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwech		Übermittlung der Stammdaten	1	Stammdaten zu Marktlokation oder Messlokation	NB (entspricht NBN)	LF	ZO-T1			-	X	AS4	
.0	UTILMD AHB Gas	Aktualisierte Stammdaten zur Messlokation	44102		sel Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwech		Übermittlung der Stammdaten	2	Aktualisierte Stammdaten zu Marktlokation oder Messlokation	NB (entspricht NBN)	MSB	ZO-T1				X	AS4	
0	UTILMD AHB Gas	Aktualisierte Stammdaten zur verbrauchenden Marktlokation	44104		sel Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwech sel		Übermittlung der Stammdaten	2	Aktualisierte Stammdaten zu Marktlokation oder Messlokation	NB (entspricht NBN)	LF	ZO-T1			-	X	AS4	
0	UTILMD AHB Gas	Ablehnung auf Stammdaten zur verbrauchenden Marktlokation	44105		Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwech		Übermittlung der Stammdaten	3	Antwort	LF	NB (entspricht NBN)		ZG-T1			X	AS4	
0	ORDERS AHB	Sperrauftrag	17115		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) au Anweisung des LF	f 1	Sperrauftrag	LF	NB	ZO-T15			-	X	AS4	
0	ORDRSP AHB	Bestätigung Sperr-/Entsperrauftrag	19116		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) au Anweisung des LF	2 f	Antwort auf Sperrauftrag	NB	LF		ZG-T14		-	X	AS4	
0	ORDRSP AHB	Ablehnung Sperr-/Entsperrauftrag	19117		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) au Anweisung des LF	f 2	Antwort auf Sperrauftrag	NB	LF		ZG-T14				AS4	
0	ORDERS AHB	Anfrage Sperrung	17116		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) au Anweisung des LF	3 f	Anfrage	NB	MSB	ZO-T15			-	X	AS4	
)	ORDRSP AHB	Bestätigung Anfrage Sperrung	19118		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) au Anweisung des LF	f 4	Antwort auf Anfrage	MSB	NB		ZG-T14		-	X	AS4	
0	ORDRSP AHB	Ablehnung Anfrage Sperrung	19119		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) au Anweisung des LF	f 4	Antwort auf Anfrage	MSB	NB		ZG-T14		-	X	AS4	
)	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) au Anweisung des LF	5 f	Ergebnis des Sperrauftrags	NB	LF	ZO-T11				X	AS4	
0	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) au Anweisung des LF	f 6	Ergebnis des Sperrauftrags	NB	MSB	ZO-T11			-	X	AS4	



																	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 aus	Prüfident	t Reaktion	Prozessheschreibu	Prozesschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteja	ه ع	ς Ühertra	API-Kennung
u. Ni. And	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm		KOMMUNIKATION VOI	NOTHING HOLD AT	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Strom	gungsw	Ari-Keiniung
760 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				X AS4	
770 INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31				X AS4	
780 INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31				X AS4	
90 INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	5	Storno der ursprünglichen Rechnung	NB	LF		ZG-T21				X AS4	
00 INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	6	Antwort	LF	NB		ZG-T31				X AS4	
10 INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	6	Antwort	LF	NB		ZG-T31				X AS4	
UTILMD AHB Strom	Anmeldung in Modell 2	55238		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl ichkeit		Anmeldung einer Marktlokation in das Modell 2 durch den NB (LPB)	1	Anmeldung in Modell 2	NB (LPB)	NB (VNB)	ZO-T1				X	AS4	
UTILMD AHB Strom	Beendigung der Zuordnung zur Marktlokation	55240		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl ichkeit		Anmeldung einer Marktlokation in das Modell 2 durch den NB (LPB)	2	Beendigung der Zuordnung zur Marktlokation	NB (VNB)	LF	ZO-T1				X	AS4	
20 UTILMD AHB Strom	Antwort auf Beendigung	55241		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl ichkeit		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.mögl ichkeit		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		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl ichkeit		Abmeldung einer Marktlokation aus dem Modell 2 durch den NB (LPB)		Abmeldung aus dem Modell 2	NB (LPB)	NB (VNB)	ZO-T1				X	AS4	
50 UTILMD AHB Strom	Antwort auf Abmeldung	55243		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl ichkeit		Abmeldung einer Marktlokation aus dem Modell 2 durch den NB (LPB)		Antwort auf Abmeldung	NB (VNB)	NB (LPB)		ZG-T1			Х	AS4	
00 UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl ichkeit		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die tägliche Bilanzkreissummenzeitreihe eMob vom NB (LPB) an ÜNB	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die tägliche BK-SZR eMob	NB (LPB)	ÜNB					х	AS4	
00 UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl ichkeit		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die tägliche Bilanzkreissummenzeitreihe eMob vom NB (LPB) an ÜNB	1	Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die tägliche BK-SZR eMob	NB (LPB)	ÜNB	ZO-T1				Х	AS4	
0 MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl ichkeit		Übermittlung der täglichen Bilanzkreissummenzeitreihe eMob vom NB (LPB) an ÜNB	1	Übermittlung der täglichen BK-SZR eMob vom NB (LPB) an ÜNB	NB (LPB)	ÜNB	ZO-T14 und ZO-T21				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	



																		Datento	ormate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfiden ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	Sparte Strom	_ ⊍	Übertra gungsw eg	API-Kennung
19130	UTILMD AHB Strom	Antwort	55237		AWH Erg. d. Marktregeln f. d. Durchfür. d. Bilanzkreisabr.		Zuordnung einer Netzgangzeitreihe zu einer Netzzeitreihe	2	Antwort	NB (benachbarter NB)	NB (verantwortlicher NB der NGZ)		ZG-T1			x		AS4	
19150	UTILMD AHB Strom	Zuordnung ZP der NGZ zur NZR	55235		Strom (MaBiS) 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	1	Beendigung der Zuordnung des Zählpunktes der NGZ zur NZR	NB (verantwortlicher NB der NGZ)	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	4		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	/maloid/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		55017		GPKE Teil 2		Kündigung	2		LFA	LFN		ZG-T1			Х			
20050	UTILMD AHB Strom		55018		GPKE Teil 2		Kündigung	2	0 0	LFA	LFN		ZG-T1			Х		AS4	
20070	UTILMD AHB Strom	Anmeldung verb. MaLo	55001	x	GPKE Teil 2		Lieferbeginn	1	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	х	GPKE Teil 2		Lieferbeginn	1	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		NB	LFN		ZG-T1			Х		AS4	
20100	UTILMD AHB Strom	Anfrage zur Beendigung der Zuordnung	55010		GPKE Teil 2		Lieferbeginn	3	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	4	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	4	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	
20150	UTILMD AHB Strom	Ablehnung Anmeldung verb. MaLo	55003	55001	GPKE Teil 2		Lieferbeginn	6	Ablehnung der Anmeldung einer Zuordnung des LFN zur Marktlokation bzw. Tranche	NB	LFN		ZG-T1			Х		AS4	



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Driifidon	t Reaktion	Prozescheschreib.	Prozeccehritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Ohjektoje	E 0	2 Überter	API-Kennung
. Nr.	AHB	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stron	gungsw	
60	UTILMD AHB Strom	Ablehnung Anmeldung erz. MaLo	55080	55077	GPKE Teil 2		Lieferbeginn	6	Ablehnung der Anmeldung einer Zuordnung des LFN zur Marktlokation bzw. Tranche	NB	LFN		ZG-T1			Х -	- AS4	
90	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	
0	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	
00	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	
10	UTILMD AHB Strom	Anmeldung neuer erz. MaLo	55601	x	GPKE Teil 2		Neuanlage	1	Anmeldung einer Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche	LF	NB	-				Х -	- AS4	
20	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	
30	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	
10	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	
50	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	
10	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	
20	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	
30	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	LF (Notz "entspricht E/G")	NB		ZG-T1			Х -	- AS4	
10	UTILMD AHB Strom	Anmeldung / Zuordnung EOG	55013		GPKE Teil 2		Beginn der Ersatz- /Grundversorgung	3	Marktlokation Zuordnung des E/G zur Marktlokation aufgrund fehlender Antwort	NB	LF (Notz "entspricht E/G")		ZG-T1			Х -	- AS4	
90	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	
00	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	
0	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			Х -	- AS4	
50	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	



																		Datento	ormate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	_ 0	Übertra gungsw ≘g	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 Marktlokation	LFN (Notiz "LF des Unternehmens Netzbetreiber")	NB		ZG-T1			Х	/	AS4	
20590	UTILMD AHB Strom	Ankündigung Zuordnung / Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55607		GPKE Teil 2		Fall 2: LF-Zuordnung bei EEG- Marktlokation mit DV-Pflicht	3	Zuordnung des LFN zur Marktlokation aufgrund fehlender Antwort	NB	LFN (Notiz "LF des Unternehmens Netzbetreiber")		ZG-T1			Х	/	AS4	
20630	UTILMD AHB Strom	Beendigung der Zuordnung	55037		GPKE Teil 2		Fall 2: LF-Zuordnung bei EEG- Marktlokation mit DV-Pflicht	8	Beendigung der Zuordnung des LFA zur Tranche	NB	LFA	ZO-T1			OE-01	Х	/	AS4	
20650	UTILMD AHB Strom UTILMD AHB Strom	Ankündigung Zuordnung / Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche Bestätigung Zuordnung des LF zur	55607 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 Fall 3: LF-Zuordnung bei KWKG-		Ankündigung der Zuordnung des LFN zur Marktlokation	NB LFN	LFN		ZG-T1			X	/	AS4 AS4	
		MaLo/ Tranche					Marktlokation mit DV-Pflicht bzw. Nicht-EEG-/Nicht-KWKG- Marktlokation und Marktlokation wird nicht- tranchiert abgebildet		der Zuordnung des LFN zur Marktlokation										
20670	UTILMD AHB Strom	Ablehnung Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55609		GPKE Teil 2		Fall 3: LF-Zuordnung bei KWKG- Marktlokation mit DV-Pflicht bzw. Nicht-EEG-/Nicht-KWKG- Marktlokation und Marktlokation wird nicht- tranchiert abgebildet		Antwort auf Ankündigung der Zuordnung des LFN zur Marktlokation	LFN	NB		ZG-T1			Х	/	AS4	_
20680	UTILMD AHB Strom	Ankündigung Zuordnung / Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55607		GPKE Teil 2		Fall 3: LF-Zuordnung bei KWKG- Marktlokation mit DV-Pflicht bzw. Nicht-EEG-/Nicht-KWKG- Marktlokation und Marktlokation wird nicht- tranchiert abgebildet		Zuordnung des LFN zur Marktlokation aufgrund fehlender Antwort	NB	LFN	-	ZG-T1			х	/	AS4	_
20720	UTILMD AHB Strom	Beendigung der Zuordnung	55037		GPKE Teil 2		Fall 3: LF-Zuordnung bei KWKG- Marktlokation mit DV-Pflicht bzw. Nicht-EEG-/Nicht-KWKG- Marktlokation und Marktlokation wird nicht- tranchiert abgebildet		Beendigung der Zuordnung des LFA zur Tranche	NB	LFA	ZO-T1			OE-01	Х	/	AS4	
20740	UTILMD AHB Strom	Ankündigung Zuordnung / Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55607		GPKE Teil 2		Fall 4: LF-Zuordnung bei KWKG- Marktlokation mit DV-Pflicht bzw. Nicht-EEG-/Nicht-KWKG- Marktlokation und Marktlokation wird tranchiert abgebildet	1	Ankündigung der Zuordnung des LFN zur Tranche	NB	LFN					Х	/	AS4	
20750	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55608		GPKE Teil 2		Fall 4: LF-Zuordnung bei KWKG- Marktlokation mit DV-Pflicht bzw. Nicht-EEG-/Nicht-KWKG- Marktlokation und Marktlokation wird tranchiert abgebildet		Antwort auf Ankündigung der Zuordnung des LFN zur Tranche	LFN	NB		ZG-T1			х	1	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	



																		Datenf	formate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	Sparte Strom	- O	Übertra gungsw eg	API-Kennung
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		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	2	Antwort auf Ankündigung der Beendigung der Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche	LF	NB		ZG-T1			X		AS4	
20930	UTILMD AHB Strom	Ablehnung Abmeldung	55009		GPKE Teil 2		Lieferende von NB an LF	2	Antwort auf Ankündigung der Beendigung der Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche	LF	NB	-	ZG-T1			X		AS4	
20940	UTILMD AHB Strom	Abmeldung / Beendigung der Zuordnung	55007		GPKE Teil 2		Lieferende von NB an LF	3	Beendigung der Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche aufgrund fehlender Antwort	NB	LF		ZG-T1			X		AS4	
20990	UTILMD AHB Strom	Aufhebung einer zuk. Zuordnung	55038		GPKE Teil 2		Lieferende von NB an LF	8	Aufhebung der Zuordnung des LFZ zur Marklokation bzw. Tranche	NB	LFZ	ZO-T1			OE-01	Х		AS4	
21020	UTILMD AHB Strom	Beendigung der Zuordnung	55611		GPKE Teil 2		Lieferende von NB an LF	11	Beendigung der Zuordnung des MSB zur Marklokation bzw. Messlokation	NB	MSB	ZO-T1	-			Х		AS4	
21040	UTILMD AHB Strom	Beendigung der Zuordnung	55611		GPKE Teil 2		Lieferende von NB an LF	13	Aufhebung der Zuordnung des MSBZ zur Marktlokation bzw. Messlokation	NB	MSBZ	ZO-T1				Х		AS4	
21060	UTILMD AHB Strom	AbrDaten NNA	55218	х	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Netznutzungsabrechnung	1		NB	LF	ZO-T1				х		AS4	
21080	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten NNA	55220	55218	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten	2	Netznutzungsabrechnung Rückmeldung auf	LF	NB		ZG-T1			Х		AS4	
21100	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung Abrechnungsdaten	3		NB	LF		ZG-T43			Х		AS4	
21120	UTILMD AHB Strom	AbrDaten BK-Abr. verb. MaLo	55126	x	GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	1	Rückmeldung Abrechnungsdaten Bilanzkreis-abrechnung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1			OE-03	Х		AS4	
21130	UTILMD AHB Strom	AbrDaten BK-Abr. erz. Malo	55672	x	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung		Abrechnungsdaten Bilanzkreis-abrechnung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1			OE-02	х			
21150	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK- Abr. verb. MaLo	55156		GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	2	Abrechnungsdaten	LF	NB		ZG-T1			Х	1	AS4	
21160	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK- Abr. erz. Malo	55673	55672	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	2	Rückmeldung auf Abrechnungsdaten	LF	NB	-	ZG-T1			Х		AS4	
21180	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	3		NB	LF	-	ZG-T43			Х		AS4	
21190	UTILMD AHB Strom	AbrDaten BK-Abr. verb. MaLo	55613	x	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung			NB	ÜNB	-				Х		AS4	



