

**Konsolidierte Lesefassung mit Fehlerkorrekturen Stand: 18.08.2025** 

# Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren

Version: 3.2

Publikationsdatum: 01.04.2025 Autor: BDEW



#### **Inhaltsverzeichnis**

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

#### **Disclaimer**

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

#### **Einleitung**

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

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

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

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



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

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

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

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

In allen anderen und somit auch in den Fällen,

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

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



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

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

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

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

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

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

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

#### • Spalte "Objekteigenschaft"

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

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

# Spalte "Übertragungsweg"

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



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

#### Spalte "API-Kennung"

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

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

#### • Tabelle 4: Erweiterte Zuordnungslogik

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

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

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

- Erweiterte Zuordnung Referenz

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

#### - Erweiterte Zuordnungslogik

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

#### - Voraussetzungen / Hinweise

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



#### Elemente

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

Voraussetzung ([x])

Zuordnung erfolgt mit Tupel ( -> )

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

Zuordnung abgeschlossen (\*\*)

Notation Elemente der erweiterten Zuordnung

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

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

#### Beispiel:

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

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



i fal at	AUD	Decelorations to the C. II.	Dell'C.	Destri	December 1	Danasa a a la tra	Danalahar	Don to 1 to	Alatina	Wannan - 11 - 11 -	Manager 11 - 11	7	7	Fac. 12	Okistri	-	, w		I Max
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		pertra AP	PI-Kennung
152	UTILMD AHB Gas	Änderungsmeldung zur Bestandsliste	44020		GeLi Gas	Кар. А 7			-	LF	NB	bei SG4 FTX+ABO++Z03 dann ZO-T1	bei SG4 FTX+ABO++Z05 dann ZG-T1				ХА	4	
													bei SG4 FTX+ABO++Z03 dann ZG-T4						
1042	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		GeLi Gas	Kap. A 9			-	MSB	NB		ZG-T32				х А	4	
153	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderungsmeldung zur Bestandsliste	44021		GeLi Gas	Kap. A 7				NB	LF		ZG-T1				X A		
147	UTILMD AHB Gas	Anfrage nach Stornierung	44022		GeLi Gas	Kap. A 9				Beteiligte wie bei Ursprungsnachricht	Beteiligte wie bei Ursprungsnachricht		ZG-T26				X A	4	
148	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Anfrage Stornierung	44023		GeLi Gas	Kap. A 9				Empfänger einer Stornierungsanfrage	Sender einer Stornierungsanfrage		ZG-T1				X A	4	
149	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Anfrage Stornierung	44024		GeLi Gas	Kap. A 9				Empfänger einer Stornierungsanfrage	Sender einer Stornierungsanfrage		ZG-T1				X A		
150	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		GeLi Gas	Kap. A 9				NB	LF		ZG-T32				X A		
151	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		GeLi Gas	Kap. A 9			Ölkanındadı Mü - B	LF	NB		ZG-T32				X A		
154 156	UTILMD AHB Gas UTILMD AHB Gas	Kündigung beim alten Lieferanten	44016 44018		GeLi Gas GeLi Gas	Kap. B 1.3 Nr. 1 Kap. B 1.3 Nr. 3a			Übermittlung Kündigung	LFN LFA	LFA LFN	 	ZG-T1				X A		
156 157	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Kündigung  Bestätigung Kündigung	44018		GeLi Gas	Kap. B 1.3 Nr. 3b			Ablehnung der Kündigung Bestätigung der Kündigung	LFA	LFN		ZG-T1 ZG-T1				X A		
225	UTILMD AHB Gas	Informationsmeldung zur Aufhebung einer zuk. Zuordnung	44038		GeLi Gas	Kap. B 2.4 Konfliktsze. 2				NB	LF	ZO-T1					ХА	4	
165	UTILMD AHB Gas	Abmeldung NN	44004		GeLi Gas	Kap. B 2.6 Nr. 1			Übermittlung Abmeldung	LF	NB	ZO-T1					х А	4	
167	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Abmeldung	44006		GeLi Gas	Kap. B 2.6 Nr. 3a			Ablehnung der Abmeldung	NB	LF		ZG-T1				х А		
168	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Abmeldung	44005		GeLi Gas	Kap. B 2.6 Nr. 3b			Bestätigung der Abmeldung	NB	LF		ZG-T1				X A	4	
169	UTILMD AHB Gas	Bestandsliste zugeordnete Marktlokationen	44019	-	GeLi Gas	Kap. B 2.6 Nr. 6			Übermittlung der Bestandsliste durch NB	NB	LFA		ZG-T1				х А	4	
170	UTILMD AHB Gas	Anmeldung NN	44001	_	GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 1			Anmeldung	LF	NB						X A		
178	UTILMD AHB Gas	Informationsmeldung über existierende Zuordnung			GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3a			Information über existierende Zuordnung	NB	LFN		ZG-T1				х А		
180	UTILMD AHB Gas	Abmeldungsanfrage des NB	44010		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3b			Abmeldungsanfrage	NB	LF	ZO-T1					X A		
183	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Abmeldungsanfrage	44011		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3d			Beantwortung der Abmeldungsanfrage	LF	NB		ZG-T1				ХА		
184	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Abmeldungsanfrage	44012		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3d			Beantwortung der Abmeldungsanfrage	LF	NB		ZG-T1				X A		
185	UTILMD AHB Gas	Informationsmeldung zur Beendigung der Zuordnung	44037		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3g			Mitteilung über Beendigung der Zuordnung	NB	LFA	ZO-T1					X A	4	
187	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Anmeldung	44003	-	GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 4a			Ablehnung der Anmeldung	NB	LF		ZG-T1				ХА	4	
188	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Anmeldung	44002		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 4b			Bestätigung der Anmeldung	NB	LF		ZG-T1				ХА	4	
189	UTILMD AHB Gas	Bestandsliste zugeordnete Marktlokationen	44019		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 6			Übermittlung der Bestandsliste durch NB	NB	LF	ZO-T1					X A	4	
238	UTILMD AHB Gas	Anmeldung EoG	44013		GeLi Gas	Kap. C 2.3 Nr. 2			Meldung der Marktlokation durch den Netzbetreiber NB an den E/G, wenn sich Marktlokation im Niederdruck befindet. Anmeldung		E/G	-	-				X A	4	
240	UTILMD AHB Gas	Bestätigung EoG Anmeldung	44014		GeLi Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4a			Meldung des E/G, ob und ggf. für welchen Zeitraum die Marktlokation der Ersatzversorgung oder Grundversorgung zuzuordnen ist.	E/G	NB		ZG-T1				X A	4	
243	UTILMD AHB Gas	Ablehnung EoG Anmeldung	44015		GeLi Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4b			Meldung des E/G, ob und ggf. für welchen Zeitraum die Marktlokation ihm nicht zuzuordnen ist.	E/G	NB		ZG-T1				ХА	4	
247	UTILMD AHB Gas	Bestandsliste zugeordnete Marktlokationen	44019		GeLi Gas	Kap. C 2.3 Nr. 6			Übermittlung der Bestandsliste durch NB	NB	LF	ZO-T1					ХА	4	
297	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002	_	GeLi Gas	Kap. D 1.1.1			-	LF	NB			EZ-02			х А		
334	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	-	GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 11			Messwertübermittlung	NB	LF	ZO-T14 und					х А	4	



fd. Nr.	AHB	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Priifident	Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus F	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteja	E   a	S Übertra	API-Kennung
u. m.		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm S	aus Sequenzdiagr amm	ARTON	KOMMUNIKATION VOI	KOMMUNIKATION AN	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stror	gungsw	API-Kennung
5	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 11			Messwertübermittlung	NB	LF			EZ-02			X AS4	
6	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						
38	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 7			Messwertübermittlung	MSB	NB	ZO-T14					X AS4	
39	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 7			•	MSB	NB	 70 T4 4		EZ-02			X AS4	
91 40	MSCONS AHB MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit Lastgang (Gas)	13007 13008		GeLi Gas GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 7 Kap. D 1.2.4 Nr. 9			Messwertübermittlung Übermittlung Ersatzwerte	MSB NB	NB MSB	ZO-T14 ZO-T14	 				X AS4 X AS4	
	WSCONS ATIB	Lastgarig (Cas)	13006		GELI Gas	кар. В 1.2.4 Мг. 9			obermittiung Ersatzwerte	IND	IVISD	und ZO-T21					A A34	
41	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 9			Übermittlung Ersatzwerte	NB	MSB			EZ-02			X AS4	
42	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 9			Übermittlung Ersatzwerte	NB	MSB	ZO-T14					X AS4	
43	ORDERS AHB	Anfrage Brennwert / Zustandszahl	17103		GeLi Gas	Kap. D 1.3 Nr. 1			Anfrage zur Übermittlung von Abrechnungsbrennwert und Zustandszahl für eine in der Vergangenheit liegende Zeitspanne	LF	NB	ZO-T15					X AS4	
44	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Brennwert / Zustandszahl	19103		GeLi Gas	Kap. D 1.3 Nr. 2			Übermittlung von Abrechnungsbrennwert und Zustandszahl	NB	LF		ZG-T14				X AS4	
102	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		GeLi Gas	Kap. D 2.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T42				X AS4	
103	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009		GeLi Gas	Kap. D 2.2 Nr. 2				NB	LF		ZG-T42				X AS4	
104	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 2.2 Nr. 2				NB	LF			EZ-02			X AS4	
09	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44112		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 1			Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1					X AS4	
10	UTILMD AHB Gas	Bila.rel. Änderung vom NB mit Abhängigkeiten	44123		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 1			Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1					X AS4	
13	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44113		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 2				NB	MSB	ZO-T1					X AS4	
15	UTILMD AHB Gas	Änderung der Marktlokationsstruktur	44175		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 2				NB	MSB	ZO-T1					X AS4	
16	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 3			Antwort auf Änderung vom NB an LF	LF	NB		ZG-T1	-			X AS4	
17	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44124		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 3			Antwort auf Änderung vom NB an LF	LF	NB		ZG-T1				X AS4	
20	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom NB an MSB		NB		ZG-T1				X AS4	
22	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung der Marktlokationsstruktur	44176		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom Netzbetreiber an MSB	MSB	NB [Verteiler]		ZG-T1				X AS4	
23	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel Änderung vom LF	44109		GeLi Gas	Kap. D 2.2.2 Nr. 1			Änderung vom LF	LF	NB [Verteiler]	ZO-T1					X AS4	
24	UTILMD AHB Gas	Bila.rel. Änderung vom LF	44120		GeLi Gas	Kap. D 2.2.2 Nr. 1			/ illaciang voili Li	LF	NB	ZO-T1					X AS4	
26	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom LF	44111		GeLi Gas	Kap. D 2.2.2 Nr. 3			LF	NB [Verteiler]	LF		ZG-T1				X AS4	
27	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom LF	44121		GeLi Gas	Kap. D 2.2.2 Nr. 3			Antwort auf Änderung vom LF		LF		ZG-T1				X AS4	
28	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom LF	44111		GeLi Gas	Kap. D 2.2.2 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom LF		NB		ZG-T1				X AS4	
29	UTILMD AHB Gas	Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten			GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 1			Änderung vom MSB	MSB	NB [Verteiler]	ZO-T1					X AS4	
30	UTILMD AHB Gas	Änderung vom MSB ohne Abhängigkeiten	44159		GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 1			Änderung vom MSB	MSB	NB [Verteiler]	ZO-T1					X AS4	
31	UTILMD AHB Gas	Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten			GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 2			(Weiterleitung an LF)	NB [Verteiler]	LF	ZO-T1					X AS4	
32	UTILMD AHB Gas	Änderung vom MSB ohne Abhängigkeiten	44160		GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 2			Änderung vom MSB (Weiterleitung an LF)	NB [Verteiler]	LF	ZO-T1					X AS4	
34	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom MSB	44119		GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 4			MSB	NB [Verteiler]	MSB		ZG-T1				X AS4	
35	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung	44161		GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 4			MSB	NB [Verteiler]	MSB		ZG-T1	-			X AS4	
36	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom MSB	44119		GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 5			Antwort auf Änderung vom MSB		NB [Verteiler]		ZG-T1				X AS4	
37	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung	44161		GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 5			Antwort auf Änderung vom MSB		NB [Verteiler]		ZG-T1				X AS4	
40	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		GeLi Gas	Kap. D 2.3 Nr. 2			Antwort	NB	MSB		ZG-T42				X AS4	
41	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002			Kap. D 2.3 Nr. 2				NB	MSB	70.74	<del> </del>	EZ-02			X AS4	
45 47	UTILMD AHB Gas UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Anfrage an NB Bila.rel. Anfrage an NB mit	44139 44156		GeLi Gas GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 1 Kap. D 2.3.1 Nr. 1			Anfrage an NB von LF Anfrage an NB von LF	LF	NB NB	ZO-T1 ZO-T1					X AS4 X AS4	
48	UTILMD AHB Gas	Abhängigkeiten Antwort auf Anfrage	44142		GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an NB	NB	LF		ZG-T1				X AS4	
	1	1	1	1		1 -			von LF	I	1	1	1	1	1	I		1



																		Datenforn	mate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	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	pertra A ingsw	PI-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	,4	
452	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44113		GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 3			von LF Ggf. Änderung vom NB an	NB	MSB	ZO-T1					X AS	4	
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 AS4	4	
		Abhängigkeiten							weitere LF										
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	j4	
450	LITHAD AUD Co-	Automaticus filiadamas nam ND	44115		Californ	V D 2 2 1 N- C			NB an weitere LF	15	NB		7C T1				X AS4		
458	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115		GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 6			Antwort auf Änderung vom NB an LF	LF	INB		ZG-T1				X AS	4	
460 463	UTILMD AHB Gas UTILMD AHB Gas	Anfrage der Marktlokationsstruktur Nicht bila.rel. Anfrage an NB	44180 44140		GeLi Gas GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 1 Kap. D 2.3.2 Nr. 1			Anfrage an NB von MSB Anfrage an NB von MSB	LF MSB	NB NB	ZO-T1 ZO-T1					X AS4		
461	UTILMD AHB Gas	<u> </u>	44140		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 2			.0	NB	LF		ZG-T1			_	X AS		
462	UTILMD AHB Gas	Marktlokationsstruktur Ablehnung der Anfrage der	44182		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 2		1	von MSB Antwort auf Anfrage an NB	NB	LF		ZG-T1				X AS	4	
ACE	LITHAAD ALID Coo	Marktlokationsstruktur	44142		Californ	V D 2 2 2 N - 2			von MSB	NID	MCD		7C T4				V AC		
465	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44142	-	GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an NB von MSB		MSB		ZG-T1	-			X AS		
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	4	
469	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44112		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 3				NB	LF	ZO-T1					X AS		
470	UTILMD AHB Gas	Bila.rel. Änderung vom NB mit Abhängigkeiten	44123		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 3				NB	LF	ZO-T1					X AS		
472	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom NB an LF		NB		ZG-T1				X AS	4	
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	4	
476 477	UTILMD AHB Gas UTILMD AHB Gas	Bilarel. Anfrage an LF Nicht Bila. rel. Anfrage an LF	44150 44137		GeLi Gas GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 1 Kap. D 2.3.3 Nr. 1			.0	NB [Berechtigter]	LF IF	ZO-T1 ZO-T1					X AS		
4//	OTILIVID AND GAS	Nicht Bila. rei. Affilage aff Er	44137		Geli Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 1			Netzbetreiber	NB [Berechtigter]	Lr	20-11					A A34	+	
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	4	
479	UTILMD AHB Gas	Ablehnung der Anfrage	44152		GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an LF von NB	LF	NB		ZG-T1				X AS	4	
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 AS4	4	
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	4	
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	4	
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	4	
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	.4	
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	,4	
19	UTILMD AHB Gas	Nicht bila. rel Anfrage an MSB ohne Abhängigkeiten	44165		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 2			Anfrage an MSB (Weiterleitung an MSB)	NB	MSB	ZO-T1					X AS	4	
489	UTILMD AHB Gas	Anfrage an MSB mit Abhängigkeiten	44147		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 2			Anfrage an MSB (Weiterleitung an MSB)	NB [Verteiler]	MSB	ZO-T1					X AS	4	
20	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44167		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 3				MSB	NB		ZG-T1				X AS	4	
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	4	
21	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44163		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 4			Antwort auf Anfrage an MSB	NB	LF		ZG-T1				X AS	4	
22	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Anfrage	44164		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 4			Antwort auf Anfrage	NB	LF		ZG-T1				X AS	4	
491	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44145		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 4		1	an MSB Antwort auf Anfrage an MSB	NB [Verteiler]	LF	-	ZG-T1				X AS	.4	
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	.4	
23	UTILMD AHB Gas		44160		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 5			-0	NB	LF	ZO-T1					X AS	4	
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	4	
24	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung	44161		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 6		1	Antwort auf Änderung	LF	NB	-	ZG-T1				X AS	,4	
									vom MSB										



JTILMD AHB Gas	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus				einem Objekt	einem	е	enschaft	Strom	gungs	ra API-Kennung
JTILMD AHB Gas	API-Webservice (API)		Prüfident														^
JTILMD AHB Gas			1				Sequenzdiagr					Geschäftsvorfall	Zuordnun		Te .	eg	
JTILMD AHB Gas			ifikator				amm						g		Spa		
JTILMD AHB Gas																	
	Antwort auf Änderung vom MSB	44119		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 6			Antwort auf Änderung vom MSB	LF	NB [Verteiler]		ZG-T1				X AS4	
JTILMD AHB Gas	Nicht bila. rel Anfrage an MSB ohne Abhängigkeiten	44166		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 1			Anfrage an MSB	NB	MSB	ZO-T1					X AS4	
JTILMD AHB Gas		44148		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 1			Anfrage an MSB	NB	MSB	ZO-T1					X AS4	
JTILMD AHB Gas		44167		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an MSB	MSB	NB		ZG-T1				X AS4	
JTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44149		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an MSB	MSB	NB [Verteiler]		ZG-T1				X AS4	
JTILMD AHB Gas	Änderung vom MSB ohne Abhängigkeiten	44160		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 3			Ggf. Änderung vom MSB	NB	LF	ZO-T1					X AS4	
JTILMD AHB Gas	Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten	44117		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 3			Ggf. Änderung vom MSB	NB [Verteiler]	LF	ZO-T1		-			X AS4	
JTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung	44161		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 4			Antwort auf Änderung	LF	NB		ZG-T1				X AS4	
JTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom MSB	44119		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 4			vom MSB Antwort auf Änderung vom	LF	NB [Verteiler]		ZG-T1				X AS4	
ORDERS AHB	Anfrage Stammdaten Marktlokation	17101		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 1			MSB Geschäftsdatenanfrage	LF	NB	ZO-F2					X AS4	
	(Gas)																
ORDERS AHB	-			GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 1			Geschäftsdatenanfrage	LF	NB	ZO-T15					X AS4	
JTILMD AHB Gas	Antwort auf die Geschäftsdatenanfrage	44035		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T2				X AS4	
ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Stammdaten	19101		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T14				X AS4	
ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Werte	19102		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T14				X AS4	
MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T42					
MSCONS AHB				GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T42					
MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002	<u></u>	GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF			EZ-02				<u> </u>
ORDERS AHB	1 1	17126		GeLi Gas	Kap. D 3.3 Nr. 1			Geschäftsdatenanfrage	MSB	NB	ZO-F2					X AS4	
ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Stammdaten	19101		GeLi Gas	Kap. D 3.3 Nr. 2			Antwort	NB	MSB		ZG-T14				X AS4	
JTILMD AHB Gas	Antwort auf die Geschäftsdatenanfrage	44060		GeLi Gas	Kap. D 3.3 Nr. 2			Antwort	NB	MSB		ZG-T2				X AS4	
REMADV AHB	Bestätigung	33001		GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 11			Zahlungsavise	LF	NB		ZG-T31				X AS4	
NVOIC AHB		31001		GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 2				NB	LF	ZO-T13					X AS4	
NVOIC AHB	NN-Rechnung	31002		GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 2			Abrechnung Netznutzung	NB	LF	ZO-T13					X AS4	
REMADV AHB	Bestätigung	33001		GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 4a			Zahlungsavise	LF	NB		ZG-T31				X AS4	
REMADV AHB	Abweisung	33002		GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 4b			Zahlungsablehnung	LF	NB		ZG-T31				X AS4	
NVOIC AHB				GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 9			Korrektur der	NB	LF		ZG-T21				X AS4	
JTILMD 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	
JTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44145		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 2				NB [Verteiler]	gMSB		ZG-T1				X AS4	
MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR	13005	-	Geschäftsprozesse		Weiterleitung von EEG-	1	Weiterleitung	ВІКО	BKV (NB)	ZO-T22		-		Х	AS4	
				Überführungszeitre		Socialitatigszerű elllett		o seriam angszeitt eine									
MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR Aufgrund Ausfallarheit	13026				Weiterleitung von FFG-	1	Weiterleitung	BIKO	BKV (NB)	ZO-T22		-		х	AS4	
	220 OSCII. Zit Adigi dila Adsidia Dell	13020		für EEG-		Überführungszeitreihen	1	Überführungszeitreihe		J. (140)	20 122				^	A34	
MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR	13005	<b>-</b> -			Weiterleitung von EEG-	2	Weiterleitung	ВІКО	BKV (ÜNB)	ZO-T22				х	AS4	
				für EEG-		Überführungszeitreihen		Überführungszeitreihe									
				ihen V1.0													
MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR Aufgrund Ausfallarbeit	13026		Geschäftsprozesse für EEG-		Weiterleitung von EEG- Überführungszeitreihen	2	Weiterleitung Überführungszeitreihe	BIKO	BKV (ÜNB)	ZO-T22		-		Х	AS4	
MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR	13005	<b>-</b>			Weiterleitung von EEG-	3	Information	ВІКО	NB	ZO-T22				Х	AS4	
				für EEG-		Überführungszeitreihen	-	Überführungszeitreihe			/ <b></b>				.,	1.57	
MSCONS AHR	FEG-Überf -7P Aufgrund Ausfallarheit	13026	+		+	Weiterleitung von EEC	3	Information	BIKO	NR	7O-T22			-	- X	VC1	
VIJCUIVJ AITD	reg-obertzk Aufgrund Austallarbeit	13020	-	für EEG-		Überführungszeitreihen	٥	Überführungszeitreihe	DINU	IND	20-122	-	_		^	A34	-
													1				
DE DE NO	RDRSP AHB RDRSP AHB SCONS AHB SCONS AHB SCONS AHB RDRSP AHB RDRSP AHB RDRSP AHB RILMD AHB Gas MADV AHB WOIC AHB MADV AHB WOIC AHB MADV AHB SCONS AHB STILMD AHB Gas FILMD AHB GAS	Anfrage von Werten Antwort auf die Geschäftsdatenanfrage Ablehnung der Anfrage Stammdaten Ablehnung der Anfrage Werte Lastgang (Gas) SCONS AHB SCONS AHB Energiemenge (Gas) SCONS AHB Ablehnung der Anfrage Werte Lastgang (Gas) SCONS AHB Afrage Stammdaten Messlokation (Gas) Anfrage Stammdaten Messlokation (Gas) Anfrage Stammdaten Messlokation (Gas) Antwort auf die Geschäftsdatenanfrage Ablehnung der Anfrage Stammdaten Antwort auf die Geschäftsdatenanfrage MADV AHB Bestätigung MADV AHB MADV AHB NN-Rechnung MADV AHB Bestätigung Abweisung VOIC AHB Abweisung VOIC AHB Abweisung Abweisung VOIC AHB Stornorechnung TILMD AHB Gas Antwort auf Anfrage SCONS AHB EEG-ÜberfZR SCONS AHB EEG-ÜberfZR SCONS AHB EEG-ÜberfZR Aufgrund Ausfallarbeit SCONS AHB EEG-ÜberfZR Aufgrund Ausfallarbeit	Anfrage von Werten Anfrage von Werten Antwort auf die Geschäftsdatenanfrage Ablehnung der Anfrage Werte 19102 SCONS AHB Ablehnung der Anfrage Werte 19103 SCONS AHB Energiemenge (Gas) 13008 SCONS AHB Zählerstand (Gas) 13002 RDERS AHB Anfrage Stammdaten Messlokation (Gas) Anfrage Stammdaten Messlokation (Gas) Antwort auf die Geschäftsdatenanfrage Antwort auf die Geschäftsdatenanfrage Antwort auf die Geschäftsdatenanfrage Antwort auf die Geschäftsdatenanfrage Abschlagsrechnung 33001 VOIC AHB Abschlagsrechnung 31002 VOIC AHB Abschlagsrechnung 31002 MADV AHB Bestätigung 33001 MADV AHB Bestätigung 33001 MADV AHB Abweisung 33002 VOIC AHB Stornorechnung 31004 VOIC AHB Abweisung 33002 VOIC AHB Stornorechnung 31004 FILMD AHB Gas Antwort auf Anfrage 44145 SCONS AHB EEG-ÜberfZR Aufgrund Ausfallarbeit 13026	Anfrage von Werten	Anfrage von Werten 17102 - GeLi Gas 17LMD AHB Gas Antwort auf die Geschäftsdatenanfrage 44035 - GeLi Gas 17LMD AHB Gas Antwort auf die Geschäftsdatenanfrage 19101 - GeLi Gas 17LMD AHB Ablehnung der Anfrage Werte 19102 - GeLi Gas 1920 - GE	Anfrage von Werten   17102	DERS AHB	ILHID AHB Gas	Manage von Werten	CELS AVIB	COLOR AND   Antiregrey on Western   17/202   Geld Gas   Sep. D 3.2 Nr. 2   Activator   MS   F	Common   C	Comparison   Com	Compage   And   Antrage von Wurten   1730   Get I Gis   Co. 9.3.3 W	Composition   Composition	Comparison   Com	Company   Comp



Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfident	t Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert C	bjekteig	E g z	Übertra	API-Kennun
		dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus				einem Objekt	einem		nschaft	Stro Spart	gungsw	
		API-Webservice (API)		Prüfiden	t o			Sequenzdiagr					Geschäftsvorfall	Zuordnun		S S	eg	
				ifikator				amm						g		par		
																S		
	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007			Kap. 5.3			-	NB	LF	ZO-T14			•	X	AS4	
					Marktprozesse Bilanzkreismanage													
					ment Gas													
	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007			Kap. 5.3				NB	NB	ZO-T14			-	X	AS4	
					Marktprozesse													
					Bilanzkreismanage													
	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	-	ment Gas KoV Leitfaden	Kap. 5.5.5	+			NB	NB	ZO-T14		-	_	X	AS4	_
	WISCONS AND	Lustgung (Gus)	13000		Marktprozesse	Kap. 5.5.5				No	IND	20 114					7.54	
					Bilanzkreismanage													
					ment Gas													
	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		ung Marktraumumstell					MSB	NB		ZG-T1			X	AS4	
	UTILIVID AND Gas	Antwort auf Anderung vom NB	44115		ung	_			_	IVISB	IND	-	20-11			^	A34	
	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Anfrage an NB	44139		Marktraumumstell					LF	NB	ZO-T1				X	AS4	
					ung													
	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Anfrage an NB	44140		Marktraumumstell	-			-	MSB	NB	ZO-T1			. T	X	AS4	
					ung		-			ļ						.,		
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44142		Marktraumumstell ung					NB	LF		ZG-T1		•	X	AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44142		Marktraumumstell					NB	MSB		ZG-T1			X	AS4	
					ung													
	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44112		Marktraumumstell	Teil II 2.2.3 10a			Nicht-bilanzierungsrelevante	NB	LF	ZO-T1			-	X	AS4	
					ung				Änderungsmeldung,									
									Stammdatenänderung über									
									umzustellende Zählpunkte									
	UTILMD AHB Gas	Bila.rel. Änderung vom LF	44120		Marktraumumstell	Teil II 2.2.3 11a			Bilanzierungsrelevante	LF	NB	ZO-T1				X	AS4	
					ung				Änderungsmeldung,									
									"Änderung der									
									Bilanzkreiszuordnung zum									
									bilanziellen Umstellungstermin", zwecks									
									Zuordnung zu									
									Bilanzkreisen/Subbilanzkont	e								
									n "HGas"									
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom LF	44121		Marktraumumstell	Teil II 2.2.3 11b			Beantwortung der	NB	LF		ZG-T1			X	AS4	
	UTILMD AHB Gas	Bila.rel. Änderung vom LF	44120		ung Marktraumumstell	T-:     2 2 2 4 4 -			Änderungsmeldung Bilanzierungsrelevante	I.F.	NB	ZO-T1					AS4	
	O LICINID AHR Gas	Bila.rei. Anderung vom LF	44120		ung	Tell II 2.2.3 14a			Änderungsmeldung,	LF	INB	20-11	-		·	X	A54	-
					ung				"Änderung der									
									Bilanzkreiszuordnung zum									
									bilanziellen									
									Umstellungstermin", zwecks									
									Zuordnung zu Bilanzkreisen/Subbilanzkont									
									n "HGas"	9								
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom LF	44121		Marktraumumstell	Teil II 2.2.3 14b	1		Beantwortung der	NB	LF		ZG-T1			X	AS4	
_					ung		<u> </u>		Änderungsmeldung									
	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44112		Marktraumumstell	Teil II 2.2.3 5a			Initiale	NB	LF	ZO-T1				X	AS4	
					ung				nichtbilanzierungsrelevante									
									Änderungsmeldung,									
									Stammdatenänderung über umzustellende Zählpunkte									
									umzustellende zampunkte									
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115	Ī	Marktraumumstell	Teil II 2.2.3 5b			Beantwortung der	LF	NB		ZG-T1			X	AS4	
					ung				Änderungsmeldung									
	ORDERS AHB	Anforderung von Stammdaten bzw.	17301		Prozesse zum	Kap. 2.3 Nr. 2			Anforderung Stammdaten	RB HKN-R	NB	ZO-T15			·   _	Х	MP	
		Messwerten			Informationsaustau	I			Abo									
					sch zwischen													
					Netzbetreiber und Herkunftsnachweis													
					-register (HKN-R)													
					des													
					Umweltbundesamt													
					s (UBA)													
	i i	İ	1	1	I	T.	1	I	I	1	1		1	1 1		1	1	1



																		Datenfo	rmate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	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	enschaft		Spa	Übertra gungsw eg	API-Kennung
779	UTILMD AHB Strom	Stammdaten auf eine ORDERS	55074		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.3 Nr. 3			Antwort Stammdaten Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T25			Х		MP	
780	ORDRSP AHB	Abl. der Anforderung	19301		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.3 Nr. 3			Antwort Stammdaten Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14			х		MP .	
781	ORDERS AHB	Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten	17301		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.3 Nr. 4			Anforderung Messwerte Abo	RB HKN-R	NB	ZO-T15				х		MP .	-
782	MSCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche	13025		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.3 Nr. 5			Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R	ZO-T14 und ZO-T21		-		х		MP	
783	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.3 Nr. 5			Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R			EZ-01		х		MP	
784	MSCONS AHB	Energiemenge (Strom)	13019		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.3 Nr. 5			Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R	ZO-T14				х		MP	-
785	ORDRSP AHB	Abl. der Anforderung	19301		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.3 Nr. 5			Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14			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	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				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	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.(	Datenfo	rmate Strom & Gas	
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	ng		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
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			X		MP		
801	ORDERS AHB	Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten	17301		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 3 Nr. 3			Beendigung Messwerte Abo	RB HKN-R	NB	ZO-T15		-		х		MP		
802	ORDRSP AHB	Best. der Anforderung zum Beenden des Abos zur Stammdaten bzw. Messwertübermittlung	19302		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 3 Nr. 4			Antwort Beendigung Messwerte Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14	-		х		MP		
803	UTILMD AHB Strom	Stammdaten aufgrund einer Änderung	55075		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 4 Nr. 1			Verteilung geänderte Stammdaten	NB	RB HKN-R	ZO-T1				х		MP		
804	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Stammdatenänderung	55076		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 4 Nr. 2			Antwort Stammdatenänderung	RB HKN-R	NB	-	ZG-T1			Х		MP		
805	ORDERS AHB	Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten	17301		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 4 Nr. 3			Beendigung Messwerte Abo (für die Tranche)	RB HKN-R	NB	ZO-T15				Х		MP		
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			Х		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		