																	Datenformate Strom & G
d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfiden ifikator	Reaktion auf Prüfiden 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 Cuordnun	Objekteig enschaft	Sparte Strom Sparte	Ö Übertra gungsw eg
00	UTILMD AHB Strom	AbrDaten BK-Abr. erz. Malo	55674	x	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	4	Abrechnungsdaten Bilanzkreis-abrechnung vom NB an ÜNB	NB	ÜNB					X	AS4
20	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK-	55614	55613	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten	5	Rückmeldung auf	ÜNB	NB		ZG-T1		-	Х	AS4
20	UTILMD AHB Strom	Abr. verb. MaLo	FF67F	FF674	CDVE Toil 2		Bilanzkreisabrechnung	-	Abrechnungsdaten	ÜNID	ND		7C T1			v	054
30	UTILIMID AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK- Abr. erz. Malo	55675	55674	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	5	Rückmeldung auf Abrechnungsdaten	ÜNB	NB		ZG-T1			X	AS4
50	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten	6	Bearbeitungsstand zur	NB	ÜNB		ZG-T43			Х	AS4
30	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK- Abr. verb. MaLo	55156		GPKE Teil 2		Bilanzkreisabrechnung Bestellung einer Änderung von Abrechnungsdaten von LF an NB	1	Rückmeldung Bestellung einer Änderung von Abrechnungsdaten	LF	NB	ZO-T1		(OE-03	х	AS4
90	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten NNA	55220		GPKE Teil 2		Bestellung einer Änderung von Abrechnungsdaten von LF an NB	1	Bestellung einer Änderung von Abrechnungsdaten	LF	NB	ZO-T1		(OE-03	X	AS4
00	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK- Abr. erz. Malo	55673		GPKE Teil 2		Bestellung einer Änderung von Abrechnungsdaten von LF an NB	1	Bestellung einer Änderung von Abrechnungsdaten	LF	NB	ZO-T1		(OE-01	х	AS4
20	ORDERS AHB	Bestellung Änderung Abrechnungsdaten	17133	-	GPKE Teil 2		Bestellung einer Änderung von Abrechnungsdaten von LF an NB	1	Bestellung einer Änderung von Abrechnungsdaten	LF	NB	ZO-T15		-	-	х	AS4
30	ORDRSP AHB	Bearbeitungsstand Bestellung Änderung Abrechnungsdaten	19133	17133	GPKE Teil 2		Bestellung einer Änderung von Abrechnungsdaten von LF an NB	2	Bearbeitungsstand zur Bestellung	NB	LF		ZG-T14			Х	AS4
340	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 2		Bestellung einer Änderung von Abrechnungsdaten von LF an NB	2	Bearbeitungsstand zur Bestellung	NB	LF		ZG-T43			х	AS4
70	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK- Abr. verb. MaLo	55614		GPKE Teil 2		Bestellung einer Änderung von Abrechnungsdaten zur Bilanzkreisabrechnung von ÜNB an NB	1	Bestellung einer Änderung von Abrechnungsdaten zur Bilanzkreisabrechnung	ÜNB	NB	ZO-T1			OE-03	X	AS4
80	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK- Abr. erz. Malo	55675		GPKE Teil 2		Bestellung einer Änderung von Abrechnungsdaten zur Bilanzkreisabrechnung von ÜNB	1	Bestellung einer Änderung von Abrechnungsdaten zur Bilanzkreisabrechnung	ÜNB	NB	ZO-T1		(OE-02	X	AS4
90	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 2		an NB Bestellung einer Änderung von Abrechnungsdaten zur Bilanzkreisabrechnung von ÜNB an NB	2	Bearbeitungsstand zur Bestellung	NB	ÜNB		ZG-T43		-	X	AS4
10	MSCONS AHB	Arbeit Leistungsmax. Kalenderjahr vor	13015		GPKE Teil 2		Übermittlung der bisher	1	Bisher gemessene Arbeits-	NB	LF	ZO-T14				X	AS4
		Lieferbeginn					gemessenen Arbeits- und		und Leistungswerte								
20	MSCONS AHB	Energiemenge u. Leistungsmax. (Strom)	13016	-	GPKE Teil 2		Übermittlung des Lieferscheins zur Netznutzungsabrechnung	1	Lieferschein	NB	LF	ZO-T14		-		х	AS4
30	MSCONS AHB	Energiemenge (Strom)	13019		GPKE Teil 2		Übermittlung des Lieferscheins zur Netznutzungsabrechnung	1	Lieferschein	NB	LF	ZO-T14				X	AS4
40	IFTSTA AHB	Rückmeld. a. Liefers.	21035		GPKE Teil 2		Übermittlung des Lieferscheins zur Netznutzungsabrechnung	2	Rückmeldung auf Lieferschein	LF	NB		ZG-T43			X	AS4
50	COMDIS AHB	Ablehnung IFTSTA	29002		GPKE Teil 2		Übermittlung des Lieferscheins zur Netznutzungsabrechnung	3	Widerspruch gegen Ablehnung	NB	LF		ZG-T46			Х	AS4
60	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		GPKE Teil 2		Übermittlung des Lieferscheins zur Netznutzungsabrechnung	4	Stornierung Lieferschein	NB	LF		ZG-T32		-	Х	AS4
30	INVOIC / REMADY AHB	Abschlagsrechnung	31001	-	GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	1	Netznutzungsrechnung	NB	LF	ZO-T13	-				AS4
0	INVOIC / REMADV AHB INVOIC / REMADV AHB	NN-Rechnung Bestätigung	31002 33001		GPKE Teil 2 GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung Netznutzungsabrechnung	2	Netznutzungsrechnung Antwort	NB LF	LF NB	ZO-T13	 ZG-T31	-		X	AS4
0	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	2	Antwort	LF	NB		ZG-T31		-	х	AS4
0	INVOIC / REMADV AHB COMDIS AHB	Strom Abweisung Position Ablehnung REMADV	33004 29001		GPKE Teil 2 GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung Netznutzungsabrechnung	3	Antwort Mitteilung, dass die ursprüngliche Netznutzungsrechnung	LF NB	NB LF		ZG-T31 ZG-T46			X	AS4
••	unicia (percent		05.55		0000 = 00				korrekt war	ļ							1
40 50	INVOIC / REMADV AHB INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung Strom Abweisung Kopf und Summe	33001 33003		GPKE Teil 2 GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung Netznutzungsabrechnung	4	Antwort Antwort	LF IF	NB NB		ZG-T31 ZG-T31				AS4
60	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Ropt und Summe Strom Abweisung Position	33003		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung Netznutzungsabrechnung	4	Antwort	LF	NB		ZG-131 ZG-T31				AS4
70	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	5	Storno der ursprünglichen	NB	LF		ZG-T21	-		X	AS4
			1	1	1		1	1	Rechnung	I	1	1	1	1 1		1	1 1
80	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	6	Antwort	I.F.	NB		ZG-T31	1		Х	AS4



																		Datenf	formate 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	Sparte Gas	Übertra gungsw eg	API-Kennung
1610	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	
1620	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			Х		AS4	
1630	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen	2	Antwort	LF	NB		IMD+Z43vorhande n ZG-T12 ZG-T31			Х		AS4	
1640	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			
21680	INVOIC / REMADY AHB	Stornorechnung	31004		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen Leistung	5	Storno der ursprünglichen Rechnung	NB LF	LF NB		ZG-T21			X		AS4	
21690 21700	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung Abweisung	33001 33002		GPKE Teil 2 GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen Leistung Abrechnung einer sonstigen	6	Antwort	LF	NB		ZG-T31 ZG-T31	-		X			
	ORDERS AHB	Sperrauftrag	17115		GPKE Teil 2		Leistung Unterbrechung der	1	Sperrauftrag	LF	NB	ZO-T15				X			
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF												
1720	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 Anweisung des LF	2	Antwort auf Sperrauftrag	NB	LF		ZG-T14			Х		AS4	
21740	ORDERS AHB	Anfara Canada	17116		GPKE Teil 2		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf	3	Anfrage	NB	MSB	ZO-T15				Х		AS4	
1750	ORDRSP AHB	Anfrage Sperrung	19118		GPKE Teil 2		Anweisung des LF Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf	4	Antwort auf Anfrage	MSB	NB		ZG-T14			Х		AS4	
21760	ORDRSP AHB	Bestätigung Anfrage Sperrung Ablehnung Anfrage Sperrung	19119		GPKE Teil 2		Anweisung des LF Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	4	Antwort auf Anfrage	MSB	NB		ZG-T14			Х		AS4	
1770	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		GPKE Teil 2		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	5	Ergebnis des Sperrauftrags	NB	LF	ZO-T11				Х	-	AS4	
1780	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	
1790	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	
1820	ORDERS AHB	Entsperrauftrag	17117		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	1	Entsperrauftrag	LF	NB	ZO-T15				Х		AS4	
1830	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	
1840	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	



																	Datenfo	ormate Strom & Gas
fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Übertra gungsw eg	API-Kennung
21850	IFTSTA AHB	Info Entsperrauftrag	21040		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	3	Information über Entsperrauftrag	NB	MSB	ZO-T11				х	 AS4	
21860	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	4	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	LF	ZO-T11				х	 AS4	
21870	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	5	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	MSB	ZO-T11				х	 AS4	
21880	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	6	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	ÜNB	ZO-T11		-		Х	 AS4	
21890	ORDCHG AHB	Stornierung Sperr-/Entsperrauftrag	39000		GPKE Teil 2		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	1	Stornierung	LF	NB		ZG-T51	-		Х	 AS4	
21900	ORDRSP AHB	Bestätigung Stornierung Sperr- /Entsperrauftrag	19128		GPKE Teil 2		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Stornierung	NB	LF		ZG-T50	-		Х	 AS4	
21910	ORDRSP AHB	Ablehnung Stornierung Sperr- /Entsperrauftrag	19129		GPKE Teil 2		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Stornierung	NB	LF	-	ZG-T50			х	 AS4	
21920	ORDCHG AHB	Weiterleitung der Stornierung	39001		GPKE Teil 2		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	3	Weiterleitung der Stornierung	NB	MSB		Wenn BGM+Z51 vorh.: ZG-T51, Wenn BGM+Z52 vorh.: ZG-T53			Х	 AS4	
21930	IFTSTA AHB	Info Entsperrauftrag	21040		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der Anschlussnutzung bei Lieferbeginn	1	Information über Entsperrauftrag	NB	MSB	ZO-T11		-		х	 AS4	
	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der Anschlussnutzung bei Lieferbeginn	2	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	MSB	ZO-T11				х	AS4	
	UTILTS AHB	Auftragsstatus (Sperren) Übermittlung Übersicht	21039		GPKE Teil 2 GPKE Teil 3		Wiederherstellung der Anschlussnutzung bei Lieferbeginn Übermittlung der Übersicht der	3	Ergebnis des Entsperrauftrags Übersicht der Definitionen	NB NB	ÜNB	ZO-T11		-		X		
	Definitionen UTILTS AHB	Zählzeitdefinitionen Übermittlung Übersicht	25004		GPKE Teil 3		Definitionen des NB durch den NB Übermittlung der Übersicht der		des NB	NB	LF					X		
	Definitionen UTILTS AHB	Schaltzeitdefinitionen Übermittlung Übersicht	25007		GPKE Teil 3		Definitionen des NB durch den NB Übermittlung der Übersicht der		des NB	NB	LF					Х	 AS4	
	Definitionen UTILTS AHB	Leistungskurvendefinitionen Übermittlung Übersicht	25006		GPKE Teil 3		Definitionen des NB durch den NB Übermittlung der Übersicht der		des NB Übersicht der Definitionen	NB	MSB					Х	 AS4	
22000	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					Х	 AS4	
	Definitionen UTILTS AHB	Leistungskurvendefinitionen Übermittlung Übersicht	25004		GPKE Teil 3		Definitionen des NB durch den NB Übermittlung der Übersicht der			NB	MSB					х	 AS4 ·	
22020	Definitionen UTILTS AHB Definitionen	Zählzeitdefinitionen Übermittlung Übersicht Schaltzeitdefinitionen	25006		GPKE Teil 3		Definitionen des NB durch den NB Übermittlung der Übersicht der Definitionen des LF durch den LF		des NB Übersicht der Definitionen des LF	LF	NB					Х	 AS4	
	UTILTS AHB Definitionen	Übermittlung Übersicht Leistungskurvendefinitionen	25007		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des LF durch den LF	1		LF	NB					Х	 AS4	
	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	LF	MSB					Х	 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	4	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 ·	



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Driifidont	Realtion	Prozessbeschreibu	Prozesschritt aus	Rezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Frugitort	Ohiektoia	٤	a s i	İhortra	ADI-Kannung
d. 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	Erweitert e Zuordnun	Objekteig enschaft	oarte Stron	Spa	Jbertra gungsw eg	API-Kennung
20.40	000500 1110		17100		00422 110						I.F.		6000	8		×.			
2240	ORDERS AHB	Reklemation einer Definition	17122	-	GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des LF vom NB an LF		Reklamation der Übersicht der Definitionen des LF	NB	L		wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhanden	-		X	A	454	
2250	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	Д	AS4	
2270	ORDERS AHB	Reklemation einer Definition	17122		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des LF vom MSB an LF	1	Reklamation der Übersicht der Definitionen des LF	MSB	LF		wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhanden			х	A	AS4	
2280	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des LF vom MSB an LF		Ablehnung der Reklamation	LF	MSB		ZG-T14			Х	A	AS4	
2300	ORDERS AHB	Reklemation einer Definition	17122		GPKE Teil 3		Reklamation einer Definition des NB vom LF an NB		Reklamation einer Definition des NB	LF	NB	-	wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhand en	-		X	A	AS4 .	
2310	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	Д	\S4 ·	-
2330	ORDERS AHB		17122		GPKE Teil 3		Reklamation einer Definition des NB vom MSB an NB		Reklamation einer Definition des NB		NB		wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhanden			х	А	AS4 .	
2340	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	Д	\S4 ·	-
2360	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				А		
2370	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation einer Definition des LF vom NB an LF	2	Ablehnung der Reklamation	LF	NB		ZG-T14			х	A	AS4	-



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfiden	t Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt au	s Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert Objekteig	و اع	i a 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 enschaft	Sparte Stro	9	ingsw
390	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		X	A	54
													vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhanden				
100	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		X	A	54
420	ORDERS AHB	Bestellung Änderung Zählzeitdefinition	17123	х	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration	1	Bestellung einer	LF	NB	ZO-T15			Х	A	54
							vom LF an NB		Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation								
430	ORDERS AHB	Bestellung Änderung Prognosegrundlage	17120	x	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration	1	Bestellung einer	LF	NB	ZO-T15			x	A	54
							vom LF an NB		Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation								
440	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	A	54
450	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Änderung	19124	17123	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration	2	Mitteilung zum weiteren	NB	LF		ZG-T14		Х	A	
470	IFTSTA AHB	Zählzeitdefinition Bestellungsantwort / -mitteilung	21043		GPKE Teil 3		vom LF an NB Bestellung einer Konfiguration	4	Vorgehen zur Bestellung Weiterleitung der Mitteilung	NB	LF		ZG-T47		Х	A	54
							vom LF an NB		zum weiteren Vorgehen zur Bestellung vom MSB der direkt betroffenen Lokation								
480	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	A	54
520	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	A	54
530	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	A	
535	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	A	54
540	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	A	54
550	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	A	54
560	ORDERS AHB	Bestellung Änderung	17121	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	A	54
570	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	A	54
580	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	A	54
1590	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfiguration	17130	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	A	54
2600	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfigurationsänderung	17118	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	A	54
1610	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	A	



Lfd. Nr.	АНВ	Possbroibung des Anuenden aufalle	Delitial	Doolst's a	Drozoschooch ac'h	Drozossachvitt av	Pozoichnung aus	Prozessschritt	Altion	Vommunikation	Kommunikation an	Zugadaus =	7uordaung	Envelope	Objekt	E -	Ø jihanta	API-Kennung
fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator		Repitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stron	gungew	API-Kennung
22620	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Konfigurationsänderung	19127	17118	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	7	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			Х	AS4	
22630	IFTSTA AHB	Bestellungsantwort / -mitteilung	21043		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	8	Antwort auf Bestellung	MSB	weiterer MSB		ZG-T47			Х	AS4	
22640	IFTSTA AHB	Bestellungsantwort / -mitteilung	21043		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	9	Antwort auf Bestellung	MSB	NB	-	ZG-T47			Х	AS4	
22650	IFTSTA AHB	Bestellungsantwort / -mitteilung	21043		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	10	Mitteilung über Gesamtvorgang	MSB	weiterer MSB		ZG-T47			Х	AS4	
22690	REQOTE AHB	Anfrage einer Konfiguration	35004		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	1	Anfrage einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	LF	MSB	ZO-T17				Х	AS4	
22700	QUOTES AHB	Angebot einer Konfiguration	15004		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	2	Angebot zur / Ablehnung der Anfrage	MSB	LF		ZG-T16			Х	AS4	
22710	IFTSTA AHB	Ablehnung der Anfrage	21033		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	2	Angebot zur / Ablehnung der Anfrage	MSB	LF		ZG-Z34			Х	AS4	
22720	ORDERS AHB	Bestellung Angebot einer Konfiguration	17131		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	3	Bestellung einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	LF	MSB		ZG-T24			х	AS4	
22730	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfiguration	17130		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	4	Bestellung einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	LF	MSB	ZO-T15				Х	AS4	
22740	ORDERS AHB	Bestellung Änderung Zählzeitdefinition	17123		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	4	Bestellung einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	LF	MSB	ZO-T15				Х	AS4	
22750	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Bestellung Konfiguration	19132	17130	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	5	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	MSB	LF		ZG-T14			Х	AS4	
22760	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Änderung Zählzeitdefinition	19124	17123	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	5	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	MSB	LF		ZG-T14			Х	AS4	
22770	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfiguration	17130		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	6	Bestellung einer Konfiguration für weiter betroffene Lokationen	MSB	weiterer MSB	ZO-T15				Х	AS4	
22780	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfigurationsänderung	17118		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	6		MSB	weiterer MSB	ZO-T15				Х	AS4	
22790	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Bestellung Konfiguration	19132	17130	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	7	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			х	AS4	
22800	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Konfigurationsänderung	19127	17118	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	7	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	weiterer MSB	MSB	-	ZG-T14			х	AS4	
22810	IFTSTA AHB	Bestellungsantwort / -mitteilung	21043		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	8	Antwort auf Bestellung	weiterer MSB	MSB		ZG-T47			Х	AS4	
22820	IFTSTA AHB	Bestellungsantwort / -mitteilung	21043		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	9	Antwort auf Bestellung	MSB	LF		ZG-T47			Х	AS4	
22830	IFTSTA AHB	Bestellungsantwort / -mitteilung	21043		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	10	Mitteilung über Gesamtvorgang	MSB	weiterer MSB		ZG-T47			Х	AS4	
22870	ORDERS AHB	Reklamation einer Konfiguration	17128		GPKE Teil 3		Reklamation einer Konfiguration vom NB an MSB	1	Reklamation einer Konfiguration	NB	MSB		ZG-T54			Х	AS4	
22880	ORDRSP AHB	Bearbeitungsstand Reklamation Konfiguration	19130		GPKE Teil 3		Reklamation einer Konfiguration vom NB an MSB	2	Bearbeitungsstand zur Reklamation	MSB	NB		ZG-T14			Х	AS4	
22890	ORDERS AHB	Reklamation einer Konfiguration	17128		GPKE Teil 3		Reklamation einer Konfiguration vom LF an MSB	1	Reklamation einer Konfiguration	LF	MSB		ZG-T54	-		Х	AS4	



	AUD	B	D. " C .	l b. to	B	D	n. da	D	al et	W 11 .11	W 11 .1			F	Obt. In t	-	ν <i>ι</i>	A DI "
d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfiden ifikator	t Reaktion auf Prüfident		Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	е	Objekteig enschaft	Stro	Übertra gungsw eg	API-Kennun
				ifikator				amm						g		Sparte		
00	ORDRSP AHB	Bearbeitungsstand Reklamation Konfiguration	19130		GPKE Teil 3		Reklamation einer Konfiguration vom LF an MSB	2	Bearbeitungsstand zur Reklamation	MSB	LF		ZG-T14			Х	AS4	
10	ORDERS AHB	Reklamation einer Konfiguration	17128		GPKE Teil 3		Reklamation einer Konfiguration vom MSB	1	Reklamation einer Konfiguration	MSB	weiterer MSB		ZG-T54			Х	AS4	
20	ORDRSP AHB	Bearbeitungsstand Reklamation Konfiguration	19130		GPKE Teil 3		Reklamation einer Konfiguration vom MSB	2	Bearbeitungsstand zur Reklamation	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			Х	AS4	
30	ORDERS AHB	Bestellung Beendigung einer Konfiguration	17129		GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom NB an MSB	1	Bestellung Beendigung einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	NB	MSB		ZG-T54			Х	AS4	
10	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Beendigung Konfiguration	19131		GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom NB an MSB	2	Antwort auf Bestellung	MSB	NB		ZG-T14			Х	AS4	
50	ORDERS AHB	Bestellung Beendigung einer Konfiguration	17129		GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom NB an MSB	3	Beendigung einer Konfiguration für weiter betroffene Lokationen	MSB	weiterer MSB		ZG-T54			Х	AS4	
60	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfigurationsänderung	17118		GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom NB an MSB	3	Beendigung einer Konfiguration für weiter betroffene Lokationen	MSB	weiterer MSB	ZO-T15				Х	AS4	
70	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Beendigung Konfiguration	19131	17129	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom NB an MSB	4	Antwort	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			Х	AS4	
80	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Konfigurationsänderung	19127	17118	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom NB an MSB	4	Antwort	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			Х	AS4	
10	ORDERS AHB	Bestellung Beendigung einer Konfiguration	17129		GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom LF an MSB	1	Bestellung Beendigung einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation		MSB		ZG-T54			Х	AS4	
20	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Beendigung Konfiguration	19131		GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom LF an MSB	2	Antwort auf Bestellung	MSB	LF		ZG-T14			Х	AS4	
30	ORDERS AHB	Bestellung Beendigung einer Konfiguration	17129	x	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom LF an MSB	3	Beendigung einer Konfiguration für weiter betroffene Lokationen	MSB	weiterer MSB		ZG-T54			Х	AS4	
)40	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfigurationsänderung	17118	x	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom LF an MSB	3	Beendigung einer Konfiguration für weiter betroffene Lokationen	MSB	weiterer MSB	ZO-T15				Х	AS4	
50	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Beendigung Konfiguration	19131	17129	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom LF an MSB	4	Antwort	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			Х	AS4	
60	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Konfigurationsänderung	19127	17118	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom LF an MSB	4	Antwort	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			Х	AS4	
90	ORDERS AHB	Bestellung Beendigung einer Konfiguration	17129	х	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren MSB an MSB	1	Bestellung Beendigung einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation		MSB		ZG-T54			Х	AS4	
00	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfigurationsänderung	17118	x	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren MSB an MSB	1	Bestellung Beendigung einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation		MSB	ZO-T15				Х	AS4	
10	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Beendigung Konfiguration	19131	17129	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren MSB an MSB	2	Antwort auf Bestellung	MSB	weiterer MSB		ZG-T14			Х	AS4	
20	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Konfigurationsänderung	19127	17118	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren MSB an MSB	2	Antwort auf Bestellung	MSB	weiterer MSB		ZG-T14			Х	AS4	
30	IFTSTA AHB	Bestellungsbeendigung	21044		GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren MSB an MSB	3	Information über die Beendigung einer Konfiguration	MSB	NB		ZG-T47			Х	AS4	
40	IFTSTA AHB	Bestellungsbeendigung	21044		GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren MSB an MSB	4	Information über die Beendigung einer Konfiguration	MSB	LF		ZG-T47			Х	AS4	
50	ORDERS AHB	Bestellung Beendigung einer Konfiguration	17129	x	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren MSB an MSB	5	Beendigung einer Konfiguration für weiter betroffene Lokationen	MSB	weiterer MSB	-	ZG-T54			Х	AS4	
.60	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfigurationsänderung	17118	х	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren MSB an MSB	5	Beendigung einer Konfiguration für weiter betroffene Lokationen	MSB	weiterer MSB	ZO-T15				Х	AS4	



																		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	Übertra gungsw eg	API-Kennung
23170	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Beendigung Konfiguration	19131	17129	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren MSB an MSB	6	Antwort	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			Х		AS4	
23180	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Konfigurationsänderung	19127	17118	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren MSB an MSB	6	Antwort	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			х		AS4	
23210	IFTSTA AHB	Bestellungsbeendigung	21044		GPKE Teil 3		Beendigung einer Konfiguration vom MSB	1	Information über die Beendigung einer Konfiguration	MSB	NB		ZG-T47			Х		AS4	
23220	IFTSTA AHB	Bestellungsbeendigung	21044		GPKE Teil 3		Beendigung einer Konfiguration vom MSB		Information über die Beendigung einer Konfiguration	MSB	LF		ZG-T47			Х		AS4	
23230	ORDERS AHB	Bestellung Beendigung einer Konfiguration	17129		GPKE Teil 3		Beendigung einer Konfiguration vom MSB		Beendigung einer Konfiguration für weiter betroffene Lokationen	MSB	weiterer MSB		ZG-T54			Х		AS4	
23240	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Beendigung Konfiguration	19131		GPKE Teil 3		Beendigung einer Konfiguration vom MSB	4	Antwort	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			Х		AS4	
23270	ORDERS AHB	Einrichtung Konfiguration Zuordnung LF von NB	17134		GPKE Teil 3		Einrichtung der Konfigurationen aufgrund einer Zuordnung eines LF zu einer Marktlokation bzw. Tranche		Einrichtung der Konfigurationen	NB	MSB	ZO-T15				х		AS4	
23280	ORDERS AHB	Einrichtung Konfiguration Zuordnung LF von MSB	17135		GPKE Teil 3		Einrichtung der Konfigurationen aufgrund einer Zuordnung eines LF zu einer Marktlokation bzw. Tranche		Einrichtung der Konfigurationen	MSB	weiterer MSB	ZO-T15				Х		AS4	
23330	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/konfiguration/		x	GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	1	Anweisung Steuerbefehl vom NB an MSB	NB	MSB			EZ-05		х		API	API00001
23340	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/initialZustand/		x	GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	1	Anweisung Steuerbefehl vom NB an MSB	NB	MSB			EZ-05		Х		API	API00001
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/vorleaufigePositiveAntwort/		/steuerbe fehl/konfi guration/ , /steuerbe fehl/initia lZustand/			Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen	MSB	NB			EZ-04		х		API	API00001
23360	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/vorleaufigeNegativeAntwo rt/		/steuerbe fehl/konfi guration/ , /steuerbe fehl/initia IZustand/			Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen	MSB	NB			EZ-04		Х		API	API00001
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/positiveAntwort/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	3	Antwort auf Anweisung	MSB	NB			EZ-04		Х		API	API00001
23380	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/negativeAntwort/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	3	Antwort auf Anweisung	MSB	NB			EZ-04		Х		API	API00001



																		Datent	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	API-Kennung
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/informationAnweisung/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	4	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des NB	MSB	LF			EZ-04		Х	/	API	API00002
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/positiveAntwort/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	5	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des NB	MSB	weiterer MSB	-		EZ-04		Х	/	API	AP100002
23410	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/negativeAntwort/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	5	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des NB	MSB	weiterer MSB			EZ-04		Х	/	API	AP100002
23420	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
23430	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)		Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des NB	MSB	MSB (weiterer)			EZ-05		Х	/	API	AP100002
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/information/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	8	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des NB	MSB	ÜNB		-	EZ-05		Х	/	API	API00002
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS)	/steuerbefehl/konfiguration/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B016)	1	Bestellung Steuerbefehl vom LF an MSB	LF	MSB			EZ-05		X	/	API	API00001
23460	Universalbestellprozess API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS)	/steuerbefehl/initialZustand/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)		Bestellung Steuerbefehl vom LF an MSB	LF	MSB			EZ-05		Х	/	λ PI	API00001
23470	Universalbestellprozess API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/vorleaufigePositiveAntwort/	r		GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen	MSB	LF			EZ-04		х	/	API	API00001
23480	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/vorleaufigeNegativeAntwort/	0		GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen	MSB	LF		-	EZ-04		Х	/	API	API00001
23490	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/positiveAntwort/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	3	Antwort auf Bestellung	MSB	LF			EZ-04		Х	/	API	API00001
23500	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/negativeAntwort/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	3	Antwort auf Bestellung	MSB	LF			EZ-04		Х	/	API	API00001



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	te te	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 eg	
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
30	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
540	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/information/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	6	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des LF	MSB	NB			EZ-05		X	API	API00002
550	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
560	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
570	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	
80	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	
590	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				X	AS4	
00	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			X	AS4	
10	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	
20	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	
30	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	
40	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	



																	Date	enformate Strom & Gas
fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	t 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	Übertra gungsw eg	API-Kennung
3650	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	
660	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	
670	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	
680	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	
690	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	
700	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					AS4	
3710 3720	INVOIC / REMADV AHB		33001		GPKE Teil 3 GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF Abrechnung Leistungen des	2	Antwort	LF	MSB		ZG-T31 ZG-T31				AS4 AS4	
730	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		GPKE Teil 3		Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF Abrechnung Leistungen des	2	Antwort	IF.	MSB		ZG-131 ZG-T31				AS4	
740	COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001		GPKE Teil 3		Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF Abrechnung Leistungen des	3	Mitteilung, dass die	MSB	LF		ZG-T46				AS4	
750	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	
760	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	
70	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	
80	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 -	AS4	
790	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF	6	Antwort	LF	MSB		ZG-T31				AS4	
10	INVOIC / REMADV AHB UTILMD AHB Strom	Abweisung Änderung Daten der NeLo	33002 55615	 x	GPKE Teil 3 GPKE Teil 4		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF Stammdatenänderung vom NB		Änderung vom NB an LF	LF NB	MSB	 ZO-T1	ZG-T31				AS4 AS4	
320	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MeLo	55620	x	GPKE Teil 4		(verantwortlich) ausgehend Stammdatenänderung vom NB		Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1					AS4	
330	UTILMD AHB Strom	Änderung der Lokationsbündelstruktur	55175	x	GPKE Teil 4		(verantwortlich) ausgehend Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1				Х -	AS4	
340	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	
50	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	
860	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der TR	55617	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1				Х -	AS4	



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	E 6	ν κ Ühertra	API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr	AKCOT	Kommunikation von	Kommunikation an	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun	enschaft	e Stroi	gungsw	API-Kennung
		Artwebservice (Art)		ifikator				amm					Geschartsvorran	g		Spart	eg	
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	х	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	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1			OE-01	Х	AS4	
4010	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der TR	55629	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	
4040	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MeLo	55632	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom NB an MSB		MSB	ZO-T1					AS4	
4045	UTILMD AHB Strom	Änderung Paket-ID der MaLo	55691	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom NB an MSB		MSB	ZO-T1				Х	AS4	
4050	UTILMD AHB Strom		55633		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung		NB	-	ZG-T1				AS4	
4060	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Lokationsbündelstruktur			GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung		NB		ZG-T1				AS4	
	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo			GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung		NB	-	ZG-T1				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	



																		Datenf	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
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	
4110	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	
4115	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	6	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	
4145	UTILMD AHB Strom	Änderung Paket-ID der MaLo	55691	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	8	Änderung vom NB an ÜNB	NB	ÜNB	ZO-T1				х		AS4	
4150	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	
4155	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	
4160	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	10	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	NB	ÜNB	-	ZG-T43			Х		AS4	
4170	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	x	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	
4210	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	3	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	LF	NB		ZG-T43			Х		AS4	
4220	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	
4230	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			
24270		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum berechtigt, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	9	Rückmeldung auf Änderung	ÜNB	LF					Х			
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	x	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	x	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	



. Nr.	AHB	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfiden		Prozessbeschreibu		Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	om	Überti	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	gungs eg	v
0	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55640	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1			OE-05	X	AS4	
30	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	
40	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der Tranche	55642	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1			OE-04	Х	AS4	
50	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MeLo	55643	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1				Х	AS4	
50	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	
70	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	
80	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	
90	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	
100	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	
10	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			X	AS4	
20	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			X	AS4	
30	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	3	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	MSB	NB		ZG-T43			X	AS4	
40	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der NeLo	55649	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom MSB an LF	MSB	LF	ZO-T1		-		Х	AS4	
50	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	
160	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55650	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom MSB an LF	MSB	LF	ZO-T1			OE-05	Х	AS4	
170	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der SR	55651	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom MSB an LF	MSB	LF	ZO-T1				Х	AS4	
180	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	
190	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	
500	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der NeLo	55654		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung		MSB		ZG-T1				AS4	
10	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung / Anfrage Daten der individuellen Bestellung	55555	55553	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung		MSB		ZG-T1			Х	AS4	
20	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55655		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung		MSB		ZG-T1				AS4	
30	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55656	55651	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung		MSB		ZG-T1			Х	AS4	
540	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	
550	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	



l. Nr. AHB	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfider	nt Reaktion	Prozessbeschreibu	u Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	om te	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 Strom Sparte	gungsv eg	,
60 IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	6	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	MSB	LF		ZG-T43			X	AS4	
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	
580 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	
90 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	
000 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	
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	
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	
030 UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der NeLo	55664	55659	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	8	Rückmeldung auf Änderung	weiterer MSB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
540 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			X	AS4	
550 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	
060 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			X	AS4	
570 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			X	AS4	
0580 UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MeLo	55669	55663	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	8	Rückmeldung auf Änderung	weiterer MSB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
690 IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	9	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	MSB	weiterer MSB		ZG-T43			Х	AS4	
710 UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55684	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	11	Änderung vom MSB an ÜNB	MSB	ÜNB	ZO-T1			OE-05	Х	AS4	
720 UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der Tranche	55686	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	11	Änderung vom MSB an ÜNB	MSB	ÜNB	ZO-T1			OE-04	Х	AS4	
730 UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55685	55684	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	12	Rückmeldung auf Änderung	ÜNB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
740 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	
750 IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	13	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	MSB	ÜNB		ZG-T43			Х	AS4	
80	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		
90	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					X		
	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					X		
10	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		