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfiden	t Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	Ĕ š	, 👸 Übert	ra API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng	Kapitel		aus				einem Objekt	einem	е	enschaft	Stro	gungs	API-Kennung
		API-Webservice (API)		Prüfident				Sequenzdiagr					Geschäftsvorfall	Zuordnun		rte S	eg	
				ifikator			•	amm						g		Spa		
	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch	MSBN	NB		ZG-T32				X AS4	
									MSBN oder MSBA							$\perp \perp$		
	UTILMD AHB Gas	Kündigung MSB	44039		WiM Gas	Kap. B 2.3 Nr. 1			Kündigung	MSBN	MSBA	ZO-F1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Kündigung MSB	44041 44040		WiM Gas	Kap. B 2.3 Nr. 3a				MSBA	MSBN MSBN		ZG-T1 ZG-T1				X AS4 X AS4	<del></del>
	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Kündigung MSB	44040		WiM Gas	Kap. B 2.3 Nr. 3b			Bestätigung der Kündigung	MSBA	INIZRIA	-	26-11				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Anmeldung MSB	44042		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 1			Anmeldung	MSBN	NB	ZO-F1					X AS4	
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21012		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 10			Bestätigung über Zuordnung	NB	MSBN		ZG-T45				X AS4	
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 11a			Information über Scheitern der Zuordnung	NB	MSBA	ZO-T11	-				X AS4	
	IFTSTA AHB	Informationsmeldung	21015		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 11b			Information über Zuordnung	NB	MSBA	ZO-T11					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44112		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 12			Information über Zuordnung	NB	LF	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Anmeldung MSB	44044		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3a			Ablehnung der Anmeldung	NB	MSBN		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Anmeldung MSB	44043		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3b			Bestätigung der Anmeldung	NB	MSBN		ZG-T1				X AS4	
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21007		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 4			Information über	NB	MSBA	ZO-T11					X AS4	
		-				·			Anmeldebestätigung									
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21009		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 6a			des Gesamtvorgangs	MSBN	NB	ZO-T11					X AS4	
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21010		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 6b			Mitteilung über erfolgreichen Abschluss des	MSBN	NB	ZO-T11					X AS4	
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 7			Gesamtvorgangs Mitteilung über das	NB	MSBN	ZO-T11					X AS4	
					505				Scheitern des			20 121					,,,,,,	
									Gesamtvorgangs durch Fristablauf									
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21011		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 8			Bestätigung des Scheiterns der Zuordnung	NB	MSBN		ZG-T45				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Ende MSB	44051		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 1			Abmeldung	MSBA	NB	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44112		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 10			Information über Neuzuordnung	NB	LF	ZO-T1		-			X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Ende MSB	44053		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 3a			<u> </u>	NB	MSBA		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Ende MSB	44052		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 3b			Vorläufige Abmeldebestätigung	NB	MSBA		ZG-T1				X AS4	
	ORDERS AHB	Weiterverpflichtung	17002		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 5a			Optional:	NB	MSB	ZO-T15					X AS4	
									Weiterverpflichtung des MSBA							1		
	ORDRSP AHB	Bestätigung Weiterverpflichtung	19003		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 5b			im Fall von 5a:	MSB	NB		ZG-T14				X AS4	
									Fortführungsbestätigung des									
	ODDDCD AUS	Ablahaman	1000:		VACINA C -	Kan B 4 3 5 5			MSBA	MCD	ND		76 744			$\vdash$	V 40:	
	ORDRSP AHB	Ablehnung Weiterverpflichtung	19004		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 5b			Fortführungsbestätigung des MSBA	INIOR	NB		ZG-T14				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Verpflichtungsanfrage / Aufforderung	44168		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 6			Optional: Aufforderung zur	NB	gMSB	ZO-T1					X AS4	
									Übernahme der einzelnen							ı I		
									Messlokation durch den							ı I		
	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Verpflichtungsanfrage	44169	+	WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 8			gMSB Im Fall von Schritt 6:	gMSB	NB	ZO-T1					X AS4	
	O HEIVID AND Gas	pestatigung verpriituligsdilliage	44103	-	vviivi Gas	Nap. D 4.3 NI. 0			Bestätigung der Übernahme	P1412D	IND	20-11	[	1	[		A A34	
									der einzelnen Messlokation							<sub>1</sub>		
									durch den gMSB							<sub>1</sub>		
	LITUAD AUS Corr	Ablahama Vere Gibber	44470		VACINA C	Kan B 4 3 A :			In Fall was Call 2015	-MACD	ND	70.74	1				V 400	
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Verpflichtungsanfrage	44170		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 8			Im Fall von Schritt 6: Bestätigung der Übernahme	gMSB	NB	ZO-T1					X AS4	
									der einzelnen Messlokation							<sub>1</sub>		
									durch den gMSB							i		
																$\perp \perp$		
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21018		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 9			Information über	NB	MSBA	ZO-T11					X AS4	
	ORDERS AHB	Anzeige Gerätewechselabsicht	17009		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 1			Neuzuordnung Anzeige	MSBN	MSBA	ZO-T15		-			X AS4	
			10015		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 2a			Gerätewechselabsicht Ankündigung Eigenausbau	MSBA	MSBN		ZG-T14				X AS4	
	ORDRSP AHB	Bestätigung Gerätewechselabsicht	19015	1			1			I	1	I	1	1	1			1
						Kan B 5 1 3 Nr 2a			Ankündigung Figenaushau	MSBA	MSBN		7G-T14			L	X QCV	
1	ORDRSP AHB ORDRSP AHB	Bestätigung Gerätewechselabsicht  Ablehnung Gerätewechselabsicht  Bestätigung Gerätewechselabsicht	19015 19016 19015		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 2a			Ankündigung Eigenausbau  Mitteilung kein Eigenausbau	MSBA	MSBN MSBN		ZG-T14 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	Objekteig enschaft	Sparte Strom	_ 0	Übertra / gungsw eg	API-Kennung
1044	ORDRSP AHB	Ablehnung Gerätewechselabsicht	19016		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 2b			Mitteilung kein Eigenausbau	MSBA	MSBN		ZG-T14				X	AS4	
345	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch	MSBN	NB	ZO-T14 und					Х	<b>4S4</b>	
346	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			MSBN oder MSBA Übermittlung	MSBA	NB	ZO-T21 ZO-T14		-			X	AS4	
									Endablesewerte durch MSBN oder MSBA			und ZO-T21							
347	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch MSBN oder MSBA	MSBN	NB			EZ-02			X	4S4 -	
348	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch	MSBA	NB			EZ-02			Х	<b>454</b>	
349	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			MSBN oder MSBA Übermittlung Endablesewerte durch	MSBN	NB	ZO-T14					X	AS4	
350	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			MSBN oder MSBA Übermittlung	MSBA	NB	ZO-T14					X	ΔSΔ	
	MSCSNS AND	dassesdianemer	13007		Will Gus	Nup. 5 3.1.3 Ni. 7			Endablesewerte durch MSBN oder MSBA	Wise, C		20 114						.54	
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					X	<b>AS4</b>	
352	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch MSBN oder MSBA	MSBA	NB	ZO-T14					Х	AS4	
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		-			X	<b>AS4</b>	
354	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 8			Mitteilung Gerätewechsel, Stammdaten und Einbauzählerstand	MSBN	NB			EZ-02			X	AS4	
355	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 8			Mitteilung Gerätewechsel, Stammdaten und Einbauzählerstand	MSBN	NB	ZO-T14					X	AS4	
1050	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 8			Übermittlung Endablesewerte durch	MSBN	NB		ZG-T32			-	X	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					X A	AS4	
357	QUOTES AHB	Angebot Geräteübernahme	15001		WiM Gas	Kap. B 5.2.3 Nr. 2			Geräteübernahmeangebot	MSBA	MSBN		ZG-T16	-			X	AS4	 
358	ORDERS AHB	Bestellung Geräteübernahmeangebot	17001	 	WiM Gas	Kap. B 5.2.3 Nr. 3			Bestellung	MSBN	MSBA	-	ZG-T24				X A	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				X	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	
361	ORDERS AHB	Beauftragung Änderung Technik	17003		WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 1a			Stammdaten Beauftragung Änderung	LF	MSB	ZO-T15					X A		
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			0 0	NB MSB	MSB LF	ZO-T15 	 ZG-T14				X A		
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				X A	AS4	
366	ORDRSP AHB	Bestätigung Auftrag Änderung Technik	19005		WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 4c			Auftragsbestätigung	MSB	NB		ZG-T14	-			Х	AS4	
367	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			Ŭ	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					X A	AS4	
372	INSRPT AHB	Störungsmeldung	23001		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 1				NB	MSB	ZO-T12					X A		
373	INSRPT AHB	Ablehnung	23003		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4a	1	1	Ablehnung der	MSB	LF	ZO-T12	I				X A	AS4	



	I					I	la	I				-		-			v	
fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	aus 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	е	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Ubertra gungsw eg	API-Kennung
74	INSRPT AHB	Ablehnung	23003		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4a			Ablehnung der	MSB	NB	ZO-T12					X AS4	
75	INSRPT AHB		23004		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4b			Störungsmeldung	MSB	LF	ZO-T12					X AS4	
		Bestätigung							Störungsmeldung									
376	INSRPT AHB	Bestätigung	23004		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4b			Störungsmeldung	MSB	NB	ZO-T12	-	-			X AS4	
377	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23005			Kap. C 2.3 Nr. 5		-	Information über Störung	MSB	NB	ZO-T12					X AS4	
78 79	INSRPT AHB	Ergebnisbericht  Ergebnisbericht	23008 23008		WiM Gas WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 7 Kap. C 2.3 Nr. 7		-		MSB MSB	LF NB	ZO-T12 ZO-T12	<del> </del>				X AS4 X AS4	
80	INSRPT AHB	Ergebnisbericht Informationsmeldung	23009			Kap. C 2.3 Nr. 8			Informationsmeldung über	MSB	NB	ZO-T12 ZO-T12					X AS4 X AS4	
10.6	AACCONC ALID	Later (Car)	42000	+	MENA Co.	K 64242N-		-	Behebung	ND	l.e.	70 744					V 464	
96	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. C 4.3.1.2 Nr. 1a			Übermittlung Messwerte (wahre Werte, Ersatzwerte,	NB	LF	ZO-T14 und					X AS4	
						la .			vorläufige Werte - 1. Frist)			ZO-T21						
		(2)																
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	1	WiM Gas	Kap. C 4.3.1.2 Nr.			Übermittlung wahrer	NB	LF	ZO-T21 ZO-T14					X AS4	
.50	IVIOCOINO ALID	Lastgarig (Gas)	13000			2a			Messwerte	"		und				-	7 734	
				1								ZO-T21						
99	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	1	WiM Gas	Kap. C 4.3.1.2 Nr.			Übermittlung Ersatzwerte	NB	LF	ZO-T14					X AS4	
						2b						und						
												ZO-T21						
000	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. C 4.3.1.2 Nr.			Übermittlung Ersatzwerte	NB	MSB	ZO-T14					X AS4	
						2c						und						
			10000	+				-		lun.	1	ZO-T21						
01	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. C 4.3.2.2 Nr. 1			abrechnungsrelevante	NB	LF	ZO-T14					X AS4	
									Messwerte			und ZO-T21						
02	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	+	WiM Gas	Kap. C 4.3.2.2 Nr. 2		+	abrechnungsrelevante	NB	MSB	ZO-T21 ZO-T14					X AS4	
02	WISCONS ALIB	Lustgung (Gus)	13000		Wilvi Gus	Kup. C 4.5.2.2 Nr. 2			Messwerte	l v	IVISD	und					A   A34	
												ZO-T21						
03	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Gas	Kap. C 4.3.3.2 Nr. 1			Meldung einer Reklamation	LF	NB		ZG-T41				X AS4	
10.4	MCCONC ALID	Lastgang (Cas)	12000	+	WiM Cos	Van C 4 2 2 2 Nr			Zustimmung dar	ND	LF	70 T14					V ACA	
04	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008			Kap. C 4.3.3.2 Nr. 2a			Zustimmung der Reklamation (korrigierte	NB	LF	ZO-T14 und					X AS4	
						24			Messwerte)			ZO-T21						
105	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Gas	Kap. C 4.3.3.2 Nr.			Ablehnung der Reklamation	NB	LF		ZG-T14				X AS4	
06	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008			2b Kap. C 4.3.3.2 Nr. 3		-	Übermittlung korrigierter	NB	MSB	ZO-T14					X AS4	
00	WISCONS ARB	Lastgarig (Gas)	13008		Wilvi Gas	Kap. C 4.3.3.2 NI. 3			Messwerte	IND	IVISB	und					A   A34	
												ZO-T21						
.007	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1a			Rechnung (Messstellenbetrieb)	MSBA	NB		ZG-T21				X AS4	
.008	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1b			Rechnung	MSBA	MSBN		ZG-T21				X AS4	
									(Geräteübernahme)									
.041	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1b			Rechnung (Geräteübernahme)	MSBA	NB		ZG-T21				X AS4	
.009	INVOIC AHB	WiM-Rechnung	31003		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1a		1	Rechnung	MSBA	NB		ZG-T12				X AS4	
									(Messstellenbetrieb)									
010	INVOIC AHB	WiM-Rechnung	31003		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1b			Rechnung	MSBA	MSBN		ZG-T12				X AS4	
.011	INVOIC AHB	WiM-Rechnung	31003	+	WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1b		+	(Geräteübernahme) Rechnung	MSBA	NB		ZG-T12				X AS4	<del> </del>
	HIVOIC AID	will recilium	31003		-viivi Gas	Nup. D 3.4 NI. 10			(Geräteübernahme)	I I I	1.10		20 112				7 734	
.012	REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 3a			1, ,	NB	MSBA	<u></u>	ZG-T31				X AS4	
.013	REMADV AHB	Bestätigung	33001			Kap. D 3.4 Nr. 3a			Bestätigung der Rechnung	MSBN	MSBA		ZG-T31				X AS4	
014	REMADV AHB	Abweisung	33002			Kap. D 3.4 Nr. 3b			Ablehnung der Rechnung	NB	MSBA		ZG-T31				X AS4	
015	REMADV AHB	Abweisung	33002		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 3b			Ablehnung der Rechnung	MSBN	MSBA		ZG-T31				X AS4	
09	ORDERS AHB	Anfrage von Werten	17102		WiM Gas		UF GeLiGas_006 Geschäftsdatenanfrage von NB		Geschäftsdatenanfrage	NB	MSB	ZO-T15					X AS4	
				1			an MSB											
10	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Werte	19102		WiM Gas		UF GeLiGas_006 Geschäftsdatenanfrage von NB	2	Antwort	MSB	NB		ZG-T14				X AS4	
							an MSB											
11	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas		UF GeLiGas_006	2	Antwort	MSB	NB		ZG-T42				X AS4	
		3 3(34)					Geschäftsdatenanfrage von NB											
							an MSB											
12	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		WiM Gas		UF GeLiGas_006	2	Antwort	MSB	NB			EZ-02		T	X AS4	
							Geschäftsdatenanfrage von NB											
16	UTILMD AHB Gas	Anfrage nach Storniorung	44022	1_	WiM Gas	Kan A 9	an MSB			Sandar cinor	Empfänger einer		ZG-T26			<del></del>	X AS4	
10	O LIFINID WHR GGS	Anfrage nach Stornierung	44022		WINI Gas	Kap. A 8				Sender einer	Empfänger einer Stornierungsanfrage		20-120				A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	
			1	1	1	I .		1	T. Control of the Con	Stornierungsanfrage	Patrimerningsquitage	1	1		1		1	



d. Nr.	AHB	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Driifidant	Roaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Ohioktoia	2	o v	Ühertra	ADI-Kannung
a. Nr.	АНВ	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 eg	API-Kennung
030	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Anfrage Stornierung	44023		WiM Gas	Kap. A 8				Empfänger einer	Sender einer		ZG-T1				Х	AS4	
31	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Anfrage Stornierung	44024		WiM Gas	Kap. A 8				Stornierungsanfrage Empfänger einer	Stornierungsanfrage Sender einer		ZG-T1				Х		
			17004			·				Stornierungsanfrage	Stornierungsanfrage MSB	ZO-T15	20 11				x		
.00	ORDERS AHB	Anforderung von Werten	17004		GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 1			Weitergabe Einzelanforderung (außerhalb der Turnusablesung)	INB	MSB	20-115	-				*	A54	-
.20	ORDRSP AHB	Ablehnung Anforderung Werte	19007		GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 3				NB	MSB		ZG-T14				Х	AS4	
L40	IFTSTA AHB	Informationsmeldung	21028		GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 5			Mitteilung über gescheiterte Auslesung		NB	ZO-T11					Х		
60	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 7			-	MSB	NB			EZ-02			Х	AS4	
L80	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 9			•	NB	MSB			EZ-02			Χ	AS4	
200	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		Marktkommunikati on mit der Sicherheitsplattfor m Gas		Übermittlung von Werten (Lastgang) vom NB an den MGV	1	Werte (Lastgang)	NB	MGV	ZO-T14					Х	AS4	
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	
310	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	
320	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Netzzeitreihe	5	Antwort	ВІКО	NB (verantwortlicher NB)		ZG-T1			х		AS4	
340	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	
350	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	
80	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Netzzeitreihe	5	Antwort	ВІКО	NB (verantwortlicher NB)		ZG-T1			х		AS4	
000	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Abstimmung der Netzzeitreihe	1	Übermittlung NZR	NB (verantwortlicher NB)	NB (benachbarter NB)	ZO-T14 und ZO-T21				х		AS4	
10	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21001		MaBiS		Abstimmung der Netzzeitreihe	2	Übermittlung Prüfmitteilung		NB (verantwortlicher NB)		ZG-T11			Х			
20	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der Netzzeitreihe		Ü	NB	ВІКО	ZO-T14 und ZO-T21	70.70			Х			
930	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		Übermittlung der Netzzeitreihe	2		BIKO	NB		ZG-T11			Х			
40	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus der Netzzeitreihe	1	der NZR	BIKO	NB (verantwortlicher NB)		ZG-T11			Х			
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		NB	LF					х		AS4	