																		Datemo	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	Sparte Strom	_ 0	Übertra gungsw eg	API-Kennung
24820		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			-
24830		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		-	-
24840		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			-
24850		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		-	-
24860		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			-
24880	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten zur NeLo	55621		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	l	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an NB	LF	NB	ZO-T1				Х		AS4	-
24890	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	-
24900	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	-
24910	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	-
24920	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	-
24930	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	-
24940	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	-
24950	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	-
24955	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	-
24960	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	2	Bestellung	NB	LF		ZG-T43			Х			-
24970	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten zur NeLo	55633		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1				Х	,	AS4	-
24980	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	-
24990	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	-



																		Datento	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	Objekteig enschaft	Sparte Strom		Öbertra gungsw eg	API-Kennung
25000	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	1	\S4 ·	
25010	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	
25030	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	- 1	AS4	
25035	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	-
25040	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	4	Bearbeitungsstand zur Bestellung	NB	MSB		ZG-T43			Х		AS4	-
25050	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55689		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom ÜNB an NB	ÜNB	NB	ZO-T1			OE-05	Х	/	AS4	-
5055	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung (Anfrage Paket-ID der MaLo	55692		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom ÜNB an NB	ÜNB	NB	ZO-T1				Х		\\$4	
25060	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	6	Bearbeitungsstand zur Bestellung	NB	ÜNB		ZG-T43			Х		\S4 ·	-
5080	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	NB	LF	ZO-T1			OE-01	Х	/	\S4 ·	-
25090	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	NB	LF	ZO-T1				Х	/	AS4 -	-
25100	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an LF (verantwortlich)	2	Bearbeitungsstand zur Bestellung	LF	NB		ZG-T43			х		AS4	
25110	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	1	AS4	-
25120	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an LF (verantwortlich)	4	Bearbeitungsstand zur Bestellung	LF	MSB		ZG-T43			х	/	\S4 ·	
25130		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		-	-
25140		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			-
25160	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	/	AS4	
25180	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	1	AS4	
25190	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55645		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1			OE-05	Х	/	AS4 -	



																	Datent	formate Strom & Gas
.fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	Sparte Strom	Übertra gungsw eg	API-Kennung
25200	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55646		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1				Х	 AS4	
25210	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der Tranche	55647		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1			OE-04	Х	 AS4	
25220	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MeLo	55648		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1				Х	 AS4	
25230	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	2	Bearbeitungsstand zur Bestellung	MSB	NB		ZG-T43			х	 AS4	
25240	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der NeLo	55654		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an MSB	LF	MSB	ZO-T1	-			Х	 AS4	
25250	UTILMD AHB Strom	Anfrage Daten der individuellen Bestellung	55555		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an MSB	LF	MSB		ZG-T55			Х	 AS4	
25260	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55655		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an MSB	LF	MSB	ZO-T1			OE-05	Х	 AS4	
25270	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55656		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an MSB	LF	MSB	ZO-T1	-			Х	 AS4	
25280	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der Tranche	55657		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an MSB	LF	MSB	ZO-T1			OE-04	Х	 AS4	
25290	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MeLo	55658		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an MSB	LF	MSB	ZO-T1				х	 AS4	
25300	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	4	Bearbeitungsstand zur Bestellung	MSB	LF		ZG-T43			Х	 AS4	
25310	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der NeLo	55664		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom weiteren MSB an MSB	weiterer MSB	MSB	ZO-T1				Х	 AS4	
25320	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	
25330	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55665		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom weiteren MSB an MSB	weiterer MSB	MSB	ZO-T1			OE-05	Х	 AS4	
25340	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55666		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom weiteren MSB an MSB	weiterer MSB	MSB	ZO-T1				Х	 AS4	
25350	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der Tranche	55667		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom weiteren MSB an MSB	weiterer MSB	MSB	ZO-T1			OE-04	Х	 AS4	
25360	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MeLo	55669		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom weiteren MSB an MSB	weiterer MSB	MSB	ZO-T1				х	 AS4	
25370	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	6	Bearbeitungsstand zur Bestellung	MSB	weiterer MSB		ZG-T43			Х	 AS4	
25380	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	



															Datent	rmate Strom & Gas
Beschreibung des Anwendungsfalls aus		Reaktion	Prozessbeschreibu Proze	essschritt aus Bezeichnung aus	Prozessschrit	t Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert		uo W	rte 3as	Übertra	API-Kennung
dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng Kapit	tel Sequenzdiagramm	aus				einem Objekt	einem	e	enschaft	Str	Spar	gungsw	
API-Webservice (API)		Prüfident ifikator			Sequenzdiagi amm					Geschäftsvorfall	Zuordnun	1	arte		eg	
		IIIKatui			dillill						В		Sp			
Pit I will not for four Patricks	55607		CDVE To II A	Post all and	-	Postall and in a North and	ÜND	NACD.		70.755					101	
Rückmeldung/Anfrage Daten der Tranche	55687		GPKE Teil 4	Bestellung zur Stammdatenänderung an MS	p /	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom ÜNB	ÜNB	MSB		ZG-T55			X		AS4	
Trancile				(verantwortlich)	В	an MSB										
				(Constructions,												
Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4	Bestellung zur	8	Bearbeitungsstand zur	MSB	ÜNB		ZG-T43			Х		AS4	
				Stammdatenänderung an MS	В	Bestellung										
United the Children of the Children			CDVE T. 'L 4	(verantwortlich)		Bookell on the State of	NID.	ÜND					\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			
Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit			GPKE Teil 4	Bestellung zur Stammdatenänderung an ÜN	_ ¹	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an	NB	ÜNB					X		-	
wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.				(verantwortlich)	٦	ÜNB										
				,												
Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein			GPKE Teil 4	Bestellung zur	2	Bearbeitungsstand zur	ÜNB	NB					Х		-	
Stammdatum verantwortlich, somit				Stammdatenänderung an ÜN	В	Bestellung										
wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.				(verantwortlich)												
Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein			GPKE Teil 4	Bestellung zur	3	Bestellung einer Änderung	LF	ÜNB					х			
Stammdatum verantwortlich, somit			OF RE TEN 4	Stammdatenänderung an ÜN	В	von Stammdaten vom LF an		OND								
wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.				(verantwortlich)		ÜNB										
Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein			GPKE Teil 4	Bestellung zur	4	Bearbeitungsstand zur	ÜNB	LF					X			
Stammdatum verantwortlich, somit				Stammdatenänderung an ÜN	В	Bestellung										
wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.				(verantwortlich)												
Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein			GPKE Teil 4	Bestellung zur	5	Bestellung einer Änderung	MSB	ÜNB					Х		_	
Stammdatum verantwortlich, somit				Stammdatenänderung an ÜN	В	von Stammdaten vom MSB										
wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.				(verantwortlich)		an ÜNB										
Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein			GPKE Teil 4	Bestellung zur	6	Bearbeitungsstand zur	ÜNB	MSB					X			
Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.				Stammdatenänderung an ÜN (verantwortlich)	В	Bestellung										
wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.				(verantworthich)												
Stammdaten BK-Treue	55670	х	GPKE Teil 4	Stammdaten zur	1	Stammdaten Bilanzkreistreue	NB	ÜNB					Х		AS4	
				Bilanzkreistreue												
Rückmeldung auf Stammdaten BK-Treue	55671	55670	GPKE Teil 4	Stammdaten zur	2	Rückmeldung auf	ÜNB	NB		ZG-T1			Х		AS4	
	24247		00//5 7 11 4	Bilanzkreistreue		Stammdaten		Cara		70.740	_		.,			
Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4	Stammdaten zur Bilanzkreistreue	3	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	NB	ÜNB		ZG-T43			X		AS4	
Anfrage Stammdaten (Strom)	17132		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	1	Geschäftsdatenanfrage	LF	NB	ZO-T15				Х		AS4	
Anfrage Stammdaten (Strom)	17132		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	1	Geschäftsdatenanfrage	MSB	NB	ZO-T15				Х		AS4	
Anfrage vom MSB Gas	17104		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	1	Geschäftsdatenanfrage	MSB (Gas)	NB (Strom)	ZO-T15				Х		AS4	
Antwort auf GDA verb. MaLo	55035		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort	NB	LF		ZG-T2			X			
Antwort auf GDA Antwort auf GDA erz. MaLo	55060 55095		GPKE Teil 4 GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort Antwort	NB NB	MSB LF		ZG-T2 ZG-T2			X			
	55194		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	2		NB (Strom)	MSB (Gas)		ZG-T2			X			
Ablehnung der Anfrage vom MSB Gas	19104		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort	NB (Strom)	MSB (Gas)		20 12			X			
							, ,	, ,								
Ablehnung der Anfrage Stammdaten	19101		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort	NB	MSB	-	ZG-T14			Х		AS4	
Abbelon and a Aufore Chance date	40404		CDVE T. 'L 4	Cook "Rode to confirm		A . 1	NID.	l.e.		70 744					164	
Ablehnung der Anfrage Stammdaten	19101		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort	NB	LF	-	ZG-T14			X		M34	
	17102		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	3		LF	MSB	ZO-T15				Х			
	19102		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	4		MSB	LF		ZG-T14			X			
Lastgang Messlokation,	13018		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	LF		ZG-T32			X		A54	
Netzkoppelpunkt, Netzlokation Lastgang Messlokation,	13018		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	NB		ZG-T32			Х		AS4	
Netzkoppelpunkt, Netzlokation				Sessions				1=					^			
Zählerstand (Strom)	13017		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	NB		ZG-T32			Х			
	13017		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	4		MSB	LF		ZG-T32			Х			-
	13019		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	NB		ZG-T32			X			
Energiemenge (Strom) Energiemenge u. Leistungsmax. (Strom)	13019		GPKE Teil 4 GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort Antwort	MSB MSB	LF NB		ZG-T32 ZG-T32			X		AS4 AS4	
Energiemenge a. Leistangsmax. (50001)	13310		O. RE IGHT	Geschartsdateriannage	ľ	, arewore				25.132			^			
Energiemenge u. Leistungsmax. (Strom)	13016		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	LF	-	ZG-T32			х		AS4	
	10000		0005 7 11 1	6		<u> </u>							l			
Lastgang Marktlokation, Transhe	13025		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	4		MSB	NB LF		ZG-T32 ZG-T32			X			
Lastgang Marktlokation, Tranche EnFG Informationen	13025 21045		GPKE Teil 4 GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage Übermittlung von Informatio	nen 1	Antwort Information	MSB LF	NB	ZO-T11	ZG-132			X		AS4 AS4	
Zin o mormadonen	21040		O. RE IGHT	Socialition of the control of the co		ormadon	_		20 111				^			
Übermittlung Kommunikationsdaten	37000		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informatio	nen 1	Information	LF	LF					Х		AS4	
des LF																
_	37000		GPKE Teil 4	Übermittlung von Informatio	nen 1	Information	LF	NB					Х		AS4	
	des LF	des LF Übermittlung Kommunikationsdaten 37000	des LF Übermittlung Kommunikationsdaten 37000	des LF Übermittlung Kommunikationsdaten 37000 GPKE Teil 4	des LF Übermittlung Kommunikationsdaten 37000 GPKE Teil 4 Übermittlung von Information	des LF	des LF	des LF Übermittlung Kommunikationsdaten 37000 GPKE Teil 4 Übermittlung von Informationen 1 Information LF	des LF Ubermittlung Kommunikationsdaten 37000 GPKE Teil 4 Ubermittlung von Informationen 1 Information LF NB	des LF Ubermittlung Kommunikationsdaten 37000 GPKE Teil 4 Übermittlung von Informationen 1 Information LF NB	des LF Ubermittlung Kommunikationsdaten 37000 GPKE Teil 4 Ubermittlung von Informationen 1 Information LF NB	des LF Ubermittlung Kommunikationsdaten 37000 GPKE Teil 4 Ubermittlung von Informationen 1 Information LF NB	des LF Ubermittlung Kommunikationsdaten 37000 GPKE Teil 4 Ubermittlung von Informationen 1 Information LF NB	des LF Ubermittlung Kommunikationsdaten 37000 GPKE Teil 4 Übermittlung von Informationen 1 Information LF NB X	des LF Ubermittlung Kommunikationsdaten 37000 GPKE Teil 4 Ubermittlung von Informationen 1 Information LF NB X	des LF Ubermittlung Kommunikationsdaten 37000 GPKE Teil 4 Ubermittlung von Informationen 1 Information LF NB X AS4



Lfd. Nr. AHB	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfiden	t Reaktion	Prozessbeschreibu Proze	essschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	E 0	& Übertra	API-Kennung
LIU. NI.	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng Kapit		Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	ARION	ROHIHIUMRATION VOI	Rommunikation an	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stror Spart	gungsw	Arricelliung
25800 PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten	37000		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	LF	MSB					Х	AS4	
25810 PARTIN AHB	des LF Übermittlung Kommunikationsdaten	37000		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	LF	ÜNB					Х	AS4	
25820 PARTIN AHB	des LF Übermittlung Kommunikationsdaten	37001		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen		Information	NB	I.F.					Х	AS4	
25830 PARTIN AHB	des NB	37001							NB	MSB							
	Übermittlung Kommunikationsdaten des NB			GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen		Information				-					
25840 PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des NB	37001		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen		Information	NB	NB					Х	1.0.	
25850 PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des NB	37001		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen		Information	NB	BKV					Х	AS4	
25860 PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des NB	37001		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	NB	ВІКО					Х	AS4	
25870 PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des NB	37001		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	NB	ÜNB					Х	AS4	
25880 PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des MSB	37002		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	MSB	NB					Х	AS4	
25890 PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten	37002		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	MSB	LF					Х	AS4	
25900 PARTIN AHB	des MSB Übermittlung Kommunikationsdaten	37002		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	MSB	ÜNB					Х	AS4	
25910 PARTIN AHB	des MSB Übermittlung Kommunikationsdaten	37002		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	MSB	MSB					Х	AS4	
25920 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	
25940 PARTIN AHB	des BKV Übermittlung Kommunikationsdaten	37003		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen		Information	BKV	BIKO					Х	AS4	
	des BKV	37003						Information	BKV	ÜNB							
25950 PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des BKV			GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen									^		
25960 PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des BIKO	37004		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	BIKO	NB					Х	AS4	
25970 PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des BIKO	37004		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	BIKO	BKV					X	AS4	
25980 PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des BIKO	37004		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	ВІКО	ÜNB					Х	AS4	
25990 PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des ÜNB	37005		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	ÜNB	NB					Х	AS4	
26000 PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des ÜNB	37005		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	ÜNB	LF					Х	AS4	
26010 PARTIN AHB	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	
26030 PARTIN AHB	des ÜNB Übermittlung Kommunikationsdaten	37005		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	ÜNB	MSB					Х	AS4	
26040 PARTIN AHB	des ÜNB Übermittlung Kommunikationsdaten	37006		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	ESA	MSB					Х	AS4	
26080 UTILMD AHB Strom	des ESA Anfrage nach Stornierung	55022		GPKE Teil 4 GPKE	E Teil 4 Kap. 5				Beteiligte wie bei	Beteiligte wie bei		ZG-T26			Х	AS4	
									Ursprungsnachricht	Ursprungsnachricht							
26090 UTILMD AHB Strom	Bestätigung Anfrage Stornierung	55023		GPKE Teil 4 GPKE	E Teil 4 Kap. 5				Empfänger einer Stornierungsanfrage	Sender einer Stornierungsanfrage		ZG-T1			Х	AS4	
26100 UTILMD AHB Strom	Ablehnung Anfrage Stornierung	55024		GPKE Teil 4 GPKE	E Teil 4 Kap. 5				Empfänger einer Stornierungsanfrage	Sender einer Stornierungsanfrage		ZG-T1			Х	AS4	
30000 UTILMD AHB Strom	Kündigung MSB	55039		WiM Strom Teil 1		Kündigung Messstellenbetrieb	1	Kündigung	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	ZO-F1				Х	AS4	
30010 UTILMD AHB Strom	Bestätigung Kündigung MSB	55040		WiM Strom Teil 1		Kündigung Messstellenbetrieb	2	Antwort der Kündigung	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)		ZG-T1			Х	AS4	
30020 UTILMD AHB Strom	Ablehnung Kündigung MSB	55041		WiM Strom Teil 1		Kündigung Messstellenbetrieb	2	Antwort der Kündigung	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)		ZG-T1			Х	AS4	
30050 UTILMD AHB Strom	Anmeldung MSB	55042		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	1	Anmeldung	MSBN	NB	ZO-F1				Х	AS4	
30060 UTILMD AHB Strom 30070 UTILMD AHB Strom	Bestätigung Anmeldung MSB Ablehnung Anmeldung MSB	55043 55044		WiM Strom Teil 1 WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb Beginn Messstellenbetrieb		Antwort auf Anmeldung Antwort auf Anmeldung	NB NB	MSBN MSBN		ZG-T1 ZG-T1			X	AS4 AS4	



																		ntenformate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfiden ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	gungs eg	ra API-Kennung w
30080	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21007		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	3	Information über vorläufige Anmeldebestätigung	NB	MSBA	ZO-T11				Х	AS4	
30090	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21007		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	4	Information über vorläufige Anmeldebestätigung	NB	LF	ZO-T11				Х	AS4	
30120	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21009		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	7	Mitteilung über Gesamtvorgang	MSBN	NB	ZO-T11				Х	AS4	
0130	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21010		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	7	Mitteilung über Gesamtvorgang	MSBN	NB	ZO-T11				Х	AS4	
0140	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21011		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	8	Antwort auf Mitteilung über Gesamtvorgang	NB	MSBN	-	ZG-T45	-		Х	AS4	
0150	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21012		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	8	Antwort auf Mitteilung über Gesamtvorgang	NB	MSBN		ZG-T45			Х	AS4	
210	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21011		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	14	Information über Scheitern der Zuordnung	NB	MSBA	ZO-T11				Х	AS4	
)220	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21011		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	15	Information über Scheitern der Zuordnung	NB	LF	ZO-T11				Х	AS4	
0230	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	16	Mitteilung über das Scheitern des Gesamtvorgangs	NB	MSBN	ZO-T11				Х	AS4	
0240	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	16	Mitteilung über das Scheitern des Gesamtvorgangs	NB	MSBN	ZO-T11				Х	AS4	
0250	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	17		NB	MSBA	ZO-T11				Х	AS4	
0260	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	18	Information über Scheitern der Zuordnung	NB	LF	ZO-T11				Х	AS4	
270	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	
)280	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	
)290	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	
0300	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	
0310	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	
0320	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	
0330	ORDERS AHB	Weiterverpflichtung	17002		WiM Strom Teil 1		Ende Messstellenbetrieb	5	Weiterverpflichtung des MSB	NB	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	ZO-T15				Х	AS4	
0340	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	
350	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	
360	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	
0420	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21010		WiM Strom Teil 1		Verpflichtung gMSB	3	Bestätigung der Übernahme des Messstellenbetriebes	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	NB	ZO-T11				Х	AS4	
)430	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	
1490	ORDERS AHB	Anzeige Gerätewechselabsicht	17009		WiM Strom Teil 1		Gerätewechsel	1	Anzeige Geräte- wechselabsicht	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)		ZO-T15				Х	AS4	
0500	ORDRSP AHB	Bestätigung Gerätewechselabsicht	19015		WiM Strom Teil 1		Gerätewechsel	2	Antwort	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)		ZG-T14			Х	AS4	



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	<u> </u>	ຮ Übertra	API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus				einem Objekt	einem	е	enschaft	Stro	gungsw	, a community
		API-Webservice (API)		Prüfident ifikator				Sequenzdiagr amm					Geschäftsvorfall	Zuordnun		Sparte Stro	eg	
0510	ORDRSP AHB	Ablehnung Gerätewechselabsicht	19016		WiM Strom Teil 1		Gerätewechsel	2	Antwort	MSB (entspricht MSBA	MSB (entspricht MSBN		ZG-T14				AS4	
5510	ORDROF AND	Asiemiting derateweurserassicht	15010		WIWI Stroll Tell 1		derateweeriser		Aitwort	am Objekt Messlokation)			20-114				- 434	
0520	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	
0540	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	
0550	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21036		WiM Strom Teil 1		Gerätewechsel	6	Zeitpunkt des Geräteausbaus	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	ZO-T11				х	AS4	
0580	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	
0590	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	
0600	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	
0610	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	
0620	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	
0630	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017		WiM Strom Teil 1		Geräteübernahme	5		1	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)			EZ-01		х	AS4	
0660	ORDERS AHB	Beauftragung Änderung Technik	17003		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom NB an MSB	1	Beauftragung Änderung	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	ZO-T15				х	AS4	
0670	ORDRSP AHB	Bestätigung Auftrag Änderung Technik	19005		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom NB an MSB	2	Antwort	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	NB		ZG-T14			Х	AS4	
0680	ORDRSP AHB	Ablehnung Auftrag Änderung Technik	19006		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom NB an MSB	2	Antwort	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	NB		ZG-T14			х	AS4	
0710	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21027		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom NB an MSB	5		MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	NB	ZO-T11				х	AS4	
0720	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	
0730	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	
0740	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	
0770	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21025		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom LF an MSB	5	_	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	LF	ZO-T11				х	AS4	
0780	IFTSTA AHB	Vorabinformation	21029		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau einer mME in eine bestehende Messlokation	1		MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	LF	ZO-T11				х	AS4	
0790	IFTSTA AHB	Vorabinformation	21029		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	1		MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht wMSB am Objekt Messlokation)	ZO-T11				х	AS4	
0800	IFTSTA AHB	iMS-Ersteinbauzust.	21030		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	2			MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)		ZG-T11			х	AS4	
0810	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	
0820	IFTSTA AHB	Vorabinformation	21029		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	3		MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	LF	ZO-T11				х	AS4	
0830	IFTSTA AHB	Vorabinformation	21029		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	4	Vorabinformation zum		NB	ZO-T11				х	AS4	



l. 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	om te	ğ Über	tra API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfiden ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm				einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stro Spart	gung eg	ŭ
50	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	
30	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	
90	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21027		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	10	Information kein Gerätewechsel auf iMS	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	NB	ZO-T11				Х	AS4	
900	PRICAT AHB	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	
10	QUOTES AHB	Angebot Abrechnung Messstellenbetrieb MSB	15002		WiM Strom Teil 1		Angebot zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den MSB	1	Angebot zur Rechnungs- abwicklung des Messstellenbetriebes über den LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF	ZO-T18				Х	AS4	
20	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	
30	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			X	AS4	
50	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	
60	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	
70	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	
30	REQOTE AHB	Anfrage Rechnungsabwicklung MSB über LF	35002		WiM Strom Teil 1		Anfrage zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF	1	Anfrage Rechnungs- abwicklung des Messstellenbetriebes über den LF	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ZO-T17				Х	AS4	
90	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	
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	AS4	
0	ORDERS AHB	Bestellung Rechnungsabwicklung MSB über LF	17005		WiM Strom Teil 1		Anfrage zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF	3	Antwort Angebot	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T24			Х	AS4	
20	IFTSTA AHB	Antwort auf das Angebot	21032		WiM Strom Teil 1		Anfrage zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF	3	Antwort Angebot	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T27			Х	AS4	
30	ORDERS AHB	Beendigung Rechnungsabwicklung MSB über LF	17006		WiM Strom Teil 1		Beendigung Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF	1	Beendigung Rechnungs- abwicklung des Messstellenbetriebes über den LF	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ZO-T15	-			Х	AS4	
40	ORDRSP AHB	Bestätigung Beendigung Rechnungsabwicklung MSB	19009		WiM Strom Teil 1		Beendigung Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF	2	Antwort auf Beendigung	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF		ZG-T14			Х	AS4	
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	AS4	



																	_	Datento	ormate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	Sparte Strom	Spa	Übertra gungsw eg	API-Kennung
31060	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	/	AS4	
31070	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		AS4	
31080	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		AS4	
31090	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	,	AS4	
31110	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		AS4	
31120	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	/	AS4	
31130	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	/	AS4	
31140	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		AS4	
31150	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	1	AS4	
31160	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	1	AS4	
31170	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	/	AS4	
31180	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		WiM Strom Teil 1		Abrechnung von Dienstleistungen	3	Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation oder gMSB am Objekt Messlokation)		ZG-T21			Х		AS4	
31190	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			Х	/	AS4	
31200	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	1	AS4	
31210	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 –			Х	1	AS4	
31220	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	
31230	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	
31240	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			Х		AS4	



fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Priifidant	Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Frweitert	Objekteig	ه اع) & Ühertra	API-Kennung
iu. Mi.	Alle	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	ANUOII	ROTHING HEAD TO THE PARTY OF TH	ROHIHUHRALIOH AH	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun	enschaft	Sparte Stror	gungsw	Arremining
1250	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb	2	Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am		ZG-T31				AS4	
							mit iMS gegenüber dem NB				Objekt Marktlokation)							
1260	COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB		Mitteilung, dass die ursprüngliche Rechnung korrekt war	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)			ZG-T46	-		Х	AS4	
1270	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	4	Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			X	AS4	
1280	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	4	Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			х	AS4	
1290	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	4	Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			х	AS4	
1300	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	5	Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB		ZG-T21			х	AS4	
1310	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	6	Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			х	AS4	
1315	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	-		Х	AS4	
1320	INSRPT AHB	Störungsmeldung	23001		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	1	Meldung einer Störung	Störungsmelder	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	ZO-T12				х	AS4	
1330	INSRPT AHB	Ablehnung	23003		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	2	Antwort	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	Störungsmelder		ZG-T44			х	AS4	
1340	INSRPT AHB	Bestätigung	23004		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	2	Antwort	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	Störungsmelder		ZG-T44	-		х	AS4	
1350	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23005		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	3	Information über Störung an Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ZO-T12		-		х	AS4	
1360	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23011		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	4	Information über Störung an betroffener Marktlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB	ZO-T12		-		х	AS4	
1370	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23011		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	5	Information über Störung an betroffener Marktlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF	ZO-T12		-		х	AS4	
1380	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23011		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	6	Information über Störung an betroffener Marktlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ÜNB	ZO-T12		-		х	AS4	
1390	INSRPT AHB	Ergebnisbericht	23008		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	7	Mitteilung Ergebnis	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	Störungsmelder		ZG-T44	-		х	AS4	
1400	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23009		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	8	Information über Ergebnis an Messlokation		MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T44	-		х	AS4	
1410	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	
1420	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	
1430	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	
1440	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	
1450	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	
	UTILTS AHB zur Berechnungsformel	Berechnungsformel	25001		WiM Strom Teil 2		Übermittlung der Berechnungsformel	4	Berechnungsformel	NB	LF	ZO-T31				Х	AS4	
	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	



. Nr.	АНВ				Prozessbeschreibu		Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	rte	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 g	enschaft	Sparte Strom Sparte	gungs	w
000	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 am Objekt	ZO-T14 und ZO-T21				Х	AS4	
20	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	
30	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		X	AS4	
40	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	
550	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	
560	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	
70	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	
580	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	
590	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	-			X	AS4	
600	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	
510	MSCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche	13025		WiM Strom Teil 2		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	2	Wert (Marktlokation / Messlokation) an LF	MSB (entspricht dem MSB am Objekt Marktlokation)	LF	ZO-T14 und ZO-T21				X	AS4	
520	MSCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche	13025		WiM Strom Teil 2		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	3	Wert (Marktlokation) an ÜNI	MSB (entspricht dem MSB am Objekt Marktlokation)		ZO-T14 und ZO-T21				X	AS4	
660	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	
70	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)		-	ZG-T14				AS4	
90	ORDERS AHB ORDRSP 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	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)		ZG-T14	-			AS4	
10	ORDRSP AHB	Ablehnung Anforderung Werte Ablehnung Anforderung Werte	19007		WiM Strom Teil 2 WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom NB Anforderung Wert vom NB	6	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses Bearbeitungsstand bei	Objekt Messlokation) MSB (entspricht MSB am	Objekt Marktlokation)		ZG-T14 ZG-T14				AS4	
30	ORDERS AHB	Anforderung von Werten	17004		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom LF	1	Beendigung des Prozesses Anforderung Wert	Objekt Marktlokation)	MSB (entspricht MSB am	ZO-T15					AS4	
,U	ONDERS AND	Amoruerung von werten	17004		vviivi Stroiii Teli 2		Amoraerang Wert vom LF		Amoraciang wert	Lf	Objekt Marktlokation)	20-113		_	-	^ -	A34	-



																		Datenfo	ormate Strom & Gas
fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Spar	Übertra gungsw eg	API-Kennung
31740	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	
31760	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	
31770	ORDRSP AHB	Ablehnung Anforderung Werte	19007		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom LF	5	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T14			х		AS4	
1780	ORDRSP AHB	Ablehnung Anforderung Werte	19007		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom LF	6	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF		ZG-T14			Х		AS4	
1800	ORDERS AHB	Anforderung von Werten	17004		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom MSB der Marktlokation	1	Anforderung Wert einer Messlokation	' '	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	ZO-T15				Х		AS4	
31810	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 Marktlokation)		ZG-T14			Х		AS4	
31880	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom NB	1	Reklamation Wert	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T15	Wenn RFF+ACW vorh. ZG-T41			х		AS4	
1890	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom NB	2	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB		ZG-T14			Х		AS4	
31920	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom NB	5	Reklamation Wert einer Messlokation		MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T15	Wenn RFF+ACW vorh. ZG-T41			х		AS4	
1930	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom NB	6	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T14			х		AS4	
31940	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom NB	7	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB		ZG-T14			Х		AS4	
1970	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom LF	1	Reklamation Wert	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T15	vorh. ZG-T41			Х		AS4	
1980	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom LF	2	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF		ZG-T14			Х		AS4	
32010	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom LF	5	Reklamation Wert einer Messlokation		MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T15	vorh. ZG-T41			х		AS4	