Me	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Driifidan	t Reaktion	Prozechechroih	Drozoccchritt aus	Rezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Envoitort	Objekteig	۶ ,	° iibort	ADI-Kannung
. Nr.	AHS	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm		Kommunikation von	Kommunikation an	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stron		ra API-Kennung w
)	ORDERS AHB	Anforder. normierter Profile und Profilscharen	17201		MaBiS		Start eines Abonnements von normierten Profilen und Profilscharen vom LF bzw. ÜNB an NB	1	Abonnieren von normierten Profilen bzw. Profilscharen	LF	NB	ZO-T16	-			Х	AS4	
)	MSCONS AHB	normiertes Profil	13010		MaBiS		Übermittlung von normierten Profilen und Profilscharen vom NB an LF bzw. ÜNB	1	Übermittlung der abonnierten normierten Profile bzw. Profilscharen	NB	LF	ZO-T32				х	AS4	
)	MSCONS AHB	Profilschar	13011		MaBiS		Übermittlung von normierten Profilen und Profilscharen vom NB an LF bzw. ÜNB	1	Übermittlung der abonnierten normierten Profile bzw. Profilscharen	NB	LF	ZO-T33				х	AS4	
5	MSCONS AHB	TEP vergh. Werte Referenzmessung	13012		MaBiS		Übermittlung von normierten Profilen und Profilscharen vom NB an LF bzw. ÜNB	1	Übermittlung der abonnierten normierten Profile bzw. Profilscharen	NB	LF	ZO-T32				X	AS4	
7	ORDERS AHB	Reklamation Profile bzw. Profilscharen	17211		MABIS		Übermittlung von normierten Profilen und Profilscharen vom NB an LF bzw. ÜNB	2	Reklamation	LF	NB		ZG-T41			х	AS4	
0	ORDERS AHB	Anforder. normierter Profile und Profilscharen	17201		MaBiS		Beendigung eines Abonnements von normierten Profilen und Profilscharen vom LF bzw. ÜNB an NB	1	Beendigung eines Abonnements von normierten Profilen bzw. Profilscharen	LF	NB	ZO-T16				Х	AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Lieferantensummenzeitreihe vom NB an LF	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die LF-SZR (Kategorie A)	NB	LF					х	AS4	
)	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Lieferantensummenzeitreihe vom NB an LF	1	Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die LF-SZR (Kategorie A)	NB	LF	ZO-T1				Х	AS4	
0	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der Lieferantensummenzeitreihe vom NB an LF	1	Übermittlung LF-SZR (Kategorie A)	NB	LF	ZO-T14 und ZO-T21		-		х	AS4	
)	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21000		MaBiS		Übermittlung der Lieferantensummenzeitreihe vom NB an LF	2	Übermittlung Prüfmitteilung	LF	NB		ZG-T11	-		х	AS4	
)	ORDERS AHB	Anforder. Lieferantenclearingliste	17202		MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen NB und LF (inkl. Abonnierung)	1	Anforderung der LF-CL	LF	NB			EZ-07	OE-06	х	AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Lieferantenclearingliste	55065		MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen NB und LF (inkl. Abonnierung)	2	Übermittlung der LF-CL	NB	LF		ZG-T25	-		х	AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Korrekturliste zu Lieferantenclearingliste	55066		MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen NB und LF (inkl. Abonnierung)	3	Rückmeldung zur LF-CL	LF	NB	bei SG4 STS+E01++A04 dann ZO-T1	wenn nicht SG4 STS+E01++A04 dann ZG-T1 bei SG4 STS+E01++A04 dann ZG-T36			X	AS4	
0	ORDERS AHB	Anforder. Lieferantenclearingliste	17202		MaBiS		Beendigung des Abonnements für die Lieferantenclearingliste vom LF an NB	1	Beendigung Abonnement	LF	NB			EZ-09	OE-06	Х	AS4	
	UTILMD AHB Strom		55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Lieferantensummenzeitreihe vom ÜNB an LF	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die LF-SZR (Kategorie B)		LF						AS4	
)	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)		LF	ZO-T1	-				AS4	
)	MSCONS AHB		13003		MaBiS		Übermittlung der Lieferantensummenzeitreihe vom ÜNB an LF	1	Übermittlung LF-SZR (Kategorie B)	ÜNB	LF	ZO-T14 und ZO-T21					AS4	
0	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21000		MaBiS		Übermittlung der Lieferantensummenzeitreihe vom ÜNB an LF	2	Übermittlung Prüfmitteilung	LF	ÜNB		ZG-T11			X	AS4	



l. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Driffielond	Peaktie-	Prozessbeschreibu	Drozoccehuitt au-	Rozeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Envoitort	Ohioletoia	E 0	Σ jiha	ra ADI Vornuna
i. Nr.	АНВ	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stron Sparte	gungs	ra API-Kennung w
30	ORDERS AHB	Anforder. Lieferantenclearingliste	17202		MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen ÜNB und LF (inkl. Abonnierung)	1	Anforderung der LF-CL	LF	ÜNB			EZ-07	OE-06	X	AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Lieferantenclearingliste	55065		MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen ÜNB und LF (inkl. Abonnierung)	2	Übermittlung der LF-CL	ÜNB	LF		ZG-T25			Х	AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Korrekturliste zu Lieferantenclearingliste	55066		MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen ÜNB und LF (inkl. Abonnierung)	3	Rückmeldung zur LF-CL	LF	ÜNB	bei SG4 STS+E01++A03 dann ZO-T1	wenn nicht SG4 STS+E01++A03 dann ZG-T1 bei SG4 STS+E01++A03 dann ZG-T36			X	AS4	
10	ORDERS AHB	Anforder. Lieferantenclearingliste	17202		MaBiS		Beendigung des Abonnements für die Lieferantenclearingliste vom LF an ÜNB	1	Beendigung Abonnement	LF	ÜNB			EZ-09	OE-06	Х	AS4	
20	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					X	AS4	
80	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenze reihe vom ÜNB an BIKO und NB	I	Antwort	віко	ÜNB	-	ZG-T1			Х	AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenze reihe vom ÜNB an BIKO und NB		Weiterleitung des aktivierten MaBiS-ZP für die BG-SZR (Kategorie B)	ВІКО	NB					Х	AS4	
70	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenze reihe vom ÜNB an BIKO und NB	it	Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die BG-SZR (Kategorie B)	ÜNB	ВІКО	ZO-T1				X	AS4	
30	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenze reihe vom ÜNB an BIKO und NB		Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T1			Х	AS4	
00	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenze reihe vom ÜNB an BIKO und NB	4	Weiterleitung der Deaktivierung des MaBiS-ZP für die BG-SZR (Kategorie B)	ВІКО	NB	ZO-T1				Х	AS4	
20	ORDERS AHB	Anforderung Bilanzierungsgebietsclearingliste	17206		MaBiS		Übermittlung Bilanzierungsgebietsclearinglist vom ÜNB an NB (inkl. Abonnierung)	1 e	Anforderung der BG-CL	NB	ÜNB			EZ-07	OE-07	Х	AS4	
80	UTILMD AHB Strom	Bilanzierungsgebietsclearingliste	55195		MaBiS		Übermittlung Bilanzierungsgebietsclearinglist vom ÜNB an NB (inkl. Abonnierung)	e 2	Übermittlung der BG-CL	ÜNB	NB		ZG-T25			Х	AS4	
10	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Bilanzierungsgebietsclearingliste	55196		MaBiS		Übermittlung Bilanzierungsgebietsclearinglist vom ÜNB an NB (inkl. Abonnierung)		Rückmeldung zur BG-CL	NB	ÜNB		ZG-T1			Х	AS4	
60	ORDERS AHB	Anforderung Bilanzierungsgebietsclearingliste	17206		MaBiS		Beendigung des Abonnements für die Bilanzierungsgebietsclearinglist vom NB an ÜNB	е		NB	ÜNB			EZ-09	OE-07	Х	AS4	
0	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		UF MaBiS_005 Übermittlung de Bilanzierungsgebietssummenze reihe vom ÜNB	it	Übermittlung BG-SZR (Kategorie B)	ÜNB	ВІКО	ZO-T14 und ZO-T21				Х	AS4	
0	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		UF MaBiS_005 Übermittlung de Bilanzierungsgebietssummenze reihe vom ÜNB		Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T11	-		Х	AS4	



	1	- · · · ·			I= -	I	-	1-		I		I		_	-11		 <i>p.</i>		
.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	parte Strom	Übertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
																S			
7380	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		UF MaBiS_005 Übermittlung der	3		BIKO	NB	ZO-T14				Х	 AS4		
							Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB		(Kategorie B)			und ZO-T21							
7390	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005	-	MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für	1	_	NB	BIKO		ZG-T11			Х	 AS4		
							die Bilanzierungsgebietssummenzeit		(Kategorie B)										
7400	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		reihe an ÜNB Übermittlung Prüfmitteilung für	2	Abweisung der	BIKO	NB		ZG-T11			Х	 ۸۶۸		+
7400	IFISTA AND	Statusmeruung	21004		IVIADIS		die		Prüfmitteilung BG-SZR	BINO	IND		29-111			^	 A34		
							Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe an ÜNB		(Kategorie B)										
7410	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für		Weiterleitung Prüfmitteilung	BIKO	ÜNB		ZG-T11			Х	 AS4		
							Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe an ÜNB		BG-SZR (Kategorie B)										
7420	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für	1	Datenstatus	BIKO	NB		ZG-T11			Х	 AS4		+
							die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom BIKO an ÜNB und NB												
7430	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für	2	Datenstatus	BIKO	ÜNB		ZG-T11			х	 AS4		+
							die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom BIKO an ÜNB und NB												
7450	UTILMD AHB Strom	Aktivierung der Zuordnungsermächtigung	55071		MaBiS		Aktivierung einer Zuordnungsermächtigung des		Aktivierung der Zu- ordnungsermächtigung	BKV	NB					х	 AS4		
							BKV beim NB												╧
7470	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung der Zuordnungsermächtigung	55072		MaBiS		Deaktivierung einer Zuordnungsermächtigung des BKV beim NB	1	Deaktivierung der Zuordnungsermächtigung	BKV	NB			-		X	 AS4		
7490	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-	1		NB	ВІКО					Х	 AS4		+
							Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom NB an BIKO und BKV		für die BK-SZR (Kategorie A)										
7500	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-	2	Antwort	BIKO	NB		ZG-T1			Х	 AS4		+
							Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe												
7520	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		vom NB an BIKO und BKV Aktivierung eines MaBiS-	4	Weiterleitung des aktivierten	BIKO	BKV					Х	 AS4		+
							Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe		MaBiS-ZP für die BK-SZR (Kategorie A)										
7540	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063	<u> </u>	MaBiS		vom NB an BIKO und BKV Deaktivierung eines MaBiS-	1	Deaktivierung eines MaBiS-	NR	BIKO	ZO-T1				х	 ΔςΛ		+
7340	OTILINID ALIB SHOTT	Deaktivierung von Zr	33003		Widdis		Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe		ZP für die BK-SZR (Kategorie	NB	BIRO	20-11				^	 A34		
							vom NB an BIKO und BKV		. ,										┸
7550	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die	2	Antwort	BIKO	NB		ZG-T1			Х	 AS4		
							Bilanzkreissummenzeitreihe vom NB an BIKO und BKV												
7570	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-	4		BIKO	BKV	ZO-T1	-			Х	 AS4		+
							Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom NB an BIKO und BKV		Deaktivierung des MaBiS-ZP für die BK-SZR (Kategorie A)										
7590	ORDERS AHB	Anforder. Bilanzkreiszuordnungsliste	17203		MaBiS		Anforderung und Übermittlung	1	į	BKV	NB	ZO-T26				Х	 AS4		+
							Bilanzkreiszuordnungsliste zwischen NB und BKV		Bilanzkreiszuordnungsliste										
7600	UTILMD AHB Strom	Bilanzkreiszuordnungsliste	55067		MaBiS		Anforderung und Übermittlung Bilanzkreiszuordnungsliste zwischen NB und BKV	2	Bilanzkreiszuordnungsliste	NB	BKV	ZO-T1				Х	 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	 AS4		$\dagger$
7620	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der	1	Übermittlung BK-SZR	NB	BIKO	ZO-T14				Х	 AS4		+
-							Bilanzkreissummenzeitreihe		(Kategorie A)			und							
							vom NB an BIKO und BKV					ZO-T21							丄



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Priifidan	Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozesschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert Obj	kteig	E a s	Übertr	API-Kennung
u. IVI.	And	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfiden ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm		Kommunikation von	Kommunikation an	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e ens	haft	Sparte Stron Sparte	gungsw	API-Kennung
30	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		Übermittlung der Bilanzkreissummenzeitreihe vom NB an BIKO und BKV	2	Antwort	ВІКО	NB		ZG-T11		)	(	AS4	
10	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			)		AS4	
0	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BKV an BIKO und NB	1	Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie A)	BKV	ВІКО		ZG-T11		)		AS4	
0	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BKV an BIKO und NB	2	Abweisung der Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie A)	ВІКО	ВКУ		ZG-T11		)		AS4	
0	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BKV an BIKO und NB	3	Weiterleitung Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie A)	ВІКО	NB		ZG-T11		)		AS4	
0	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BIKO an NB und BKV	1	Datenstatus	ВІКО	BKV		ZG-T11		,	·	AS4	-
0	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BIKO an NB und BKV	2	Datenstatus	ВІКО	NB		ZG-T11		2		AS4	
0	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				2		AS4	
)	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		,		AS4	
)	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						AS4	
0	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					AS4	
)	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		)		AS4	
)	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BIKO und BKV	4	Weiterleitung der Deaktivierung des MaBiS-ZP für BK-SZR (Kategorie B)	ВІКО	BKV	ZO-T1			,		AS4	
)	ORDERS AHB	Anforder. Bilanzkreiszuordnungsliste	17203		MaBiS		Anforderung und Übermittlung Bilanzkreiszuordnungsliste zwischen ÜNB und BKV	1	Anforderung Bilanzkreiszuordnungsliste	BKV	ÜNB	ZO-T26			,	(	AS4	-
)	UTILMD AHB Strom	Bilanzkreiszuordnungsliste	55067		MaBiS		Anforderung und Übermittlung Bilanzkreiszuordnungsliste zwischen ÜNB und BKV	2	Bilanzkreiszuordnungsliste	ÜNB	BKV	ZO-T1			,		AS4	
0	ORDERS AHB	Anforder. Bilanzkreiszuordnungsliste	17203		MaBiS		Beendigung des Abonnements für die Bilanzkreiszuordnungsliste vom BKV an ÜNB	1	Beendigung Abonnement	BKV	ÜNB	ZO-T26			,		AS4	
0	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	ВКУ	ÜNB	ZO-T27			,	(	AS4	



																	٠.,	Datenf	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	Spar	Übertra gungsw eg	API-Kennung
7850	ORDRSP AHB	Ablehnung Ab-/Bestellung der	19204		MaBiS		Abbestellung der	2	Antwort	ÜNB	BKV		ZG-T14			X		AS4	
		Aggregationsebene					Aggregationsebene der Bilanzkreissummenzeitreihe auf Ebene der Regelzone												
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		AS4	
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		AS4	
7920	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BIKO und BKV	1	Übermittlung BK-SZR (Kategorie B)	ÜNB	ВІКО	ZO-T14 und ZO-T21				Х		AS4	
7930	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		Übermittlung der Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BIKO und BKV	2	Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			Х		AS4	
7940	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BIKO und BKV	3	Weiterleitung BK-SZR (Kategorie B)	ВІКО	BKV	ZO-T14 und ZO-T21				Х		AS4	
7950	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BKV an BIKO und ÜNB	1	Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie B)	BKV	BIKO		ZG-T11			х		AS4	-
7960	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BKV an BIKO und ÜNB	2	Abweisung der Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie B)	ВІКО	BKV		ZG-T11			Х		AS4	
7970	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BKV an BIKO und ÜNB	3	Weiterleitung Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie B)	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			Х		AS4	
7980	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BIKO an ÜNB und BKV	1	Datenstatus	ВІКО	BKV		ZG-T11			х		AS4	
7990	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BIKO an ÜNB und BKV	2	Datenstatus	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			х		AS4	
8010	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		UF MaBiS_005 Aktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für den Deltazeitreihenübertrag vom ÜNB an BIKO und NB	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für den DZÜ	ÜNB	ВІКО					Х		AS4	
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		AS4	
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		AS4	
8060	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für den Deltazeitreihenübertrag vom ÜNB an BIKO und NB	1	Deaktivierung eines MaBiS- ZP für den DZÜ	ÜNB	ВІКО	ZO-T1		-		Х		AS4	
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		AS4	



fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Driifidant	Posktion	Drozoschoschyeih	Drozosscobritt our	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnura	Zuordnung	Envoitort	Ohjoldoja	اع	a v	Ühertre	ADI-Kannina
d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	auf Prüfident	ng	Prozessschrift aus Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun	Objekteig enschaft	rte Stron	_ ⊍	Ubertra gungsw eg	API-Kennung
				ifikator				amm						g		Spa			
090	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-	4		BIKO	NB	ZO-T1				Х		AS4	
							Zählpunkts für den Deltazeitreihenübertrag vom		Deaktivierung des MaBiS-ZP für den DZÜ										
140	LITUAD ALID CL.	570 111	FF222	-	NA DIG		ÜNB an BIKO und NB	4	Öle	ÜND	ND	70.74				.,		101	
110	UTILMD AHB Strom	DZÜ-Liste	55223		MaBiS		Austausch der Deltazeitreihenübertrag-Liste von ÜNB an NB		Übermittlung der DZÜ-Liste	UNB	NB	ZO-T1	-			Х		AS4	
130	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung des	1	Übermittlung DZÜ	ÜNB	ВІКО	ZO-T14				х		AS4	
							Deltazeitreihenübertrags vom ÜNB an BIKO und NB					und ZO-T21							
140	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		Übermittlung des	2	Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			х		AS4	
							Deltazeitreihenübertrags vom ÜNB an BIKO und NB												
150	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003	-	MaBiS		Übermittlung des	3	Weiterleitung DZÜ	ВІКО	NB	ZO-T14				Х		AS4	
							Deltazeitreihenübertrags vom ÜNB an BIKO und NB					und ZO-T21							
160	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung des	1	Prüfmitteilung DZÜ	NB	ВІКО		ZG-T11			Х		AS4	
							Deltazeitreihenübertrags von NB über BIKO an ÜNB												
170	UTILMD AHB Strom	Antwort auf DZÜ-Liste	55224		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung des	2	Korrektur DZÜ-Liste	NB	ÜNB		ZG-T1			х		AS4	
							Deltazeitreihenübertrags von NB über BIKO an ÜNB												
180	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung des	3	Abweisung der	BIKO	NB		ZG-T11			Х		AS4	
							Deltazeitreihenübertrags von NB über BIKO an ÜNB		Prüfmitteilung DZÜ										
190	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003	-	MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung des	4	Weiterleitung Prüfmitteilung	BIKO	ÜNB		ZG-T11			Х		AS4	
							Deltazeitreihenübertrags von NB über BIKO an ÜNB		DZÜ										
200	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus des Deltazeitreihenübertrags vom	1	Datenstatus	BIKO	NB		ZG-T11			Х		AS4	
							BIKO an ÜNB und NB												
210	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Datenstatus des Deltazeitreihenübertrags vom BIKO an ÜNB und NB	2	Datenstatus	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			Х		AS4	
230	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP	BIKO	NB					Х		ΔςΛ	
1230	O TILIVID ATTO SCIOTI	Activierung von Zr	33002		IVIADIS		Zählpunkts für die		für die NB-DZR	BIKO	ND .					^		A34	
							Abrechnungssummenzeitreihe vom BIKO an NB												
250	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-		Aktivierung eines MaBiS-ZP	BIKO	BKV					Х		AS4	
							Zählpunkts für die Abrechnungssummenzeitreihe vom BIKO an BKV	1	für die Abrechnungssummenzeitreih										
270	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062	-	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-		Aktivierung eines MaBiS-ZP	BIKO	ÜNB	-				х		AS4	
							Zählpunkts für die Abrechnungssummenzeitreihe		für die ÜNB-DZR										
290	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		vom BIKO an ÜNB Deaktivierung eines MaBiS-	1	Deaktivierung eines MaBiS-	BIKO	NB	ZO-T1				Х		AS4	
							Zählpunkts für die Abrechnungssummenzeitreihe	1	ZP für die NB-DZR			/-							
310	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		von BIKO an NB Deaktivierung eines MaBiS-	1	Deaktivierung eines MaBiS-	BIKO	BKV	ZO-T1				Х		AS4	
							Zählpunkts für die Abrechnungssummenzeitreihe		ZP für die Abrechnungssummenzeitreih										
330	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		vom BIKO an BKV Deaktivierung eines MaBiS-	1	e Deaktivierung eines MaBiS-	BIKO	ÜNB	ZO-T1				Х		ΔSΔ	
	C TEIVID ALID STIUTT	Deanwich ang von 2r	33003		Mabis		Zählpunkts für die Abrechnungssummenzeitreihe		ZP für die ÜNB-DZR		Sito	20 11				^		,,,,,,	
350	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		vom BIKO an ÜNB Übermittlung der	1	Übermittlung	BIKO	BKV	ZO-T14				Х		AS4	
							Abrechnungssummenzeitreihe für Bilanzkreisabrechnung vom BIKO an BKV	1	Abrechnungssummenzeitreih e			und ZO-T21				•		-	



																		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		Übertra gungsw eg	API-Kennung
8370	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der Abrechnungssummenzeitreihe für Bilanzkreisabrechnung vom BIKO an NB	1	Übermittlung NB-DZR	ВІКО	NB	ZO-T14 und ZO-T21				х		AS4	
8390	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der Abrechnungssummenzeitreihe für Bilanzkreisabrechnung vom BIKO an ÜNB	1	Übermittlung ÜNB-DZR	ВІКО	ÜNB	ZO-T14 und ZO-T21				х		AS4	
8410	ORDERS AHB	Anforder. Clearingliste BAS	17204		MaBiS		Anforderung und Übermittlung der Clearingliste für den Bilanzkreisabweichungssaldo zwischen BKV und BIKO	1	Anforderung Clearingliste BAS	ВКУ	ВІКО			EZ-08	OE-08	х		AS4	
8430	UTILMD AHB Strom	Clearingliste BAS	55070		MaBiS		Anforderung und Übermittlung der Clearingliste für den Bilanzkreisabweichungssaldo zwischen BKV und BIKO		Übermittlung Clearingliste BAS	ВІКО	ВКУ		ZG-T25			Х	-	AS4	
8450	ORDERS AHB	Anforder. Clearingliste DZR	17205		MaBiS		Anforderung und Übermittlung der Clearingliste für die Netzbetreiber-Deltazeitreihe zwischen BIKO und NB	1	Anforderung Clearingliste NB-DZR	NB	ВІКО			EZ-08	OE-09	Х		AS4	
8460					MaBiS		Anforderung und Übermittlung der Clearingliste für die Netzbetreiber-Deltazeitreihe zwischen BIKO und NB		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		Übermittlung Clearingliste NB-DZR	ВІКО	NB		ZG-T25			Х		AS4	
8490	ORDERS AHB	Anforderung Clearingliste ÜNB-DZR	17208		MaBiS		Anforderung und Übermittlung der Clearingliste für die Übertragungsnetzbetreiber- Deltazeitreihe zwischen BIKO und ÜNB		Anforderung Clearingliste ÜNB-DZR	ÜNB	ВІКО			EZ-08	OE-10	Х		AS4	
8510	UTILMD AHB Strom	Clearingliste DZR	55069	-	MaBiS		Anforderung und Übermittlung der Clearingliste für die Übertragungsnetzbetreiber- Deltazeitreihe zwischen BIKO und ÜNB		Übermittlung Clearingliste ÜNB-DZR	ВІКО	ÜNB		ZG-T25			Х		AS4	
8530	PRICAT AHB	Übermittlung Ausgleichsenergiepreis	27001		MaBiS		Übermittlung	1	Ausgleichsenergiepreis	BIKO	BKV					Х		AS4	
8540	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Ausgleichsenergiepreis Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die tägliche Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB an NB		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die BG-SZR (Kategorie C)	ÜNB	NB					Х		AS4	
8550	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die tägliche Bilanzierungsgebietssummen- zeitreihe vom ÜNB an NB		Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die BG-SZR (Kategorie C)		NB	ZO-T1				Х			
8560	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der täglichen Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB an NB		, ,	ÜNB	NB	ZO-T14 und ZO-T21				Х			
	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die tägliche Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BKV		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die BK-SZR (Kategorie C)		BKV	-				Х			
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)	ÜNB	BKV	ZO-T1				Х		AS4	



																	(	Datenfo	ormate Strom & Gas	
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	ng	Prozessschritt aus Kapitel	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	_	Spar	Übertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
8590	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der täglichen Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BKV	1	BK-SZR (Kategorie C)	ÜNB	BKV	ZO-T14 und ZO-T21				Х		AS4		
8640	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt, Netzlokation	13018		MaBiS BK6-19-218 Bilanzkreistreue		Übermittlung Netzgangzeitreihe	1	Übermittlung Netzgangzeitreihe	NB (verantwortlicher NB)	NB (benachbarter NB)	ZO-T14				Х		AS4		
8660	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt, Netzlokation	13018		MaBiS BK6-19-218 Bilanzkreistreue		Übermittlung Netzgangzeitreihe	3	Übermittlung Netzgangzeitreihe	NB (verantwortlicher NB)	ÜNB	ZO-T14				Х		AS4		
8680	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt, Netzlokation	13018		MaBiS		UF MaBiS_006 Übermittlung Netzgangzeitreihe	1	Übermittlung Netzgangzeitreihe	NB (verantwortlicher NB)	NB (benachbarter NB)	ZO-T14				Х		AS4		
8790	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwech sel		Werteübermittlung Gas an NB	1	Werte Messlokation	NBA	NBN			EZ-02			Х	AS4		
8800	INVOIC AHB	Kapazitätsrechnung	31010		Prozessbeschreibu ng zur Kapazitätsabrechnu ng an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	1a	Kapazitätsrechnung	NB	KN		ZG-T48				х	AS4		
8830	REMADV AHB	Bestätigung	33001		Prozessbeschreibu ng zur Kapazitätsabrechnu ng an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	3a	Zahlungsavise	KN	NB	-	ZG-T31				Х	AS4		
8840	REMADV AHB	Abweisung	33002	-	Prozessbeschreibu ng zur Kapazitätsabrechnu ng an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	3b	Zahlungsablehnung	KN	NB		ZG-T31				Х	AS4		
8890	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		Prozessbeschreibu ng zur Kapazitätsabrechnu ng an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	7b	Kapazitätsabrechnung war fehlerhaft. Bei Ablehnung der Kapazitätsabrechnung durch TK (KN) (Prozessschritt Nr. 3 zu Zahlungsablehnung) und Prüfergebnis des NB (Prozessschritt Nr. 4), dass die ursprüngliche Kapazitätsabrechnung nicht korrekt war und/oder b) bei nachträglichen relevanten Änderungen (Prozessschritte Nr. 5 bis 8): Übersendung einer Stornorechnung durch NB an TK (KN) und Übersendung einer neuen Kapazitätsabrechnung.		TK (KN)		ZG-T21				х	AS4		
8910	REMADV AHB	Bestätigung	33001	-	Prozessbeschreibu ng zur Kapazitätsabrechnu ng an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	9	Zahlungsavise	KN	NB		ZG-T31				х	AS4		



l. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfiden	t Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert Ob	iekteig	E a	Übertra API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	ALLO I	ROTHING HOLD TO	Normal Market Control	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall		schaft	Sparte Strom Sparte Gas	gungsw
5	REMADV AHB	Abweisung	33002		Prozessbeschreibu ng zur Kapazitätsabrechni ng an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	9	Zahlungsavise	KN	NB		ZG-T31		-	- X	AS4
)	UTILMD AHB Gas	Abmeldung NN vom NB	44007		GeLi Gas		UF GPKE_GeLiGas_004 Lieferende von NB an LF	1	Abmeldung	NB	LF	ZO-T1			-	- X	AS4
0	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Abmeldung vom NB	44008		GeLi Gas		UF GPKE_GeLiGas_004 Lieferende von NB an LF	2	Antwort auf Abmeldung	LF	NB		ZG-T1		-	- X	AS4
0	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Abmeldung vom NB	44009		GeLi Gas		UF GPKE_GeLiGas_004 Lieferende von NB an LF	2	Antwort auf Abmeldung	LF	NB		ZG-T1		-	- X	AS4
0	MSCONS AHB	Übermittlung von meteorologischen Daten	13021		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Übermittlung von meteorologischen Daten (Ex- post-Daten) vom BTR an ANB	1	Meteorologische Daten	BTR	NB (ANB)	ZO-T14			,		RD
0	MSCONS AHB	Übermittlung von meteorologischen Daten	13021		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Weiterleitung von meteorologischen Daten (Ex- post-Daten) vom ANB an den anfNB	1	Weiterleitung meteorologische Daten	NB (ANB)	NB (anf. NB)	ZO-T14			)		RD
0	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe Ausfallarbeit	13022		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell	1	Ermittelte Ausfallarbeit	NB	BTR	ZO-T14			,		RD
0	IFTSTA AHB	Ansicht BTR	21038		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell	2	Bestätigung Ausfallarbeit	BTR	NB		ZG-T33				RD
)	IFTSTA AHB	Ansicht BTR	21038		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell	3	Ablehnung und Übermittlung Gegenvorschlag	BTR	NB		ZG-T33		)		RD
5	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe Ausfallarbeit	13022		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell	3	Ablehnung und Übermittlung Gegenvorschlag	BTR	NB		ZG-T42		)		RD
0	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell		Übernahme Gegenvorschlag	NB	BTR		ZG-T33		,		RD
0	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell	5	Ablehnung Gegenvorschlag	NB	BTR		ZG-T33		)		RD
0	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	-		)		RD
0	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Planwertmodell		NB bestätigt Ausfallarbeit und Fahrplananteile des BTR	NB	BTR		ZG-T33		)		RD
0	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		)		RD
5	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-T42		,		RD
)	IFTSTA AHB	Ansicht BTR	21038		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Planwertmodell	4	Übernahme Gegenvorschlag	BTR	NB		ZG-T33		)		RD
)	IFTSTA AHB	Ansicht BTR	21038		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Planwertmodell	5	Ablehnung Gegenvorschlag	BTR	NB		ZG-T33		)		RD
0	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Planwertmodell	6	Ablehnung inkl. Korrekturanforderung	NB	BTR		ZG-T33		,	(	RD



																		Datent	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 Zuordnur g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	_ 0	Übertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
9390	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-T42			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	1	MaBiS-ZP für die Lieferantenausfallarbeitssum	NB (ANB)	LF		-			Х		AS4		
9570	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung ZP LF-AASZR	55200		MaBiS		nzeitreihe  Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die Lieferantenausfallarbeitssumme nzeitreihe	1	menzeitreihe  Deaktivierung eines  MaBiS-ZP für die  Lieferantenausfallarbeitssum  menzeitreihe	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		
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)			EZ-07	OE-11	Х		AS4		
9610	UTILMD AHB Strom	LF-AACL	55201		MaBiS		Austausch der Lieferantenausfallarbeitsclearing liste	1		NB	LF		ZG-T25			Х		AS4		
9620	UTILMD AHB Strom	Korrekturliste LF-AACL	55202		MaBiS		Austausch der Lieferantenausfallarbeitsclearing liste	2	Rückmeldung zur LF-AACL	LF	NB	bei SG4 STS+E01++A04 dann ZO-T1	wenn nicht SG4 STS+E01++A04 dann ZG-T1 bei SG4 STS+E01++A04			х	-	AS4	-	
9630	ORDERS AHB	Anforderung Lieferantenausfallarbeitsclearingliste	17210		MaBiS		Beendigung des Abonnements für die Lieferantenausfallarbeitsclearing liste	1	Beendigung des Abonnements	LF	NB (ANB)		dann ZG-T36	EZ-09	OE-11	Х		AS4		
9640	UTILMD AHB Strom	Aktivierung ZP monatliche AAÜZ	55203		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (des LF)	1	Aktivierung eines MABIS-ZP für die monatliche AAÜZ	NB (ANB)	BIKO					х		AS4		
9650	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Aktivierung ZP	55204		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (des LF)	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)		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		