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls au	s Prüfiden	t Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	E a	° Übertra	API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator		Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm		Normalineation von	Rommann and an	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e	enschaft	Sparte Stroi	gungsw	AI FREIIII G
020	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom LF	6	Bearbeitungsstand bei	MSB (entspricht MSB am	MSB (entspricht MSB am		ZG-T14			x	AS4	
		-							Beendigung des Prozesses	Objekt Messlokation)	Objekt Marktlokation)							
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.	Wenn RFF+ACW vorh. ZG-T41			X	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)	ZO-T15 	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			х	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			X	AS4	
200	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		MSB der Marktlokation stellt selbst Reklamationsbedarf fest	4	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T14			х	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			х	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	
300	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017		WiM Strom Teil 2		Übermittlung von Zählerständen vom LF	1	Zählerstand (Messlokation)	LF	MSB (Messlokation)			EZ-01		Х	AS4	
320	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017		WiM Strom Teil 2		Übermittlung von Zählerständen vom NB	1	Zählerstand (Messlokation)	NB	MSB (Messlokation)			EZ-01		Х	AS4	
360	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Strom Teil 2		Stornierung von Zählerständen vom LF	1	Stornierung	LF	MSB (Messlokation)		ZG-T32			Х	AS4	
380	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Strom Teil 2		Stornierung von Zählerständen vom NB	1	Stornierung	NB	MSB (Messlokation)	-	ZG-T32				AS4	
400	MSCONS AHB	Werte nach Typ 2	13027		WiM Strom Teil 2		Übermittlung von Werten nach Typ 2 vom MSB an NB oder LF	1	Werte an NB	MSB	NB			EZ-03		Х	AS4	
410	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	
420	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	
430	QUOTES AHB	Angebot zur Anfrage von Werten	15003		WiM Strom Teil 2		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	2	Angebot zur / Ablehnung der Anfrage	MSB	ESA		ZG-T16			Х	AS4	
440	IFTSTA AHB	Ablehnung der Anfrage	21033		WiM Strom Teil 2		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	2	Angebot zur / Ablehnung der Anfrage	MSB	ESA		ZG-T34			Х	AS4	



d Pi	AUD	Descharibon de la Collins	D. "C.1	Destri	December of the	Dunnan valutus	Danaish mun	Dunant to 1 to	Alaina	Wannan 11 - 11 -	V	7	7	For all to	Okistri	_	ν /h	ADI V
d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	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	gungsw eg	API-Kennung
450	ODDERS AUD	Pastallusa van Wastan	17007		M/SM Characa Tail 2		Anfance and Destallance	2	Donto Illino	ESA	MSB		70 734			V	AS4	
150	ORDERS AHB	Bestellung von Werten	17007	-	WiM Strom Teil 2		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	3	Bestellung	ESA	IVISB		ZG-T24			X	A34	
460	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			X	AS4	
470	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			X	AS4	
480	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	
490	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	
500	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	
510	MSCONS AHB	Werte nach Typ 2	13027		WiM Strom Teil 2		Übermittlung von Werten vom	1	Werte	MSB	ESA		-	EZ-03		Х	AS4	
520	ORDERS AHB	Abbestellung von Werten	17008		WiM Strom Teil 2		MSB an ESA Beendigung der Übermittlung von Werten an ESA durch ESA	1	Beendigung der Übermittlung von Werten	ESA	MSB		ZG-T41			X	AS4	
530	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			X	AS4	
540	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	
550	IFTSTA AHB	Bestellung (WiM)	21042		WiM Strom Teil 2		Beendigung der Übermittlung von Werten an ESA durch MSB	1	Beendigung der	MSB	ESA		ZG-T47			Х	AS4	
560	INVOIC / REMADV AHB	MSB-Rechnung	31009		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA	1	Übermittlung von Werten Rechnung einer für den ESA	MSB	ESA	ZO-T13	-			Х	AS4	
570	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 2		erbrachten Leistung Abrechnung einer für den ESA	2	erbrachten Leistung Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
580	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		WiM Strom Teil 2		erbrachten Leistung Abrechnung einer für den ESA	2	Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			X	AS4	
590	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA	2	Antwort	ESA	MSB	-	ZG-T31			Х	AS4	
600	COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	3	Mitteilung, dass die ursprüngliche Rechnung	MSB	ESA	-	ZG-T46			X	AS4	
610	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	-	WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA	4	korrekt war Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
620	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		WiM Strom Teil 2		erbrachten Leistung Abrechnung einer für den ESA	4	Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
630	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		WiM Strom Teil 2		erbrachten Leistung Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	4	Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
640	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	
650	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA	6	Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
660	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		WiM Strom Teil 2		erbrachten Leistung Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	6	Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			X	AS4	
010	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	
030	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	
040	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	
050	UTILMD AHB Strom	AbrDaten BK-Abr. erz MaLo	55672		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	
060	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	
070	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	



.fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT)	Prüfident ifikator	Reaktion auf		Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem	Erweitert e	Objekteig enschaft	Strom parte	übertra gungsw	API-Kennung
		API-Webservice (API)		Prüfident ifikator				Sequenzdiagr amm					Geschäftsvorfall	Zuordnun		Sparte S	eg	
35080	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der Tranche	55619	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	
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



				Datenformate Strom & Gas
Tupel-Kenn- zeichnung	Segmentangabe / Parameter	Tupel	Bezeichnung der Datenelemente	Nachrichtentyp
ZG-T1	SG6 RFF+TN DE1154	1-Tupel Referenz Vorgangsnummer (aus Anfragenachricht)	Vorgangsnummer	UTILMD
ZG-T11	SG4 RFF+AUU DE1154, SG6 DTM+492 DE2380,	3-Tupel Versionstupel in der MaBiS	Version der Summenzeitreihe, Betrachtungszeitintervall,	IFTSTA
ZG-T12	SG6 LOC+172 DE3225 SG1 RFF+ACE DE1154	1-Tupel Referenz auf Nummer des zugehörigen Dokuments	MaBiS-Zählpunktbezeichnung Nummer des zugehörigen Dokuments	INVOIC
ZG-T14	SG1 RFF+ON DE1154	1-Tupel Referenz zur Anfragenachricht	Auftragsnummer der ORDERS	ORDRSP
ZG-T15	DTM+273 DE2380, SG34 RFF+AUU DE1154,	3-Tupel bei der Anforderung von Clearinglisten	Gültigkeitszeitspanne, Referenz auf eine Zeitreihe,	ORDERS
ZG-T16	SG38 LOC+172 DE3225 SG1 RFF+AAV DE1154	1-Tupel Referenz zur Anfragenachricht	ID des Meldepunkts Nummer der Anfrage der REQOTE	QUOTES
ZG-T17	SG1 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Nachrichtennummer	Nachrichtennummer	PRICAT
ZG-T18	DTM+273 DE2380, SG38 LOC+172 DE3225	2-Tupel bei der Anforderung von Clearinglisten als Abonnement	Gültigkeitszeitspanne, ID des Meldepunkts	ORDERS
ZG-T2	SG6 RFF+AAV DE1154	1-Tupel Referenz auf eine vorangegangene Anfrage	Vorgangsnummer	UTILMD
ZG-T21	SG1 RFF+OI DE1154	1-Tupel Referenz auf Ursprungsrechnungsnummer	Ursprungsrechnungsnummer	INVOIC
ZG-T24	SG1 RFF+AAG DE1154	1-Tupel Referenz zur Anfragenachricht	Angebotsnummer der QUOTES	ORDERS
ZG-T25	SG1 RFF+AAV DE1154	1-Tupel Referenz auf die Bestellung	Referenz auf die Bestellung	UTILMD
ZG-T26	SG6 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Referenz auf zu stornierende Vorgangsnummer	Vorgangsnummer	UTILMD
ZG-T27	SG15 RFF+AAG DE1154	1-Tupel Angebotsnummer	Angebotsnummer	IFTSTA
ZG-T31	SG5 DOC DE1004	1-Tupel Dokument-/Nachrichten-Einzelheiten	Dokumentennummer	REMADV
ZG-T32	SG1 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Referenz, Identifikation	MSCONS
ZG-T34 ZG-T36	SG15 RFF+AAV DE1154 SG8 RFF+AUU DE1154	1-Tupel Anfragenummer 1-Tupel Referenz auf die Versionsangabe der Zeitreihe	Nummer der Anfrage Referenz auf die Versionsangabe der Zeitreihe	IFTSTA UTILMD
ZG-T37	SG6 RFF+TN DE1154	1-Tupel Referenz Vorgangsnummer (aus Anfragenachricht)	Vorgangsnummer	UTILTS
ZG-T4	DTM+157 DE2380	1-Tupel Referenz auf ein Gültigkeitsdatum	Gültigkeitsdatum	UTILMD
ZG-T41	SG1 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Referenz, Identifikation	ORDERS
ZG-T42	SG1 RFF+AGI DE1154	1-Tupel Beantragungsnummer	Beantragungsnummer	MSCONS
ZG-T43	SG15 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Lieferscheinnummer (Bei Reaktion auf MSCONS) 1-Tupel Vorgangsnummer (Bei Reaktion auf UTILMD) 1-Tupel Dokumentennummer (Bei Reaktion auf ORDERS)	Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	IFTSTA
ZG-T44	SG4 RFF+TN DE1154	1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Dokumenten-/Vorgangsnummer der Bezugsnachricht	INSRPT
ZG-T45	SG15 RFF+ACW DE1154, SG15 RFF+ADY DE1154	2-Tupel Mitteilungsnummer einer vorangegangenen Nachricht	Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht, Mitteilungsnummer	IFTSTA
ZG-T46	SG2 DOC DE1004	1-Tupel Dokument-/Nachrichten-Einzelheiten	Dokumentennummer	COMDIS
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, SG2 LOC+172 DE3225	2-Tupel bei der Anforderung der Ausfallarbeit	Referenz auf ID der Redispatch-Maßnahme, ID des Meldepunkts	ORDERS
ZG-T50	SG1 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Referenz zur Stornierungsnachricht	Dokumentennummer der ORDCHG	ORDRSP
ZG-T51	SG1 RFF+ON DE1154	1-Tupel Referenz zur Anfragenachricht	Auftragsnummer der ORDERS	ORDCHG
ZG-T52	SG1 RFF+TN DE1154	1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Referenz Vorgangsnummer	ORDERS
ZG-T53	SG1 RFF+ON DE1154, SG1 RFF+TN DE1154	2-Tupel Referenznummer auf den Vorgang einer Vorangegangenen Nachricht	Nachrichtennummer der IFTSTA, Vorgangsnummer der IFTSTA	ORDCHG
ZG-T54	SG1 RFF+Z42 DE1154, SG1 RFF+Z43 DE1154	2-Tupel Referenznummer auf den Vorgang einer Vorangegangenen Nachricht	Nachrichtennummer der IFTSTA, Vorgangsnummer der IFTSTA	ORDERS
ZG-T55	SG6 RFF+Z42 DE1154, SG6 RFF+Z43 DE1154	2-Tupel Referenznummer der Nachricht der betroffenen Antwort auf Bestellung (Bestellbestätigung) Referenznummer des Vorgangs der betroffenen Antwort auf Bestellung (Bestellbestätigung)	Referenz, Identifikation Referenz, Identifikation	UTILMD
ZG-T56	referenceId	1-Tupel Referenz (Vorgangsreferenz zur eindeutigen Identifikation des ursprünglichen Vorgangs)		API-Webservice
ZG-T57	initialTransactionId	1-Tupel Referenz (Vorgangsreferenz zur eindeutigen Identifikation des ursprünglichen Vorgangs im Falle eines Retry (Idempotenzschlüssel))		API-Webservice
ZO-F1		Zuordnung gemäß WiM zu einem Objekt erfolgt mit den in der Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien		UTILMD
ZO-F2	-	Zuordnungen gemäß GPKE/GeLi Gas und WiM zu einem Objekt erfolgt mit den in den jeweiligen Festlegungen beschriebenen Identifizierungskriterien		ORDERS
ZO-F3		Zuordnungen gemäß GPKE sowie dem zugehörigen Entscheidungsbaum zu einem Objekt erfolgt mit den in der Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien		API-Webservice
ZO-T1	SG5 LOC DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	UTILMD

Tupel-Übersicht



Tupel-Kenn-	Segmentangabe /	Tupel	Bezeichnung der Datenelemente	Nachrichtentyp
zeichnung	Parameter			
O-T11	SG14 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	IFTSTA
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
ZO-T14	SG6 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	MSCONS
ZO-T15	SG2 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	ORDERS
ZO-T16	SG30 CCI+Z02/Z03/Z04/Z05 DE7059	1-Tupel bei der Anforderung normierter Profile und Profilscharen	Profilgruppe	ORDERS
O-T17	SG11 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	REQOTE
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	The state of the s	Netzbetreiber	
O-T20	SG7 RFF+MG DE1154	1-Tupel Gerätenummer	Gerätenummer	MSCONS
O-T21	SG9 PIA+5 DE7140	1-Tupel OBIS-Kennzahl	OBIS-Kennzahl	MSCONS
ZO-T22	SG6 LOC+107 DE3225,	4-Tupel der EEG-Überführungszeitreihen MaBiS	Bilanzierungsgebiet,	MSCONS
	SG8 CCI+15 DE7037,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	EEG-Zeitreihentyp,	
	SG6 LOC+237 DE3225,		Bilanzkreis an,	
	SG6 LOC+237 DE3223		Bilanzkreis von	
.O-T23	SG2 NAD+ZSH DE3039	1-Tupel Netzkonto	Netzkonto	INVOIC
ZO-T26	SG2 LOC+107 DE3225, SG38 LOC+237 DE3225	2-Tupel bei Anforderung Bilanzkreiszuordnungsliste	Bilanzierungsgebiet, Bilanzkreis	ORDERS
O-T27	SG38 LOC+237 DE3225	1-Tupel Bilanzkreis	Bilanzkreis	ORDERS
O-T28	SG5 LOC DE3225	1-Tupel Meldepunkt aus SG5 LOC, welcher im SG8+Z18 / SG10	Meldepunkt	UTILMD
120	SG8 SEQ+Z18 / SG10	CCI+Z01++Z82 (ID der prozessual behandelten Messlokation)	mit Verwendungsumfang "Prozessual	OTIENID
	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
-0 .02	SG2 NAD+MS DE3039	2 Taper der Hommerten Frome gemais masis	MP-ID Netzbetreiber	
ZO-T33	SG6 LOC+Z06 DE3225,	2-Tupel der Profilschar gemäß MaBiS	Bezeichnung Profilschar,	MSCONS
10 100	SG2 NAD+MS DE3039	2 Tuper der Frontschaf gemas Masis	MP-ID Netzbetreiber	141300143
ZO-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 (Details zur Konfigurations-ID sind im	MSCONS
		Hinweis gültig bis 01.10.2023 00:00 Uhr: Ist in dem	EDI@Energy UTILMD AHB	
		Geschäftsvorfall kein RFF+AGK vorhanden, ist dieser als "null"	Stammdatenänderung	
		gegen die ausgetauschten Stammdaten abzugleichen.	Kapitel 5 zu finden)	
ZO-T36	SG2 RFF+AGK DE1154	1-Tupel Zuordnung Konfigurations-ID	Konfigurations-ID (Details zur Konfigurations-ID sind im EDI@Energy UTILMD AHB Stammdatenänderung Kapitel 5 zu finden)	ORDERS
ZO-T37	locationId	1-Tupel Lokation (ID der Netzlokation oder ID der Steuerbaren Ressource)		API-Webservice

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] ∧ [3]) -> [ZG-T42]>	Voraussetzung:
	[1] -> [ZO-T35]> -> [ZO-T21]>**	[1] wenn RFF+AGK (Konfigurations-ID) vorhanden
	<u>V</u>	[2] wenn RFF+AGK (Konfigurations-ID) nicht vorhanden
	[2] -> [ZO-T14]> -> [ZO-T20]> -> [ZO-T21]>**	[3] wenn RFF+AGI (Referenz auf die Anfragenachricht) vorhanden
	<u>Y</u>	[4] wenn RFF+AGI (Referenz auf die Anfragenachricht) nicht vorhanden
	([5] ∧ [4] ∧ [1]) -> [ZO-T35]> -> [ZO-T21]>**	[5] Wenn der Wert an der Stelle CCYYMMDDHHMM im DE2380 des DTM+137
	<u>Y</u>	(Nachrichtendatum) ≥ 202309302200 ist
	([5] ∧ [4] ∧ [2]) -> [ZO-T14]> -> [ZO-T20]> -> [ZO-T21]>**	[6] Wenn der Wert an der Stelle CCYYMMDDHHMM im DE2380 des DTM+137
		(Nachrichtendatum) < 202309302200 ist
EZ-02	[3] -> [ZG-T42]> -> [ZO-T14]> -> [ZO-T20]> -> [ZO-T21]>**	Voraussetzung:
	<u>v</u>	[3] wenn RFF+AGI (Referenz auf die Anfragenachricht) vorhanden
	[4] -> [ZO-T14]> -> [ZO-T20]> -> [ZO-T21]>**	[4] wenn RFF+AGI (Referenz auf die Anfragenachricht) nicht vorhanden
EZ-03	[ZG-T42]> -> [ZO-T20]> -> [ZO-T21]>**	
EZ-04	[7 -> [ZG-T57]> [ZG-T56]>**	Voraussetzung:
	<u>v</u>	[7] wenn initialTransactionId vorhanden
	[8 -> [ZG-T56]>**	[8] wenn initialTransactionId nicht vorhanden
EZ-05	[7 -> [ZG-T57]> [ZO-T37]>**	Voraussetzung:
	<u>v</u>	[7] wenn initialTransactionId vorhanden
	[8 -> [ZO-T37]>**	[8] wenn initialTransactionId nicht vorhanden
EZ-06	[7 -> [ZG-T57]> [ZO-F3]>**	Voraussetzung:
	<u>v</u>	[7] wenn initialTransactionId vorhanden
	[8 -> [ZO-F3]>**	[8] wenn initialTransactionId nicht vorhanden
Legende:		
	> Zuordnung mit Hilfe	
	> wenn Zuordnung mit voranstehenden Zuordnungstupel erfolgreich war, dann	
*	* Zuordnung ist abgeschlossen	