d Ne	AUD	Possbroibung des Anusenden esfelle	Dettera	Poolsto.	Drozocahoachuatt	Drozocechuitt -	Paraichnung aus	Drozeceskuitt	Aktion	Vommunikation	Vommuniketien en	71104441155	Zuordana	Emanitari	Objekt		n v	Üborter	ADI Vennus
d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT)	Prüfident	Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus Kapitel		Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig enschaft				API-Kennung
		API-Webservice (API)	inkator	Prüfident	ng H	Kapitei	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr				einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun		e Str	Sp	gungsw	
		Ari-Webservice (Ari)		ifikator	•			amm					Geschartsvorian	g		art		eg	
				IIII										Ь		Ş			
700	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Deaktivierung ZP	55207		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP	2	Antwort	BIKO	NB (ANB)		ZG-T1			X		Δ\$4	
700	OTILIND AND SHOIL	Antwort dur Beaktivierung Zi	33207		Widdis		für die monatliche		Allewore	ыко	(AND)		20 11					A34	
							Ausfallarbeitsüberführungszeitre												
							ihe (AAÜZ) zwischen NB und												
720	LITUAD ALID CL	Marked Street Pool Miles and 70	55200		14 D'C		BKV (des LF)		Mr. 9 - d. 9 d	DIKO.	DIO ( / de a LE)	70.74				\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		101	
720	UTILMD AHB Strom	Weiterleitung Deaktivierung ZP	55208		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche	4	Weiterleitung der Deaktivierung	BIKO	BKV (des LF)	ZO-T1		-		X		A54	
							Ausfallarbeitsüberführungszeitre		Deaktivierung										
							ihe (AAÜZ) zwischen NB und												
							BKV (des LF)												
740	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020		MaBiS		Übermittlung der monatlichen	1	Monatliche AAÜZ	NB (ANB)	BIKO	ZO-T14				X		AS4	
							Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)												
							ille (AAUZ)												
750	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		Übermittlung der monatlichen	2	Antwort	ВІКО	NB		ZG-T11			Х		AS4	
							Ausfallarbeitsüberführungszeitre												
							ihe (AAÜZ)												
760	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020		MaBiS		Übermittlung der monatlichen	3	Weiterleitung der	BIKO	BKV (LF)	ZO-T14				Х		Δ\$4	
, 00	WISCONS ALID	Australia pertsuper furil drigszetti enie	13020		Madia		Ausfallarbeitsüberführungszeitre		monatlichen AAÜZ	J.NO	DIV (LI)	20 114				^	-	, 1,5-7	
							ihe (AAÜZ)												
			1						<u> </u>	<u> </u>									
770	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für	1		BKV (des LF)	ВІКО		ZG-T11			X		AS4	
							die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre		AAÜZ										
							ihe (AAÜZ)												
780	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004	Ī	MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für	2	Abweisung der	ВІКО	BKV (des LF)		ZG-T11			Х		AS4	
							die monatliche		Prüfmitteilung monatliche										
							Ausfallarbeitsüberführungszeitre		AAÜZ										
790	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003	+	MaBiS		ihe (AAÜZ) Übermittlung Prüfmitteilung für	2	Weiterleitung der	BIKO	NB (ANB)		ZG-T11			Х		۸۶۸	
730	II ISTA ALID	Statusmeldung	21003	_	IVIADIS		die monatliche	3	Prüfmitteilung monatliche	DIKO	IND (AIND)		20-111			^	_	A34	
							Ausfallarbeitsüberführungszeitre		AAÜZ										
							ihe (AAÜZ)												
800	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für	1	Datenstatus für die	BIKO	BKV (des LF)		ZG-T11			X		AS4	
							die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre		monatliche AAÜZ										
							ihe (AAÜZ)												
810	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für	2	Datenstatus für die	BIKO	NB (ANB)	-	ZG-T11			Х		AS4	
							die monatliche		monatliche AAÜZ										
							Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)												
830	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe	13022		MaBiS		Übermittlung der monatlichen	1	Monatliche	NB (ANB)	NB (anfNB)	ZO-T14				Х		AS4	
		Ausfallarbeit	10022				Ausfallarbeitszeitreihe je	_	Ausfallarbeitszeitreihe je	(*)	(415)	20 .2.				^			
							Marktlokation		Marktlokation										
840	UTILMD AHB Strom	Aktivierung ZP monatliche AAÜZ	55209		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche	1	Aktivierung eines MABIS-ZP für die monatliche AAÜZ	NB (ANB)	BIKO					X		AS4	
							Ausfallarbeitsüberführungszeitre		Tui die monatiiche AAOZ										
							ihe (AAÜZ) zwischen NB und												
							BKV (anfNB)												
850	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Aktiveirung ZP	55210		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-ZP für	2	Antwort	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T1			X		AS4	
							die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre												
							ihe (AAÜZ) zwischen NB und												
							BKV (anfNB)												
870	UTILMD AHB Strom	Weiterleitung Aktivierung ZP	55211		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-ZP für	4	Weiterleitung der Aktivierung	BIKO	BKV (des anfNB)					X		AS4	
							die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre												
							ihe (AAÜZ) zwischen NB und												
							BKV (anfNB)												
890	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung ZP monatliche AAÜZ	55212		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP	1	Deaktivierung eines MABIS-	NB (ANB)	ВІКО	ZO-T1				X		AS4	
							für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre		ZP für die monatliche AAÜZ										
							ihe (AAÜZ) zwischen NB und												
							BKV (anfNB)												
900	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Deaktivierung ZP	55213		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP	2	Antwort	BIKO	NB (ANB)		ZG-T1			Х		AS4	
							für die monatliche												
							Ausfallarbeitsüberführungszeitre									1			
							ihe (AAÜZ) zwischen NB und	1							1		1		



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfiden	t Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	ه B	° Übertra	API-Kennung
. IVI.		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	ANUUI	KOMMUNIKATON VON	KOMMUNIKATION AN	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stror	gungsw	Arracining
0	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	
0	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	
0	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe zwischen ANB und BKV (anfNB)	2	Antwort	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T11			Х -	- AS4	
0	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe zwischen ANB und BKV (anfNB)	3	Weiterleitung der monatlichen AAÜZ	ВІКО	BKV (des anfNB)	ZO-T14				Х -	- AS4	
70	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe zwischen den BKV (anfNB) und NB		Prüfmitteilung monatliche AAÜZ	BKV (des anfNB)	ВІКО		ZG-T11			Х -	- AS4	
0	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	
0	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe zwischen den BKV (anfNB) und NB		Weiterleitung der Prüfmitteilung AAÜZ	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T11			Х -	- AS4	
00	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		übermittlung Datenstatus für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	1	Datenstatus für die monatliche AAÜZ	ВІКО	BKV (des anfNB)		ZG-T11			Х -	- AS4	
10	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	
30	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	
10	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	
50	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	
50	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	
0	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	
20	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	



																	Datento	ormate Strom & Gas	
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion Pro auf ng Prüfident ifikator		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	bertra A ungsw g	API-Kennung	Fußnote
12030	MSCONS AHB	Marktlokationsscharfe bilanzierte Menge Strom/Gas (MMMA)	13014	Err Ab Me /M	rozesse zur rmittlung und brechnung von lehr- Mindermengen rrom und Gas	Bestellung der bilanzierten Menge beim ÜNB	2	Antwort	ÜNB	NB	-	ZG-T42			X	A	·S4 ·		
12040	ORDERS AHB	Anforderung der Allokationsliste	17110	Pro Err Ab Me	rozesse zur rmittlung und brechnung von lehr- Mindermengen rom und Gas	Abonnieren der marktlokationsscharfen Allokationsliste Gas	1	Abonnieren der marktlokationsscharfen Allokationsliste Gas	LF	NB	-					X A	.S4 ·		
12050	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anforderung Allokationsliste	19110	Pro Err Ab Me	rozesse zur rmittlung und brechnung von lehr- Mindermengen rrom und Gas	Abonnieren der marktlokationsscharfen Allokationsliste Gas	2	Antwort	NB	LF		ZG-T14				X	.S4 ·		
12060	MSCONS AHB	Marktlokationsscharfe Allokationsliste Gas (MMMA)	13013	Pro Err Ab Me	rozesse zur rmittlung und brechnung von lehr- Mindermengen rrom und Gas	Übermittlung der marktlokationsscharfen Allokationsliste Gas	1	marktlokationsscharfe Allokationsliste Gas	NB	LF	ZO-T14					X	.S4 ·		
12080	ORDERS AHB	Anforderung der Allokationsliste	17110	Err Ab Me /M	rozesse zur mittlung und brechnung von lehr- Mindermengen trom und Gas	Beendigung des Abonnements für die marktlokationsscharfe Allokationsliste Gas	1	Beendigung Abo	LF	NB						X	·S4		
12090	MSCONS AHB	Marktlokationsscharfe bilanzierte Menge Strom/Gas (MMMA)	13014	Err Ab Me /M	rozesse zur rmittlung und brechnung von lehr- Mindermengen rrom und Gas	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	1	Bilanzierte Menge	NB	LF	ZO-T14				Х	A	·S4 ·		
12092	MSCONS AHB	Marktlokationsscharfe bilanzierte Menge Strom/Gas (MMMA)	13014	Err Ab Me /M	rozesse zur rmittlung und brechnung von lehr- Mindermengen crom und Gas	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	1	Bilanzierte Menge	NB	LF	ZO-T14					X A	·S4 ·		
12100	INVOIC AHB	MMM-Rechnung	31005	Pro Err Ab Me /M	rozesse zur rmittlung und brechnung von lehr- Mindermengen trom und Gas	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	2	MMM-Rechnung	NB	LF	ZO-T13				Х	A	·S4		
12105	INVOIC AHB	MMM-Rechnung	31005	Pro Err Ab Me	rozesse zur rmittlung und brechnung von lehr- Mindermengen trom und Gas	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	2	MMM-Rechnung	NB	LF	ZO-T13					X	.54		
12110	INVOIC AHB	MMM-selbst ausgest. Rechnung	31006	Pro Err Ab Me	rozesse zur rmittlung und brechnung von lehr- Mindermengen rrom und Gas	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	2	MMM-Rechnung	NB	LF	ZO-T13				Х	A	·S4		
12115	INVOIC AHB	MMM-selbst ausgest. Rechnung	31006	Pro Err Ab Me	rozesse zur rmittlung und brechnung von lehr- Mindermengen trom und Gas	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	2	MMM-Rechnung	NB	LF	ZO-T13					X	.S4 ·		
12120	REMADV AHB	Bestätigung	33001	Pro Err Ab Me	rozesse zur rmittlung und brechnung von lehr- Mindermengen rrom und Gas	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	3	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х	A	.S4 ·		



161.5	Aun	land the state of the	D. " C.	n. tr	B	B	n. data	la.	at et .	W	W 11			I=	Old III			enformate 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 Zuordnur g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Ubertra gungsw eg	API-Kennung
12125	REMADV AHB	Bestätigung	33001		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	3	Antwort	LF	NB		ZG-T31				X AS4	
2130	REMADV AHB	Abweisung	33002		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	3	Antwort	LF	NB		ZG-T31			X	AS4	
2135	REMADV AHB	Abweisung	33002		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	3	Antwort	LF	NB		ZG-T31				X AS4	
2140	REMADV AHB	Bestätigung	33001		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	5	Zahlungsavis	LF	NB		ZG-T31			X	AS4	
12145	REMADV AHB	Bestätigung	33001		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	5	Zahlungsavis	LF	NB		ZG-T31				X AS4	
12150	INVOIC 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	AS4	
2152	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	6	Storno	NB	LF		ZG-T21				X AS4	
2155	REMADV AHB	Bestätigung	33001		Strom und Gas Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	7	Antwort	LF	NB		ZG-T31		-	X	AS4	
2157	REMADV AHB	Bestätigung	33001		Strom und Gas Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	7	Antwort	LF	NB		ZG-T31				X AS4	
12160	REMADV AHB	Abweisung	33002		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	7	Antwort	LF	NB		ZG-T31			X	AS4	
2165	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 AS4	
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	1	Aggregierte Mehr-/ Mindermengenmeldung	NB	MGV	ZO-T19					X AS4	



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfident	Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert (	Objekteig	E e	Übertr	ra API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm				einem Objekt	einem Geschäftsvorfall		enschaft	Sparte Stroi	gungsv	
80	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	AS4	
90	INVOIC AHB	Aggreg. MMM-Rechnung	31007		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und MGV	2	Aggregierte Mehr-/ Mindermengenrechnung	NB	MGV	ZO-T23			-	X	AS4	
00	INVOIC AHB	Aggreg. MMM-selbst ausgest. Rechnung	31008		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und MGV	2	Aggregierte Mehr-/ Mindermengenrechnung	NB	MGV	ZO-T23			-	X	AS4	
10	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	AS4	
20	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		-	X	AS4	
224	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	
26	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und MGV	6	Storno	NB	MGV		ZG-T21		-	X	AS4	
28	REMADV AHB	Bestätigung	33001		Strom und Gas Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und MGV	7	Antwort	MGV	NB		ZG-T31			X	AS4	
30	REMADV AHB	Abweisung	33002		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und MGV	7	Antwort	MGV	NB		ZG-T31			X	AS4	
00	UTILMD AHB Gas	Stammdaten zur Messlokation	44101		Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwech sel	1	Übermittlung der Stammdaten	1	Stammdaten zu Marktlokation oder Messlokation	NB (entspricht NBN)	MSB	ZO-T1				X	AS4	
10	UTILMD AHB Gas	Stammdaten zur verbrauchenden Marktlokation	44103		Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwech sel	1	Übermittlung der Stammdaten	1	Stammdaten zu Marktlokation oder Messlokation	NB (entspricht NBN)	LF	ZO-T1			-	X	AS4	
40	UTILMD AHB Gas	Aktualisierte Stammdaten zur Messlokation	44102		Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwech sel		Übermittlung der Stammdaten	2	Aktualisierte Stammdaten zu Marktlokation oder Messlokation	NB (entspricht NBN)	MSB	ZO-T1			-	X	AS4	
50	UTILMD AHB Gas	Aktualisierte Stammdaten zur verbrauchenden Marktlokation	44104		Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwech sel	1	Übermittlung der Stammdaten	2	Aktualisierte Stammdaten zu Marktlokation oder Messlokation	NB (entspricht NBN)	LF	ZO-T1			-	X	AS4	



																		formate Strom & Gas
Lfd. 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
12370	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	
12500	ORDERS AHB	Sperrauftrag	17115		AWH Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	1	Sperrauftrag	LF	NB	ZO-T15				x	AS4	
2510	ORDRSP AHB	Bestätigung Sperr-/Entsperrauftrag	19116		AWH Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Sperrauftrag	NB	LF		ZG-T14			X	AS4	
12520	ORDRSP AHB	Ablehnung Sperr-/Entsperrauftrag	19117		AWH Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Sperrauftrag	NB	LF		ZG-T14			X	AS4	
12530	ORDERS AHB	Anfrage Sperrung	17116		AWH Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	3	Anfrage	NB	MSB	ZO-T15				X	AS4	
12540	ORDRSP AHB	Bestätigung Anfrage Sperrung	19118		AWH Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	4	Antwort auf Anfrage	MSB	NB		ZG-T14			X	AS4	
	ORDRSP AHB	Ablehnung Anfrage Sperrung	19119		AWH Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	4	Antwort auf Anfrage	MSB	NB		ZG-T14				AS4	
12560	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		AWH Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	5	Ergebnis des Sperrauftrags	NB	LF	ZO-T11	-	-		X	AS4	
2570	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		AWH Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	6	Ergebnis des Sperrauftrags	NB	MSB	ZO-T11				X	AS4	
12600	ORDERS AHB	Entsperrauftrag	17117		AWH 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		AWH 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		AWH 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		AWH Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	3	Information über Entsperrauftrag	NB	MSB	ZO-T11				X	AS4	
.2640	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		AWH Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	4	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	LF	ZO-T11				X	AS4	
2650	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		AWH Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	5	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	MSB	ZO-T11				X	AS4	
2660	ORDCHG AHB	Stornierung Sperr-/Entsperrauftrag	39000		AWH Sperrprozesse Gas		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	1	Stornierung	LF	NB		ZG-T51			X	AS4	
2670	ORDRSP AHB	Bestätigung Stornierung Sperr- /Entsperrauftrag	19128		AWH Sperrprozesse Gas		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Stornierung	NB	LF	-	ZG-T50			X	AS4	
12680	ORDRSP AHB	Ablehnung Stornierung Sperr- /Entsperrauftrag	19129		AWH Sperrprozesse Gas		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Stornierung	NB	LF		ZG-T50			X	AS4	



																Date	enformate Strom & Gas
fd. Nr. AHB	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	t Reaktion auf Prüfident ifikator	ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom Sparte	Übertra gungsw eg	API-Kennung
2690 ORDCHG AHB	Weiterleitung der Stornierung	39001		AWH Sperrprozesse Gas		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	3	Weiterleitung der Stornierung	NB	MSB		Wenn BGM+Z51 vorh.: ZG-T51, Wenn BGM+Z52 vorh.: ZG-T53			:	AS4	
2700 IFTSTA AHB	Info Entsperrauftrag	21040		AWH Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung bei Lieferbeginn	1	Information über Entsperrauftrag	NB	MSB	ZO-T11				:	AS4	
710 IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		AWH Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung bei Lieferbeginn	2	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	MSB	ZO-T11				:	AS4	
720 PRICAT AHB	Preisblätter NB-Leistungen	27003		AWH Sperrprozesse Gas		Übermittlung Preisblatt NB an LF	1	Preisblatt	NB	LF		Wenn SG1 RFF+ACW vorh. ZG-T17, wenn SG1			:	C AS4	
												RFF+ACW nicht vorh. –					
730 INVOIC AHB	Rechnung sonstige Leistung	31011		AWH Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	1	Rechnung einer sonstigen Leistung	NB	LF		wenn IMD+Z44 vorh. ZG-T21 wenn IMD+Z43			;	( AS4	
740 REMADV AHB	Bestätigung	33001		AWH Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	2	Antwort	LF	NB		vorh. ZG-T12 ZG-T31			:	C AS4	
750 REMADV AHB	Abweisung	33002		AWH Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	2	Antwort	LF	NB		ZG-T31			:	( AS4	
760 COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001		AWH Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	3	Mitteilung, dass die ursprüngliche Rechnung einer sonstigen Leistung korrekt war	NB	LF		ZG-T46			:	AS4	
770 REMADV AHB	Abweisung	33002		AWH Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31			:	( AS4	
780 REMADV AHB	Bestätigung	33001		AWH Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31			:	( AS4	
790 INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		AWH Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	5	Storno der ursprünglichen Rechnung	NB	LF		ZG-T21			:	( AS4	
REMADV AHB	Bestätigung	33001		AWH Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	6	Antwort	LF	NB		ZG-T31			:	AS4	
REMADV AHB	Abweisung	33002		AWH Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	6	Antwort	LF	NB		ZG-T31			:	AS4	
UTILMD AHB Stron	m Anmeldung in Modell 2	55238		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl ichkeit	ı	Anmeldung einer Marktlokation in das Modell 2 durch den NB (LPB)	1	Anmeldung in Modell 2	NB (LPB)	NB (VNB)	ZO-T1				Х -	- AS4	
UTILMD AHB Stron	m Beendigung der Zuordnung zur Marktlokation	55240		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl ichkeit	1	Anmeldung einer Marktlokation in das Modell 2 durch den NB (LPB)	2	Beendigung der Zuordnung zur Marktlokation	NB (VNB)	LF	ZO-T1				Х -	- AS4	
UTILMD AHB Stron	m Antwort auf Beendigung	55241		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl ichkeit	1	Anmeldung einer Marktlokation in das Modell 2 durch den NB (LPB)	3	Antwort auf Beendigung	LF	NB (VNB)		ZG-T1			Х -	- AS4	
030 UTILMD AHB Stron	m Antwort auf Anmeldung	55239		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl ichkeit	1	Anmeldung einer Marktlokation in das Modell 2 durch den NB (LPB)	4	Antwort auf Anmeldung	NB (VNB)	NB (LPB)		ZG-T1			Х -	- AS4	