Änd-ID	Ort	Änderungen		Grund der Anpassung	Status	
		Bisher	Neu			
10000		Version: 3.0	Version: 3.1	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, Beispiele etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt	
	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen mit dem Wert "MPES" in der Spalte Prozessbeschreibung	Zeilen vorhanden	Zeilen nicht vorhanden	Die Prozessbeschreibung MPES ist nicht mehr vorhanden	Genehmigt	
	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen mit dem Wert "GPKE" und "WiM Strom" in der Spalte Prozessbeschreibung	Zeilen vorhanden	Zeilen nicht vorhanden	Die bisherigen Zeilen wurden entfernt, da diese aufgrund der neuen Festlegung neu aufgenommen wurden	Genehmigt	
24855		Zeilen nicht vorhanden	Zeilen vorhanden	Es wurden die Zeilen für die Prozessbeschreibungen GPKE Teil1, GPKE Teil 2, GPKE Teil3, GPKE Teil4, WiM Strom Teil1 und WiM Strom Teil 2 ergänzt	Genehmigt	
	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen mit Prüfidentifikator 15001	QUOTES Angebot	Angebot Geräteübernahme	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde angepasst	Genehmigt	
	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen mit Prüfidentifikator 17001	ORDERS Bestellung	Bestellung Geräteübernahmeangebot	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde angepasst	Genehmigt	
	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen mit Prüfidentifikator 17002	ORDERS Weiterverpflichtung	Weiterverpflichtung	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde angepasst	Genehmigt	
	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen mit Prüfidentifikator 17003	ORDERS Beauftragung der Änderung	Beauftragung Änderung Technik	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde angepasst	Genehmigt	
	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen mit Prüfidentifikator 17004	ORDERS Anforderung von Werten	Anforderung von Werten	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde angepasst	Genehmigt	



		Bisher	Neu	
24861	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen mit Prüfidentifikator	ORDERS Anfrage Stammdaten Marktlokation	Anfrage Stammdaten Marktlokation (Gas)	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde angepasst
24862	17101 Tabelle Prüf-ID Prozessschritt	ORDERS Anfrage von Messwerten	Anfrage von Werten	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde Genehmigt angepasst
	Zeilen mit Prüfidentifikator 17102			
24863	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen mit Prüfidentifikator 17103	ORDERS Anforderung von Brennwert und Zustandszahl	Anfrage Brennwert / Zustandszahl	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde angepasst
24864	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen mit Prüfidentifikator 17110	Anforderung der Allokationsliste (ORDERS)	Anforderung der Allokationsliste	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde angepasst
24865	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen mit Prüfidentifikator 17113	ORDERS Reklamation von Werten	Reklamation von Werten	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde angepasst
24866	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen mit Prüfidentifikator 17114	Anforderung der bilanzierten Menge (ORDERS)	Anforderung bilanzierte Menge	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde angepasst
24867	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen mit Prüfidentifikator 17126	ORDERS Anfrage Stammdaten Messlokation	Anfrage Stammdaten Messlokation (Gas)	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde angepasst
24868	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen mit Prüfidentifikator 17301	ORDERS Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten	Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde angepasst
24869	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen mit Prüfidentifikator 19001	ORDRSP Bestellbestätigung	Bestätigung Bestellung	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde angepasst
24870	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen mit Prüfidentifikator 19002	ORDRSP Abl. der Bestellung	Ablehnung Bestellung	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde angepasst



		Bisher	Neu	
24871	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen mit Prüfidentifikator 19003	ORDRSP Fortführungsbestätigung	Bestätigung Weiterverpflichtung	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde angepasst
24872	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen mit Prüfidentifikator 19004	ORDRSP Ablehnung	Ablehnung Weiterverpflichtung	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde angepasst
24873	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen mit Prüfidentifikator 19005	ORDRSP Auftragsbestätigung	Bestätigung Auftrag Änderung Technik	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde angepasst
24874	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen mit Prüfidentifikator 19006	ORDRSP Abl. der Änderung	Ablehnung Auftrag Änderung Technik	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde angepasst
24875	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen mit Prüfidentifikator 19007	ORDRSP Abl. Der Anforderung	Ablehnung Anforderung Werte	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde angepasst
24876	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen mit Prüfidentifikator 19101	ORDRSP Abl. der Anforderung	Ablehnung der Anfrage Stammdaten	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde angepasst
24877	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen mit Prüfidentifikator 19102	ORDRSP Abl. der Anforderung	Ablehnung der Anfrage Werte	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde angepasst
24878	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen mit Prüfidentifikator 19103	ORDRSP Abl. der Anforderung	Ablehnung der Anfrage Brennwert / Zustandszahl	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde angepasst
24879	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen mit Prüfidentifikator 19110	Ablehnung der Anforderung der Allokationsliste (ORDRSP)	Ablehnung der Anforderung Allokationsliste	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde angepasst
24880	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen mit Prüfidentifikator 19114	ORDRSP Ablehnung der Reklamation	Ablehnung Reklamation	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde angepasst



		Bisher	Neu		
24881	Tabelle Prüf-ID	Ablehnung der Anforderung der bilanzierten Menge (ORDRSP)	Ablehnung der Anforderung bilanzierte Menge	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde	Genehmigt
	Prozessschritt			angepasst	
	Zeilen mit				
	Prüfidentifikator				
	19115				
24882	Tabelle Prüf-ID	ORDRSP Abl. der Anforderung	Abl. der Anforderung	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde	Genehmigt
	Prozessschritt			angepasst	
1	Zeilen mit				
	Prüfidentifikator				
:	19301				
24883	Tabelle Prüf-ID	ORDRSP Best. der Anforderung zum Beenden des Abos zur	Best. der Anforderung zum Beenden des Abos zur Stammdaten bzw.	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde	Genehmigt
	Prozessschritt	Stammdaten bzw. Messwertübermittlung	Messwertübermittlung	angepasst	
1	Zeilen mit				
	Prüfidentifikator				
:	19302				
24884	Tabelle Prüf-ID	REQOTE Angebotsanfrage	Anfrage Geräteübernahmeangebot	Beschreibung des Anwendungsfalls wurde	Genehmigt
	Prozessschritt			angepasst	
	Zeilen mit				
	Prüfidentifikator				
:	35001				
24885	Tabelle Prüf-ID	Übertragungsweg = MP	Übertragungsweg = AS4	Für die Sparte Gas wird der	Genehmigt
l l	Prozessschritt			Übertragungsweg zum 01.04.2025	
	Zeilen mit Wert "X" in			umgestellt	
	Spalte "Sparte Gas"				
24945	Tabelle Erweiterte	Zeile mit "Erweiterte Zuordnung Referenz" EZ-06 nicht vorhanden	Zeile mit "Erweiterte Zuordnung Referenz" EZ-06 vorhanden	Die erweiterte Zuordnung wird für den	Genehmigt
1	Zuordnungslogik			API-Webservice benötigt	_
24946	Tabelle Prüf-ID	Spalte "Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall"	Spalte "Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall"	Die Zuordnung war in diesen	Genehmigt
	Prozessschritt	Wenn SG1 RFF+ACW gefüllt ZG-T17	Wenn SG1 RFF+ACW gefüllt ZG-T17, wenn SG1 RFF+ACW nicht	Geschäftsvorfällen nur für den Fall	_
1	Zeilen welche in Spalte	-	vorhanden –	definiert, wenn das Sg1 RFF+ACW	
	AHB mit "PRICAT AHB"			vorhanden war.	
	und in Spalte "Zuordnung				
	zu einem Geschäftsvorfall				
li li	mit "'Wenn SG1 RFF+ACW				
	gefüllt ZG-T17"				
	-				
24947	Tabelle Tupel-Übersicht	Zeile mit "Tupelkennzeichung " ZO-F3 nicht vorhanden	Zeile mit "Tupelkennzeichung " ZO-F3 vorhanden	Das Tupel wird für den API-Webservice	Genehmigt
		3		benötigt	3
24948	Tabelle Tupel-Übersicht	Spalte "Segmentangabe / Parameter"	Spalte "Segmentangabe / Parameter"	Das Tupel bezieht sich nicht mehr nur auf	Genehmigt
	Tupel ZG-T56	LocationID	referenceid	Steuerbefehle. Dies wurde nun neutraler	J.
		Spalte "Tupel"	Spalte "Tupel"	auf Vorgänge angepasst als auch der	
		1-Tupel Referenz (Vorgangsreferenz zur eindeutigen Identifikation	1-Tupel Referenz (Vorgangsreferenz zur eindeutigen Identifikation	Parameter wurde geändert	
		des ursprünglichen Steuerbefehls	des ursprünglichen Vorgangs	and the second s	
24949	Tabelle Tupel-Übersicht	Spalte "Tupel"	Spalte "Tupel"	Das Tupel bezieht sich nicht mehr nur auf	Genehmigt
	Tupel ZG-T57	1-Tupel Referenz (Vorgangsreferenz zur eindeutigen Identifikation	1-Tupel Referenz (Vorgangsreferenz zur eindeutigen Identifikation	Steuerbefehle. Dies wurde nun neutraler	
		des ursprünglichen Steuerbefehls im Falle eines Retry	des ursprünglichen Vorgangs im Falle eines Retry	auf Vorgänge angepasst.	
		(Idempotenzschlüssel))	(Idempotenzschlüssel))		
		((*************************************		
24950	Tabelle Tupel-Übersicht	Spalte "Segmentangabe / Parameter"	Spalte "Segmentangabe / Parameter"	Der Parameter wurde korrigiert	Genehmigt
	Tupel ZO-T37	referenceid	locationID	Del l'alameter warde korrigiert	Generalise
			Spalte "Tupel"		
			Sparte Tuper	1	
J					



		Bisher	Neu		
	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeilen 8700-8770	Zeilen vorhanden	Zeilen nicht vorhanden	Der Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwechsel ist in der aktuellen Version für Strom nicht mehr anwendbar.	Genehmigt
	Tabelle 1 Lfd.Nr.778-806 Spalte Übertragungsweg	AS4	MP	Die Kommunikation mit dem H-KNR erfolgt weiter über E-Mail	Genehmigt
		Zeilen vorhanden	Zeilen nicht vorhanden	Anwendungsfälle zur BDEW- Arbeitshilfe "Use-Case zum EnFG und zu §14a EnWG" wurden entfernt, da diese Prozesse über GPKE abgedeckt sind. Die UseCases "Bestellung einer Änderung von Abrechnungsdaten von LF an NB" sich in GPKE Teil 2 und "Übermittlung von Informationen" sich in GPKE Teil 4 aufgegangen	Genehmigt
24978	Tabelle 1 Zeilen welche in der Spalte "AHB" dem Anwendungshandbuch "UTILMD AHB MaBiS" zugeordnet waren	AHB = UTILMD AHB MaBiS	AHB = UTILMD AHB Strom	Alle Anwendungsfälle aus dem UTILMD AHB MaBiS wurden in das UTILMD AHB Strom überführt	Genehmigt
	Tabelle 1 Lfd.Nr. 779, 786, 787, 792, 793, 803, 804 (Die sind alle Anwendungsfälle im Herkunftsnachweisregist er AHB mit dem Nachrichtentyp "UTILMD"	AHB = Herkunftsnachweisregister AHB	AHB = UTILMD AHB Strom	Alle Anwendungsfälle aus dem Herkunftsnachweisregister AHB in dem Nachrichtenformat "UTILMD" wurden in das UTILMD AHB Strom überführt. Somit sind alle UTILMD Anwendungsfälle (Strom) in einem Anwendungshandbuch	Genehmigt
25506	Tabelle 1 Lfd.Nr. 8890 und 8915	Nicht vorhanden	Vorhanden	Bei der Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern wurden zu den bestehenden Sequenzschritten fehlende Anwendungsfälle ergänzt	Genehmigt



		Bisher	Neu		
25507	Tabelle 1	Anwendungsfälle sind Thematisch einem AHB zugeordnet	Anwendungsfälle sind Nachrichtentypscharf einem AHB zugeordnet.	Die Anwendungshandbücher wurden	Genehmigt
	Zeilen welche in der		Prüfidentifikator > AHB	von der thematischen Zuordnung	
	Spalte "AHB" dem		15xxx > QUOTES AHB	aufgelöst und Nachrichtenscharfe AHB	
	Anwendungshandbuch		17xxx > ORDERS AHB	erstellt	
	"AHB ORDERS / ORDRSP		19xxx > ORDRSP AHB		
	MaBiS", "ORDERS AHB		35XXX > REQOTE AHB		
	MaBis",		39XXX > ORDCHG AHB		
	1				
	"Herkunftsnachweisregi				
	ster AHB", "REQOTE /				
	QUOTES / ORDERS /				
	ORDRSP / ORDCHG				
	AHB" zugeordnet sind				
25507	Tabelle 1	Anwendungsfälle sind Thematisch einem AHB zugeordnet	Anwendungsfälle sind Nachrichtentypscharf einem AHB zugeordnet.	Die Anwendungshandbücher wurden	Genehmigt
	Zeilen welche in der	Third is a single sing the industry circuit and Eugentainet	Prüfidentifikator > AHB	von der thematischen Zuordnung	oeneminge
	Spalte "AHB" dem		15xxx > QUOTES AHB	aufgelöst und Nachrichtenscharfe AHB	
	'		17xxx > ORDERS AHB		
	Anwendungshandbuch		19xxx > ORDRSP AHB	erstellt	
	"AHB ORDERS / ORDRSP		35XXX > REQOTE AHB		
	MaBiS", "ORDERS AHB		39XXX > ORDCHG AHB		
	MaBiS",				
	"Herkunftsnachweisregi				
	ster AHB", "REQOTE /				
	QUOTES / ORDERS /				
	ORDRSP / ORDCHG				
	AHB" zugeordnet sind				
25186	Tabelle 1	Zeile vorhanden	Zeile nicht vorhanden	Fehlerkorrektur: In der Zeile war eine	Genehmigt (01.10.2024)
23100	Prüf-ID Prozessschritt	Zene vornanden	Zene mene vornanden	ORDERS zur Anfrage von Werten vom	Generaling (01.10.2024)
	Zeile 531				
	Zene 331			MSB beim NB enthalten (GeLi Gas Kap.	
				D 3.3 - Geschäftsdatenanfrage von	
				MSB an NB)	
				In diesem UseCase können	
				ausschließlich Stammdaten angefragt	
				werden. Aus diesem Grund wurde	
				diese Zeile für die Anfrage entfernt.	
25185	Tabelle Tupel-Übersicht	Snalte Tunel	Spalte Tupel	Fehlerkorrektur: Die Zuordnung eines	Genehmigt (01.10.2024)
_5_55	Zeile mit	1-Tupel Lieferscheinnummer	1-Tupel Lieferscheinnummer (Bei Reaktion auf MSCONS)	Geschäftsvorfalls mit der	
		2 Tape: Let c. soften munifici	1-Tupel Vorgangsnummer (Bei Reaktion auf UTILMD)		
	Tupelkennzeichnung		1-Tupel Dokumentennummer (Bei Reaktion auf ORDERS)	Tupelkennzeichnung ZG-T43	
	ZG-T43		2 . aper bokumentermannier (bei neuktion auf Orberto)	beschreibt nicht ausschließlich die	
				Zuordnung zu einer vorangegangenen	
				MSCONS (Lieferschein).	
				Diese Zuordnung gilt auch für eine	
				UTILMD oder eine ORDERS.	
				Diesem Umstand wurde hier	
				Rechnung getragen	