L NI	AUD	Beechnethung der Aussell 6 !!	Date :	De-Lit	Dunnant and II	Dunnan valutu	Danai alamana	Dungara Later	Alaina	Variation 9 and a	W	Zerand :	Zugadi.	For all a	Oktober		a, 0	Ükarı	ADL II
l. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Spa	Ubertra gungsw eg	API-Kennun
050	UTILMD AHB Strom	Abmeldung aus dem Modell 2	55242		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl		Abmeldung einer Marktlokation aus dem Modell 2 durch den NB (LPB)	1	Abmeldung aus dem Modell 2	NB (LPB)	NB (VNB)	ZO-T1				Х		AS4	
060	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Abmeldung	55243		ichkeit  AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl ichkeit		Abmeldung einer Marktlokation aus dem Modell 2 durch den NB (LPB)	2	Antwort auf Abmeldung	NB (VNB)	NB (LPB)		ZG-T1			Х		AS4	
90	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.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	
10	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	
30	UTILMD AHB Strom	Antwort	55237		AWH Erg. d. Marktregeln f. d. Durchfür. d. Bilanzkreisabr. Strom (MaBiS)		Zuordnung einer Netzgangzeitreihe zu einer Netzzeitreihe	2	Antwort	NB (benachbarter NB)	NB (verantwortlicher NB der NGZ)		ZG-T1			х		AS4	
50	UTILMD AHB Strom	Zuordnung ZP der NGZ zur NZR	55235		AWH Erg. d. Marktregeln f. d. Durchfür. d. Bilanzkreisabr. Strom (MaBiS)		Zuordnung einer Netzgangzeitreihe zu einer Netzzeitreihe	4	Information über die Zuordnung des Zählpunktes der NGZ zur NZR	NB (verantwortlicher NB der NGZ)	ÜNB	ZO-T1				Х	-	AS4	
60	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 (benachbarter NB)	ZO-T1				х	-	AS4	
70	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	
90	UTILMD AHB Strom	Beendigung Zuordnung ZP der NGZ zur NZR	55236		AWH Erg. d. Marktregeln f. d. Durchfür. d. Bilanzkreisabr. Strom (MaBiS)		Beendigung der Zuordnung einer Netzgangzeitreihe zu einer Netzzeitreihe	4	Information über die Beendigung der Zuordnung des Zählpunktes der NGZ zur NZR	NB (verantwortlicher NB der NGZ)	ÜNB	ZO-T1				х		AS4	
00	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
10	API-Webdienste zur Ermittlung der MaLo-ID der Marktlokation	/malold/dataForMarketLocationNegative /			GPKE Teil 2		Ermittlung der MaLo-ID der Marktlokation	2	0 0	NB	LF			EZ-04		Х		API	API00003
20	API-Webdienste zur Ermittlung der MaLo-ID der Marktlokation	/maloId/dataForMarketLocationPositive/			GPKE Teil 2		Ermittlung der MaLo-ID der Marktlokation	2	0 0	NB	LF	-		EZ-04		Х	-		API00003
030	UTILMD AHB Strom		55016		GPKE Teil 2		Kündigung	1		LFN	LFA	ZO-T1	 70 Tr		OE-01	X			
040 050	UTILMD AHB Strom UTILMD AHB Strom		55017 55018		GPKE Teil 2 GPKE Teil 2		Kündigung Kündigung	2	Antwort auf Kündigung Antwort auf Kündigung	LFA LFA	LFN LFN		ZG-T1 ZG-T1			X			
070	UTILMD AHB Strom UTILMD AHB Strom		55001		GPKE Teil 2		Lieferbeginn	1	Annual An		NB	ZO-T1			OE-03	X			



	T	- I- · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			I	I- ·	I			I			I		-11		,,		
fd. 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	Objekteig enschaft	Sparte Strom	_ 0	Übertra gungsw eg	API-Kennung
20080	UTILMD AHB Strom	Anmeldung erz. MaLo	55077	x	GPKE Teil 2		Lieferbeginn	1	Anmeldung einer Zuordnung des LFN zur Marktlokation bzw. Tranche	LFN	NB	ZO-T1			OE-02	х	/	AS4	
20090	UTILMD AHB Strom	Existierende Zuordnung	55036		GPKE Teil 2		Lieferbeginn	2	Information über existierende Zuordnung	NB	LFN		ZG-T1			х	/	AS4	-
20100	UTILMD AHB Strom	Anfrage zur Beendigung der Zuordnung	55010		GPKE Teil 2		Lieferbeginn	3	Anfrage zur Beendigung der Zuordnung des LFA zur Marktlokation bzw. Tranche	NB	LFA	ZO-T1			OE-01	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	
20160	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	
20190	UTILMD AHB Strom	Beendigung der Zuordnung	55037		GPKE Teil 2		Lieferbeginn	10	Beendigung der Zuordnung des LFA zur Marktlokation bzw. Tranche	NB	LFA	ZO-T1			OE-01	х	/	AS4	
20220	UTILMD AHB Strom	Aufhebung einer zuk. Zuordnung	55038		GPKE Teil 2		Lieferbeginn	13	Aufhebung der Zuordnung des LFZ zur Marklokation bzw. Tranche	NB	LFZ	ZO-T1			OE-01	Х	/	AS4	
20300	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	
20310	UTILMD AHB Strom	Anmeldung neuer erz. MaLo	55601	х	GPKE Teil 2		Neuanlage	1	Anmeldung einer Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche	LF	NB					Х	/	AS4	-
20320	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Anmeldung neuer verb. MaLo	55602	55600	GPKE Teil 2		Neuanlage	2	Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche	NB	LF		ZG-T1			х	,	AS4	
20330	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Anmeldung neuer erz. MaLo	55603	55601	GPKE Teil 2		Neuanlage	2	Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche	NB	LF		ZG-T1			х	/	<b>AS4</b>	-
20340	UTILMD AHB Strom	Ablehnung Anmeldung neuer verb. MaLo	55604	55600	GPKE Teil 2		Neuanlage	3	Ablehnung der Anmeldung einer Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche	NB	LF		ZG-T1			х	/	AS4	
20350	UTILMD AHB Strom	Ablehnung Anmeldung neuer erz. MaLo	55605	55601	GPKE Teil 2		Neuanlage	3	Ablehnung der Anmeldung einer Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche	NB	LF		ZG-T1			х	/	AS4	
20410	UTILMD AHB Strom	Anmeldung / Zuordnung EOG	55013		GPKE Teil 2		Beginn der Ersatz- /Grundversorgung	1	Ankündigung der Zuordnung des E/G zur Marktlokation	NB	LF (Notiz "entspricht E/G")					Х	/	AS4	<del></del>



	1					I=	I			l <sub>12</sub>		I- ·	I- ·	-			-: /6		
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	Objekteig enschaft	oarte Strom	_ 0	Übertra gungsw eg	API-Kennung
														8		Ş			
0420	UTILMD AHB Strom	Bestätigung EOG Anmeldung	55014		GPKE Teil 2		Beginn der Ersatz- /Grundversorgung		Antwort auf Ankündigung der Zuordnung des E/G zur Marktlokation	LF (Notiz "entspricht E/G")	NB	-	ZG-T1			Х		AS4	
0430	UTILMD AHB Strom	Ablehung EOG Anmeldung	55015		GPKE Teil 2		Beginn der Ersatz- /Grundversorgung	2	Antwort auf Ankündigung der Zuordnung des E/G zur Marktlokation	LF (Notiz "entspricht E/G")	NB		ZG-T1			Х		AS4	
0440	UTILMD AHB Strom	Anmeldung / Zuordnung EOG	55013		GPKE Teil 2		Beginn der Ersatz- /Grundversorgung	3	Zuordnung des E/G zur Marktlokation aufgrund fehlender Antwort	NB	LF (Notiz "entspricht E/G")		ZG-T1			Х		AS4	
0490	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	
0500	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	
0510	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	
0520	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	
0560	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	
0570	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	
0580	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	
0590	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	
0630	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	
0650	UTILMD AHB Strom	Ankündigung Zuordnung / Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55607		GPKE Teil 2		Fall 3: LF-Zuordnung bei KWKG- Marktlokation mit DV-Pflicht bzw. Nicht-EEG-/Nicht-KWKG- Marktlokation und Marktlokation wird nicht- tranchiert abgebildet	1	Ankündigung der Zuordnung des LFN zur Marktlokation	NB	LFN	-				Х		AS4	
0660	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55608		GPKE Teil 2		Fall 3: LF-Zuordnung bei KWKG- Marktlokation mit DV-Pflicht bzw. Nicht-EEG-/Nicht-KWKG- Marktlokation und Marktlokation wird nicht- tranchiert abgebildet		Antwort auf Ankündigung der Zuordnung des LFN zur Marktlokation	LFN	NB		ZG-T1			Х		AS4	
0670	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	-
0680	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	3	Zuordnung des LFN zur Marktlokation 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		Übertra gungsw eg	API-Kennung
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		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	
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	8	Beendigung der Zuordnung des LFA zur Tranche	NB	LFA	ZO-T1			OE-01	Х	1	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		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	-		х		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	-		х		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			Х		AS4	



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfiden	t Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	E 3	<u>ğ</u> Übertr	a API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm				einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun	enschaft	parte Strom Sparte	gungsv	
																S		
0	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	
)	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	
)	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	
50	UTILMD AHB Strom	AbrDaten NNA	55218	х	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Netznutzungsabrechnung	1	Abrechnungsdaten Netznutzungsabrechnung	NB	LF	ZO-T1				Х -	- AS4	
)	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten NNA	55220	55218	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Netznutzungsabrechnung	2	Rückmeldung auf Abrechnungsdaten	LF	NB		ZG-T1			Х -	- AS4	
)	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Netznutzungsabrechnung	3	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	NB	LF		ZG-T43			Х -	- AS4	
0	UTILMD AHB Strom	AbrDaten BK-Abr. verb. MaLo	55126	x	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	1	Abrechnungsdaten Bilanzkreis-abrechnung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1			OE-03	X -	- AS4	
80	UTILMD AHB Strom	AbrDaten BK-Abr. erz. Malo	55672	х	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	1	Abrechnungsdaten Bilanzkreis-abrechnung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1			OE-02	Х -	- AS4	-
50	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK- Abr. verb. MaLo	55156	55126	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	2	Rückmeldung auf Abrechnungsdaten	LF	NB		ZG-T1			Х -	- AS4	
0	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	
)	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	3	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	NB	LF		ZG-T43			Х -	- AS4	
0	UTILMD AHB Strom	AbrDaten BK-Abr. verb. MaLo	55613	x	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	4	Abrechnungsdaten Bilanzkreis-abrechnung vom NB an ÜNB	NB	ÜNB					X -	- AS4	
0	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					Х -	- AS4	
.0	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK- Abr. verb. MaLo	55614	55613	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	5	Rückmeldung auf Abrechnungsdaten	ÜNB	NB		ZG-T1	-		Х -	- AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK- Abr. erz. Malo	55675	55674	GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	5	Rückmeldung auf Abrechnungsdaten	ÜNB	NB		ZG-T1			Х -	7.0.	
0	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 2		Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	6	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	NB	ÜNB		ZG-T43			Х -		
80	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK- Abr. verb. MaLo	55156		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	
0	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	Х -	- 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	
0	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	-
-0	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047	55156 55220 55673	GPKE Teil 2		Bestellung einer Änderung von Abrechnungsdaten von LF an NB	2	Bearbeitungsstand zur Bestellung	NB	LF		ZG-T43			Х -	- AS4	
)	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	Х -	- AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK- Abr. erz. Malo	55675		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-02	х -	- AS4	
90	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 2		Bestellung einer Änderung von Abrechnungsdaten zur Bilanzkreisabrechnung von ÜNB an NB	2	Bearbeitungsstand zur Bestellung	NB	ÜNB		ZG-T43			Х -	- AS4	



																		Datent	formate Strom & Gas	
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	<u> </u>	Übertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
21410	MSCONS AHB	Arbeit Leistungsmax. Kalenderjahr vor Lieferbeginn	13015		GPKE Teil 2		Übermittlung der bisher gemessenen Arbeits- und Leistungswerte	1	Bisher gemessene Arbeits- und Leistungswerte	NB	LF	ZO-T14				х		AS4		П
21420	MSCONS AHB	Energiemenge u. Leistungsmax. (Strom)	13016		GPKE Teil 2		Übermittlung des Lieferscheins zur Netznutzungsabrechnung	1	Lieferschein	NB	LF	ZO-T14				х		AS4		
21430	MSCONS AHB	Energiemenge (Strom)	13019		GPKE Teil 2		Übermittlung des Lieferscheins zur Netznutzungsabrechnung	1	Lieferschein	NB	LF	ZO-T14				х		AS4		
21440	IFTSTA AHB	Rückmeld. a. Liefers.	21035		GPKE Teil 2		Übermittlung des Lieferscheins zur Netznutzungsabrechnung	2	Rückmeldung auf Lieferschein	LF	NB		ZG-T58			Х		AS4		
21450	COMDIS AHB	Ablehnung IFTSTA	29002		GPKE Teil 2		Übermittlung des Lieferscheins zur Netznutzungsabrechnung	3	Widerspruch gegen Ablehnung	NB	LF		ZG-T46			х		AS4		
21460	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		GPKE Teil 2		Übermittlung des Lieferscheins zur Netznutzungsabrechnung	4	Stornierung Lieferschein	NB	LF		ZG-T32			х		AS4		
21480	INVOIC AHB	Abschlagsrechnung	31001		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	1	Netznutzungsrechnung	NB	LF	ZO-T13				Х		AS4		+
21490	INVOIC AHB	NN-Rechnung	31002		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	1	Netznutzungsrechnung	NB	LF	ZO-T13				X				+
21500	REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	2	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х		AS4		
21510	REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	2	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х		AS4		
21520	REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	2	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х		AS4		
21530	COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	3	Mitteilung, dass die ursprüngliche Netznutzungsrechnung korrekt war	NB	LF		ZG-T46			Х		AS4		
21540	REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Χ		AS4		
21550	REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Χ		AS4		
21560	REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Χ				
21570	INVOIC AHB REMADV AHB	Stornorechnung  Bestätigung	31004 33001		GPKE Teil 2  GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung Netznutzungsabrechnung	5	Storno der ursprünglichen Rechnung Antwort	NB LF	LF NB		ZG-T21 ZG-T31			X				_
21590	REMADV AHB	Abweisung	33001	<u></u>	GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	6	Antwort	LF	NB		ZG-T31 ZG-T31			x		AS4 AS4		+
21610	PRICAT AHB	Preisblätter NB-Leistungen	27003		GPKE Teil 2		Übermittlung Preisblatt NB an LF	1	Preisblatt	NB	LF		Wenn SG1 RFF+ACW vorh. ZG-T17, wenn SG1 RFF+ACW nicht vorh. –			Х		AS4		
21620	INVOIC AHB	Rechnung sonstige Leistung	31011		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen Leistung	1	Rechnung einer sonstigen Leistung	NB	LF		wenn IMD+Z44vorhande n ZG-T21 wenn IMD+Z43vorhande n ZG-T12			Х		AS4		
21630	REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen Leistung	2	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х				
21640	REMADV AHB  COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	33002 29001		GPKE Teil 2  GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen Leistung Abrechnung einer sonstigen Leistung	3	Mitteilung, dass die ursprüngliche Rechnung	NB	NB LF		ZG-T31 ZG-T46			X				+
21660	REMADV AHB	Abweisung	33002		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen	4	einer sonstigen Leistung korrekt war	LF	NB		ZG-T31			Х		AS4		_
21670	REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31			х		AS4		
21680	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen Leistung	5	Storno der ursprünglichen Rechnung	NB	LF		ZG-T21			Х		AS4		$\dagger$
21690	REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen Leistung	6	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х		AS4		
21700	REMADV AHB	Abweisung	33002		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen Leistung	6	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х				
	ORDERS AHB	Sperrauftrag	17115		GPKE Teil 2		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	1	Sperrauftrag	LF	NB	ZO-T15	76 744			X				
21720	ORDRSP AHB	Bestätigung Sperr-/Entsperrauftrag	19116		GPKE Teil 2		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Sperrauftrag	NB	LF		ZG-T14			х		A54		