		Bisher	Neu		
25548	Tabelle 1	Nicht vorhanden	Vorhanden	Diese Zeilen wurden für die	Genehmigt (01.10.2024)
	Prüf-ID Prozessschritt			Ausgestaltung der	
	Zeilen			Netzbetreiberwechselprozesse Strom	
	35010 - 35130			aufgenommen.	
	23885, 23965, 24045,				
	24115, 24145, 24155,				
	24955, 25035, 25055				
25211	Kapitel Lfd.Nr. 20000	Beschreibung des Anwendungsfalls	Beschreibung des Anwendungsfalls	Fehlerkorrektur: Anpassung an die	Genehmigt (01.10.2024)
		aus dem AHB (EDIFACT)	aus dem AHB (EDIFACT)	aktuelle Beschreibung des API-	
		API-Webservice (API):	API-Webservice (API):	Webservice	
		/maloID/anfrage/	/maloID/request/		
25212	Kapitel Einleitung	Tabelle1:	Tabelle1:	Aufnahme einer eindeutigen API	Genehmigt (01.10.2024)
23212	Rapiter Limertung	[]		Kennung um für die fachliche API	Generaling (01.10.2024)
		Spalte "Übertragungsweg"	Spalte "Übertragungsweg"	Beschreibung im Verzeichnisdienst die	
		[]	[]	9	
		1,	Spalte "API-Kennung"	eindeutige Zuordnung zu ermöglichen.	
			-perto via via mano		
			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.		
25213	Kapitel Tabelle 1:	Spalte "API-Kennung" nicht vorhanden	Spalte "API-Kennung" vorhanden	Aufnahme einer eindeutigen API	Genehmigt (01.10.2024)
	Prüfidentifikator zu		-presta via via manago va manago	Kennung um für die fachliche API	.,
	Prozessschritt / API			Beschreibung im Verzeichnisdienst die	
	Prozessschritt / API Webservice zu				
	Prozessschritt / API			Beschreibung im Verzeichnisdienst die	
	Prozessschritt / API Webservice zu	Spalte "API-Kennung" leer	Spalte "API-Kennung" gefüllt	Beschreibung im Verzeichnisdienst die	Genehmigt (01.10.2024)
	Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt	Spalte "API-Kennung" leer	Spalte "API-Kennung" gefüllt	Beschreibung im Verzeichnisdienst die eindeutige Zuordnung zu ermöglichen. Aufnahme einer eindeutigen API	Genehmigt (01.10.2024)
	Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu	Spalte "API-Kennung" leer	Spalte "API-Kennung" gefüllt	Beschreibung im Verzeichnisdienst die eindeutige Zuordnung zu ermöglichen. Aufnahme einer eindeutigen API Kennung um für die fachliche API	Genehmigt (01.10.2024)
	Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API	Spalte "API-Kennung" leer	Spalte "API-Kennung" gefüllt	Beschreibung im Verzeichnisdienst die eindeutige Zuordnung zu ermöglichen. Aufnahme einer eindeutigen API Kennung um für die fachliche API Beschreibung im Verzeichnisdienst die	Genehmigt (01.10.2024)
	Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu	Spalte "API-Kennung" leer	Spalte "API-Kennung" gefüllt	Beschreibung im Verzeichnisdienst die eindeutige Zuordnung zu ermöglichen. Aufnahme einer eindeutigen API Kennung um für die fachliche API	Genehmigt (01.10.2024)
	Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt,	Spalte "API-Kennung" leer	Spalte "API-Kennung" gefüllt	Beschreibung im Verzeichnisdienst die eindeutige Zuordnung zu ermöglichen. Aufnahme einer eindeutigen API Kennung um für die fachliche API Beschreibung im Verzeichnisdienst die	Genehmigt (01.10.2024)
	Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt, Lfd.Nr. 20000, 20010,	Spalte "API-Kennung" leer	Spalte "API-Kennung" gefüllt	Beschreibung im Verzeichnisdienst die eindeutige Zuordnung zu ermöglichen. Aufnahme einer eindeutigen API Kennung um für die fachliche API Beschreibung im Verzeichnisdienst die	Genehmigt (01.10.2024)
	Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt, Lfd.Nr. 20000, 20010, 20020, 23330, 23340,	Spalte "API-Kennung" leer	Spalte "API-Kennung" gefüllt	Beschreibung im Verzeichnisdienst die eindeutige Zuordnung zu ermöglichen. Aufnahme einer eindeutigen API Kennung um für die fachliche API Beschreibung im Verzeichnisdienst die	Genehmigt (01.10.2024)
	Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt, Lfd.Nr. 20000, 20010, 20020, 23330, 23340, 23350, 23360, 23370,	Spalte "API-Kennung" leer	Spalte "API-Kennung" gefüllt	Beschreibung im Verzeichnisdienst die eindeutige Zuordnung zu ermöglichen. Aufnahme einer eindeutigen API Kennung um für die fachliche API Beschreibung im Verzeichnisdienst die	Genehmigt (01.10.2024)
	Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt, Lfd.Nr. 20000, 20010, 20020, 23330, 23340, 23350, 23360, 23370, 23380, 23390, 23400,	Spalte "API-Kennung" leer	Spalte "API-Kennung" gefüllt	Beschreibung im Verzeichnisdienst die eindeutige Zuordnung zu ermöglichen. Aufnahme einer eindeutigen API Kennung um für die fachliche API Beschreibung im Verzeichnisdienst die	Genehmigt (01.10.2024)
	Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt, Lfd.Nr. 20000, 20010, 20020, 23330, 23340, 23350, 23360, 23370, 23380, 23390, 23400, 23410, 23420, 23430,	Spalte "API-Kennung" leer	Spalte "API-Kennung" gefüllt	Beschreibung im Verzeichnisdienst die eindeutige Zuordnung zu ermöglichen. Aufnahme einer eindeutigen API Kennung um für die fachliche API Beschreibung im Verzeichnisdienst die	Genehmigt (01.10.2024)
	Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt, Lfd.Nr. 20000, 20010, 20020, 23330, 23340, 23350, 23360, 23370, 23380, 23390, 23400, 23410, 23420, 23430, 23440, 23450, 23460,	Spalte "API-Kennung" leer	Spalte "API-Kennung" gefüllt	Beschreibung im Verzeichnisdienst die eindeutige Zuordnung zu ermöglichen. Aufnahme einer eindeutigen API Kennung um für die fachliche API Beschreibung im Verzeichnisdienst die	Genehmigt (01.10.2024)
25214	Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt, Lfd.Nr. 20000, 20010, 20020, 23330, 23340, 23350, 23360, 23370, 23380, 23390, 23400, 23410, 23420, 23430, 23440, 23450, 23460, 23470, 23480, 23490,	Spalte "API-Kennung" leer	Spalte "API-Kennung" gefüllt	Beschreibung im Verzeichnisdienst die eindeutige Zuordnung zu ermöglichen. Aufnahme einer eindeutigen API Kennung um für die fachliche API Beschreibung im Verzeichnisdienst die	Genehmigt (01.10.2024)
25214	Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt, Lfd.Nr. 20000, 20010, 20020, 23330, 23340, 23350, 23360, 23370, 23380, 23390, 23400, 23410, 23420, 23430, 23440, 23450, 23460, 23470, 23480, 23490, 23500, 23510, 23520,	Spalte "API-Kennung" leer	Spalte "API-Kennung" gefüllt	Beschreibung im Verzeichnisdienst die eindeutige Zuordnung zu ermöglichen. Aufnahme einer eindeutigen API Kennung um für die fachliche API Beschreibung im Verzeichnisdienst die	Genehmigt (01.10.2024)
25214	Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt, Lfd.Nr. 20000, 20010, 20020, 23330, 23340, 23350, 23360, 23370, 23380, 23390, 23400, 23410, 23420, 23430, 23440, 23450, 23460, 23470, 23480, 23490,	Spalte "API-Kennung" leer	Spalte "API-Kennung" gefüllt	Beschreibung im Verzeichnisdienst die eindeutige Zuordnung zu ermöglichen. Aufnahme einer eindeutigen API Kennung um für die fachliche API Beschreibung im Verzeichnisdienst die	Genehmigt (01.10.2024)



		Bisher	Neu		
25567	Tabelle Tupel-Übersicht Zeile ZO-F2 Spalte Tupel	Zuordnungen gemäß GPKE/GeLi Gas, WiM und MPES zu einem Objekt erfolgt mit den in den jeweiligen Festlegungen beschriebenen Identifizierungskriterien	Zuordnungen gemäß GPKE/GeLi Gas und WiM zu einem Objekt erfolgt mit den in den jeweiligen Festlegungen beschriebenen Identifizierungskriterien	MPES in der Beschreibung entfernt, da diese in die GPKE intergrier wurde	t (01.10.2024)
25675	Tabelle 1 Prüf-ID Prozessschritt	Die Spalte "Zuordnung zu einem Objekt" der Zeilen 21190 25490 ist mit gefüllt, aber die Spalte "Objekteigenschaft" der Zeilen 21190 21200 25490 ist mit OE-01 gefüllt.	Die Spalte "Zuordnung zu einem Objekt" der Zeilen 21190 21200 25490 ist mit gefüllt, und die Spalte "Objekteigenschaft" der Zeilen 21190 21200 25490 ist mit ebenfalls mit gefüllt.	Entsprechend der Vorgaben des CONTRL / APERAK-AHB muss ein Geschäftsvorfall immer erst mit dem Identifikator, der der Spalte "Zuordnung zu einem Objekt" zu entnehmen ist, einem Objekt zugeordnet werden, bevor geprüft wird, ob das Objekt, dem der Geschäftsvorfall auf diese Weise zugeordnet wurde, die Eigenschaft hat, die es entsprechend des in der Spalte "Objekteigenschaft" genannten Codes zu haben hat. Die aktuelle Art der Befüllung der drei genannten Zeilen steht dazu im Widerspruch. Dieser Widerspruch ist in der Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren beseitigt.	rt (01.10.2024)
25772	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeile 12580	Zeile vorhanden	Zeile nicht vorhanden	Es geht hier um den UC "Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF in der Sparte Gas. Die betroffene Zeile suggeriert eine Kommunikation mit dem "ÜNB", bei welchem der NB das Ergebnis des Sperrauftrags kommuniziert. Diesen Schritt gibt es gem. der Anwendungshilfe Sperrpozesse Gas nicht, das es im Gas keinen ÜNB gibt. Aus diesem Grund wurde diese Zeile entfernt.	t (01.10.2024)
25773	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeile 19400 - 19600	Zeilen vorhanden	Zeilen nicht vorhanden	Diese Zeilen gehörten zu den Prozessen aus der "BDEW- Arbeitshilfe "Messstellenbetriebsabrechnung gegenüber dem Netzbetreiber". Diese ist nun in der WiM (Teil 1) enthalten und aus dem Grund obsolet.	rt (01.10.2024)
25774	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeile 22535	Zeile nicht vorhanden	Zeile vorhanden	Es geht um den Prozessschritt 2 aus dem UC Bestelleung einer Konfiguration vom NB an MSB. Gem. UC / AD kann der MSB die Bestellung ablehnen. Es fehlte die Zeile für die IFTSTA 21033 in der AwüPID, mit welcher die Bestellung abgelehnt wird.	t (01.10.2024)



		Bisher	Neu		
25775	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeile 25644 und 25650	Zeilen vorhanden	Zeilen nicht vorhanden	Gehört zur Geschäftsdatenanfrage: Anfrage von Werten vom NB an MSB sowie die Antwort ist hier dargestellt. Eine Ablehnung mittels der ORDRSP ist nicht möglich, da es für diese Kommunikationsbeziheung kein EBD gibt. Dies aus dem Grund, da kein AD für diese Kommunikationsbeziehung ausgeprägt wurde, da diese GDA nicht sinnvoll ist. Aus diesem Grund sind die Zeilen zu entfernen.	Genehmigt (01.10.2024)
25776	Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeile 31315	Zeile nicht vorhanden	Zeilen vorhanden	In dem Prozessschritt 6 aus dem UC "Abrechnung Messstgellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB" ist auch eine Abweisung möglich. Diese Ausprägung wurde ergänzt	Genehmigt (01.10.2024)
25797	Tabelle: Tupel-Übersicht Zeile mit Tuppelkenneichung "ZO-F"	Zeile vorhanden	Zeile nicht vorhanden	Eine Zuordnung über das Tupel "ZO-F" "Zuordnung gemäß GPKE/GeLi Gas zu einem Objekt erfolgt mit den in den jeweiligen Festlegungen beschriebenen Identifizierungskriterien" Existiert nicht mehr. Aus diesem Grund ist die Zeile obsolet.	Genehmigt (01.10.2024)
25798	Tabelle: Tupel-Übersicht Zeile mit Tuppelkenneichung "ZO-F3"	Zuordnungen gemäß GPKE zu einem Objekt erfolgt mit den in der Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien	Zuordnungen gemäß GPKE sowie dem zugehörigen Entscheidungsbaum zu einem Objekt erfolgt mit den in der Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien	Die Zuordnung ist neben den Beschreibungen aus der GPKE auch im Entscheidugnsbaumdiagram abgebildet. Die Erweiterung hier ist notwendig, da die Zuordnung nicht alleingie mit dem ZO-F3 erfolgt. Der ZO-F3 ist nicht einem "Geschäftsvorfall" direkt zugeordnet. Dieser ist Bestandteil der erweiterten Zuordnungslogik.	Genehmigt (01.10.2024)



	Bisher	Neu		
zu einem Objekt", "Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall" und "Erweiterte	[] 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. Diese Informationen sind verbindlich und müssen bei der Zuordnung zu einem Objekt oder zu einem Geschäftsvorfall im IT-System umgesetzt werden.	[] 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.	Aufnahme der Information, dass zu den Tupeln ZO-F* im CONTRL APERAK AHB weitere Informationen vorhanden sind.	Genehmigt (01.10.2024)
Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeile 25625	Zeile nicht vorhanden	Zeile vorhanden AHB = ORDRSP PID = 19104	Bei der GDA vom MSB (Gas) an den NB (Strom) gibt es die Anfrage vom MSB (Gas) an NB (Strom), es gibt die Antwort für die Zustimmung Stammdaten (UTILMD) jedoch fehlt die Ablehnung mittels der ORDRSP. Dies wurde hier ergänzt.	Genehmigt (01.10.2024)
Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeile 30270	Zurodnung zu einem Objekt = ZO-F1 ZO-F1 Zuordnung gemäß WiM zu einem Objekt erfolgt mit den in der Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien	Zurodnung zu einem Objekt = ZO-T1 ZO-T1 1-Tupel Meldepunkt	Bei dem Geschäftsvorfall handelt es sich um die Abmedung (Schritt 1) im UC "Ende Messstellenbetrieb" der WiM. Hier erfolgt die Zuordung über den ZO- T1.	Genehmigt (01.10.2024)
Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeile 24030, 24100 und 25020	Zeile vorhanden	Zeile nicht vorhanden	Hier handelt es sich um Vorhandene Zeilen für eine SDÄ vom NB Verantwortlich an den MSB bzw um die Bestellung einer Stammdatenänderung an den NB für das Objekt Tranche. Laut AwüPID würde die Änderung mit dem PID 55631 versendet, und mit dem 55637 beantwortet werden. Die Bestellung der Änderung vom MSB würde somit mit dem 55637 ausgeführt. Die genannten Anwendungsfälle sind in der UTILMD nicht vorhanden. Gem. UTILMD gibt es keinen Anwendungsfall, mit welchem der NB als Verantwortliche Stammdaten für eine Tranche an den MSB sendet. Aus diesem Grund sind die Zeilen zu entfernen	Genehmigt (01.10.2024)
Tabelle Prüf-ID Prozessschritt Zeile 24370, 24510 und 24640	Beschreibung des Anwendungsfalls: Anfrage Daten der individuellen Bestellung	Beschreibung des Anwendungsfalls: Rückmeldung /Anfrage Daten der individuellen Bestellung	Beschreibung wurde angepasst, da mit dem Anwendungsfall auch eine Antwort auf eine Stammdatenänderung gegeben wird.	Genehmigt (01.10.2024)



		Bisher	Neu		
25820	Tabelle Prüf-ID	Spalte Objekteigenschaft = OE-01	Spalte Objekteigenschaft = OE-03	Die Zeile ist für den UTILMD	Genehmigt (01.10.2024)
	Prozessschritt			Anwendungsfall 55001 Anmeldung	
	Zeile 20070	OE-01	OE-03	verb. MaLo.	
		Eigenschaft im Geschäftsvorfall muss der Eigenschaft in den	Eigenschaft muss	In diesem Anwendungsfall werden nur	
		Stammdaten beim Empfänger entsprechen	"verbrauchende Marktlokation"	verb. Marktlokationen übertragen. Aus	
			beim Empfänger entsprechen	diesem Grund muss die	
				Objekteigenschaft immer	
				"verbrauchend" sein.	
25570	Tabelle Prüf-ID	Zeile vorhanden	Zeile nicht vorhanden	Fehlerkorrektur: Der Anwendungsfall	Genehmigt (01.10.2024)
	Prozessschritt			wurde in der PARTIN gelöscht. Der	
	26050, 26060 und			Austausch	
	26070			der Kommunikationsparameter	
				für API-Webdienste erfolgt	
	Dies sind alle Zeilen mit			über die neu eingeführten	
	dem PID 37007 aus der			EMT.API-Zertifikate und den	
	PARTIN			dezentralen	
				Verzeichnisdiensten.	