																		Datenfo	ormate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	Sparte Strom	_ 0	Übertra gungsw eg	API-Kennung
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	<u>-</u> -
21740	ORDERS AHB	Anfrage Sperrung	17116		GPKE Teil 2		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	3	Anfrage	NB	MSB	ZO-T15				Х	,	AS4	
21750	ORDRSP AHB	Bestätigung Anfrage Sperrung	19118		GPKE Teil 2		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	4	Antwort auf Anfrage	MSB	NB		ZG-T14			Х	,	_	
21760	ORDRSP AHB	Ablehnung Anfrage Sperrung	19119		GPKE Teil 2		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	4	Antwort auf Anfrage	MSB	NB		ZG-T14			Х	'		
21770	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	
21780	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		GPKE Teil 2		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	6	Ergebnis des Sperrauftrags	NB	MSB	ZO-T11				Х		AS4	
21790	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		GPKE Teil 2		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	7	Ergebnis des Sperrauftrags	NB	ÜNB	ZO-T11				Х	,	AS4	
21820	ORDERS AHB	Entsperrauftrag	17117		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	1	Entsperrauftrag	LF	NB	ZO-T15				Х		AS4	
21830	ORDRSP AHB	Bestätigung Sperr-/Entsperrauftrag	19116		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Entsperrauftrag	NB	LF		ZG-T14			Х		AS4	
21840	ORDRSP AHB	Ablehnung Sperr-/Entsperrauftrag	19117		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Entsperrauftrag	NB	LF		ZG-T14			Х	,	AS4	
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	



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	ه اع	% Übertra	API-Kennung
u		dem AHB (EDIFACT)  API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr	- And Oil			einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun	enschaft	e Stroi	gungsw	All I Remains
		Ari-webservice (Ari)		ifikator				amm					Geschartsvorran	g		Spart	eg	API-Kennung
1930	IFTSTA AHB	Info Entsperrauftrag	21040		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der Anschlussnutzung bei	1	Information über Entsperrauftrag	NB	MSB	ZO-T11				Х	AS4	
1940	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		GPKE Teil 2		Lieferbeginn Wiederherstellung der Anschlussnutzung bei	2	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	MSB	ZO-T11				Х	AS4	
1950	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		GPKE Teil 2		Lieferbeginn Wiederherstellung der	3	Ergebnis des	NB	ÜNB	ZO-T11				х	AS4	
							Anschlussnutzung bei Lieferbeginn		Entsperrauftrags									
1960	UTILTS AHB	Übermittlung Übersicht Zählzeitdefinitionen	25004		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des NB durch den NB	1	Übersicht der Definitionen des NB	NB	LF					Х	AS4	
1970	UTILTS AHB	Übermittlung Übersicht Schaltzeitdefinitionen	25006		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des NB durch den NB	1	Übersicht der Definitionen des NB	NB	LF					Х	AS4	
1980	UTILTS AHB	Übermittlung Übersicht Leistungskurvendefinitionen	25007		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des NB durch den NB	1	Übersicht der Definitionen des NB	NB	LF					Х	AS4	
1990	UTILTS AHB	Übermittlung Übersicht Schaltzeitdefinitionen	25006		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des NB durch den NB	2	Übersicht der Definitionen des NB	NB	MSB					Х	AS4	
2000	UTILTS AHB	Übermittlung Übersicht Leistungskurvendefinitionen	25007		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des NB durch den	2	Übersicht der Definitionen des NB	NB	MSB					Х	AS4	
2010	UTILTS AHB	Übermittlung Übersicht Zählzeitdefinitionen	25004		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des NB durch den NB	2	Übersicht der Definitionen des NB	NB	MSB			-		Х	AS4	
2020	UTILTS AHB	Übermittlung Übersicht Schaltzeitdefinitionen	25006		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des LF durch den LF	1	Übersicht der Definitionen des LF	LF	NB			-		Х	AS4	
2030	UTILTS AHB	Übermittlung Übersicht Leistungskurvendefinitionen	25007		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des LF durch den LF	1	Übersicht der Definitionen des LF	LF	NB					х	AS4	
2040	UTILTS AHB	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	
2050	UTILTS AHB	Übermittlung Übersicht Schaltzeitdefinitionen	25006		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des LF durch den LF	2	Übersicht der Definitionen des LF	LF	MSB					х	AS4	
2060	UTILTS AHB	Übermittlung Übersicht Leistungskurvendefinitionen	25007		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des LF durch den LF	2	Übersicht der Definitionen des LF	LF	MSB			-		х	AS4	
2070	UTILTS AHB	Übermittlung einer ausgerollten Zählzeitdefinition	25005		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des NB durch den NB	1	Definition des NB	NB	LF	ZO-T34	-			Х	AS4	
2080	UTILTS AHB	Übermittlung einer ausgerollten Schaltzeitdefinition	25008		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des NB durch den NB	1	Definition des NB	NB	LF	ZO-T34				х	AS4	
2090	UTILTS AHB	Übermittlung einer ausgerollten Leistungskurvendefinition	25009		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des NB durch den NB	1	Definition des NB	NB	LF	ZO-T34				х	AS4	
2100	UTILTS AHB	Übermittlung einer ausgerollten Leistungskurvendefinition	25009		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des NB durch den NB	2	Definition des NB	NB	MSB	ZO-T34				х	AS4	
2110	UTILTS AHB	Übermittlung einer ausgerollten Zählzeitdefinition	25005		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des NB durch den NB	2	Definition des NB	NB	MSB	ZO-T34				Х	AS4	
2120	UTILTS AHB	Übermittlung einer ausgerollten Schaltzeitdefinition	25008		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des NB durch den NB	2	Definition des NB	NB	MSB	ZO-T34				Х	AS4	
2130	UTILTS AHB	Übermittlung einer ausgerollten Schaltzeitdefinition	25008		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des LF durch den LF	1	Definition des LF	LF	NB	ZO-T34				Х	AS4	
2140	UTILTS AHB	Übermittlung einer ausgerollten Leistungskurvendefinition	25009		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des LF durch den LF	1	Definition des LF	LF	NB	ZO-T34				Х	AS4	
2150	UTILTS AHB	Übermittlung einer ausgerollten Zählzeitdefinition	25005		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des LF durch den LF	2	Definition des LF	LF	MSB	ZO-T34				Х	AS4	
2160	UTILTS AHB	Übermittlung einer ausgerollten Schaltzeitdefinition	25008		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des LF durch den LF	2	Definition des LF	LF	MSB	ZO-T34				х	AS4	



fal No.	AUD	Deceleration of the American American	Dutte 1	♦ Danla'	Dunnagh and with	Duomos and all a	Donoich www	Decrees de la	Aldion	Vommuniturality	Vomm!lasti	Zugeden.	7	Farmett	Objetant	<b>c</b>	o Disas	ADI Kana
d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfiden ifikator	t Reaktion auf Prüfident ifikator	ng		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	ម្លើ Ubertra gungsw eg	API-Kennung
170	UTILTS AHB	Übermittlung einer ausgerollten Leistungskurvendefinition	25009		GPKE Teil 3		Übermittlung einer Definition des LF durch den LF	2	Definition des LF	LF	MSB	ZO-T34				Х	AS4	
180	ORDERS AHB	Reklamation einer Definition	17122		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des NB vom LF an NB	1	Reklamation der Übersicht der Definitionen des NB	LF	NB		wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhand en			X	AS4	
190	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des NB vom LF an NB	2	Ablehnung der Reklamation	NB	LF		ZG-T14			Х	AS4	
2210	ORDERS AHB	Reklamation einer Definition	17122		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des NB vom MSB an NB	1	Reklamation der Übersicht der Definitionen des NB	MSB	NB		wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhanden			Х	AS4	
20	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des NB vom MSB an NB	2	Ablehnung der Reklamation	NB	MSB		ZG-T14			Х	AS4	
240	ORDERS AHB	Reklamation einer Definition	17122		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des LF vom NB an LF	1	Reklamation der Übersicht der Definitionen des LF	NB	LF		wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhanden			Х	AS4	
50	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des LF vom NB an	2	Ablehnung der Reklamation	LF	NB		ZG-T14			Х	AS4	
270	ORDERS AHB	Reklamation einer Definition	17122		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des LF vom MSB an LF	1	Reklamation der Übersicht der Definitionen des LF	MSB	LF		wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhanden			Х	AS4	
280	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des LF vom MSB an LF	2	Ablehnung der Reklamation	LF	MSB		ZG-T14			Х	AS4	
300	ORDERS AHB	Reklamation einer Definition	17122		GPKE Teil 3		Reklamation einer Definition des NB vom LF an NB	1	Reklamation einer Definition des NB	LF	NB		wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhand en			X	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	Spar	Übertra gungsw eg	API-Kennung
22310	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation einer Definition des NB vom LF an NB	2	Ablehnung der Reklamation	NB	LF		ZG-T14			Х		AS4	
22330	ORDERS AHB	Reklamation einer Definition	17122		GPKE Teil 3		Reklamation einer Definition des NB vom MSB an NB	1	Reklamation einer Definition des NB	MSB	NB		wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhanden			X	-	AS4	
22340	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation einer Definition des NB vom MSB an NB	2	Ablehnung der Reklamation	NB	MSB		ZG-T14			Х		AS4	
22360	ORDERS AHB	Reklamation einer Definition	17122		GPKE Teil 3		Reklamation einer Definition des LF vom NB an LF	1	Reklamation einer Definition des LF	NB	LF		wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhanden			х	1	AS4	
22370	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation einer Definition des LF vom NB an LF	2	Ablehnung der Reklamation	LF	NB		ZG-T14			Х		AS4	
22390	ORDERS AHB	Reklamation einer Definition	17122		GPKE Teil 3		Reklamation einer Definition des LF vom MSB an LF	1	Reklamation einer Definition des LF	MSB	LF		wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhanden			х	1	AS4	
22400	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation einer Definition des LF vom MSB an LF	2	Ablehnung der Reklamation	LF	MSB		ZG-T14			Х		AS4	
22420	ORDERS AHB	Bestellung Änderung Zählzeitdefinition	17123	x	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an NB		Bestellung einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	LF	NB	ZO-T15				х		AS4	
22430	ORDERS AHB	Bestellung Änderung Prognosegrundlage	17120	x	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an NB	1	Bestellung einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	LF	NB	ZO-T15	-	-		х		AS4	
22440	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Änderung Prognosegrundlage	19121	17120	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an NB	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	NB	LF		ZG-T14			Х		AS4	
22450	ORDRSP AHB		19124	17123	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an NB	2		NB	LF		ZG-T14			Х		AS4	
22470	IFTSTA AHB	Bestellungsantwort / -mitteilung	21043		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an NB	4	Weiterleitung der Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung vom MSB der direkt betroffenen Lokation	NB	LF		ZG-T47			х	-	AS4	-
22480	IFTSTA AHB	Bestellungsantwort / -mitteilung	21043		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an NB	5	Weiterleitung der Antwort auf Bestellung vom MSB der direkt betroffenen Lokation	NB	LF		ZG-T47			х		AS4	
22520	REQOTE AHB	Anfrage einer Konfiguration	35004		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB		Anfrage einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	NB	MSB	ZO-T17		-		Х		AS4	
22530	QUOTES AHB	Angebot einer Konfiguration	15004		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	2	Angebot zur/ Ablehnung der Anfrage	MSB	NB		ZG-T16			Х		AS4	



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	٤	a S	Übertra	API-Kennung
i. IVI	Aib		ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	Action	ROTHINGHING CONTROL	KOMMUNIKATION AN	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stror		gungsw	Arricelliung
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	/	AS4	
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	/	AS4	
550	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfiguration	17130	x	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	4	Bestellung einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	NB	MSB	ZO-T15				Х	/	AS4	
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	/	AS4	
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	/	AS4	
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	/	AS4	
:590	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfiguration	17130	х	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	6	Bestellung einer Konfiguration für weiter betroffene Lokationen	MSB	weiterer MSB	ZO-T15				х	/	AS4	
1600	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfigurationsänderung	17118	x	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	6		MSB	weiterer MSB	ZO-T15				Х	/	AS4	
610	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Bestellung Konfiguration	19132	17130	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	7	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			Х	/	AS4	
620	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	/	<b>AS4</b>	
:630	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	/	<b>AS4</b>	
1640	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	
:650	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	
1690	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	
700	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	
710	IFTSTA AHB	Ablehnung der Anfrage	21033		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	2	Angebot zur / Ablehnung der Anfrage	MSB	LF		ZG-T34			Х	/	AS4	
720	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	
730	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	
740	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	
750	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	
760	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	



d No	AUD	Possbroibung des Annuerdungsfalls	Della	+ Doolston	Drozoschoochusti	Drozossekuitt a	Pozoichnuma aus	Drozecce hatte	Aktion	Vommunikation	Vommunikation	7110rd=	Zuordause	Emmiteut	Objektele	S 4:	o jihanta	ADI Varre
d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfiden ifikator	t Reaktion auf Prüfident ifikator	ng 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	Objekteig enschaft	arte Strom Sparte	ଞ୍ଜି Ubertra gungsw eg	API-Kennur
				IIIKatui				anni						5		Sp		
70	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfiguration	17130		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	6	Bestellung einer Konfiguration für weiter betroffene Lokationen	MSB	weiterer MSB	ZO-T15				Х	AS4	
80	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfigurationsänderung	17118		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	6	Bestellung einer Konfiguration für weiter betroffene Lokationen	MSB	weiterer MSB	ZO-T15				Х	AS4	
790	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	
300	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	
310	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	
320	IFTSTA AHB	Bestellungsantwort / -mitteilung	21043		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	9	Antwort auf Bestellung	MSB	LF		ZG-T47			X	AS4	
330	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	
870	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	
880	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	
390	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	
000	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	
40	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	
950	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	
960	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	х	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		
40	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfigurationsänderung	17118	х	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	



fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Driifidant	Realtion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Frucitort	Ohioktoia	2	a v	Ühertra	ADI-Kennung
d. Nr.	АНВ	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Prozessschritt aus Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stron	_ 0	Ubertra gungsw eg	API-Kennung
3060	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	
3090	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	weiterer MSB	MSB		ZG-T54			Х		AS4	
3100	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	weiterer MSB	MSB	ZO-T15				Х		AS4	
3110	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Beendigung Konfiguration	19131	17129	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren	2	Antwort auf Bestellung	MSB	weiterer MSB		ZG-T14			х		AS4	
3120	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Konfigurationsänderung	19127	17118	GPKE Teil 3		MSB an MSB  Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren MSB an MSB	2	Antwort auf Bestellung	MSB	weiterer MSB		ZG-T14			Х		AS4	
3130	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	
3140	IFTSTA AHB	Bestellungsbeendigung	21044		GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren MSB an MSB	4		MSB	LF		ZG-T47			х		AS4	
3150	ORDERS AHB	Bestellung Beendigung einer Konfiguration	17129	х	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren MSB an MSB	5		MSB	weiterer MSB		ZG-T54			Х		AS4	
23160	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfigurationsänderung	17118	х	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren MSB an MSB	5		MSB	weiterer MSB	ZO-T15				Х		AS4	
3170	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	
3180	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	
3210	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	-
3220	IFTSTA AHB	Bestellungsbeendigung	21044		GPKE Teil 3		Beendigung einer Konfiguration vom MSB	2	Information über die Beendigung einer Konfiguration	MSB	LF		ZG-T47			Х		AS4	
	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	
3240	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Beendigung Konfiguration	19131		GPKE Teil 3		Beendigung einer Konfiguration vom MSB	4	Antwort	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			Х		AS4	
3270	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	1	Einrichtung der Konfigurationen	NB	MSB	ZO-T15				Х		AS4	_
3280	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	2	Einrichtung der Konfigurationen	MSB	weiterer MSB	ZO-T15				х		AS4	_
3330	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
3340	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



															1				nformate Strom & Gas	
.fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident 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 Zuordnur g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Spart	Übertra gungsw ≘g	API-Kennung	
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/vorlaeufigePositiveAntwort/		/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/vorlaeufigeNegativeAntwo 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		X	/	API	API00001	
	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	
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS)	/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	
	Universalbestellprozess  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	
	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		X	/	API	API00002	
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		X	/	API	API00002	
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/information/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	7	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des NB	MSB	MSB (weiterer)			EZ-05		X	/	API	API00002	
23440	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		X	/	API	API00002	
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/konfiguration/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B016)	1	Bestellung Steuerbefehl vom LF an MSB	LF	MSB			EZ-05		Х	/	API	API00001	



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfiden	t Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	te te	Übertr	ra API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm				einem Objekt	einem Geschäftsvorfall		enschaft	Sparte Stro	gungsv	
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/initialZustand/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	1	Bestellung Steuerbefehl vom LF an MSB	LF	MSB			EZ-05		·	API	API00001
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/vorlaeufigePositiveAntwort/	r		GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen	MSB	LF	-		EZ-04		·	API	API00001
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/vorlaeufigeNegativeAntwort/	o		GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen	MSB	LF			EZ-04		·	API	API00001
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/positiveAntwort/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	3	Antwort auf Bestellung	MSB	LF	-	-	EZ-04		K	API	API00001
	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			API	API00001
	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			API	API00002
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/positiveAntwort/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	5	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des LF	MSB	weiterer MSB			EZ-04			API	API00002
	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		K	API	API00002
	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			API	API00002
	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		·	API	API00002
	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			API	API00002
70	PRICAT AHB	Preisblätter MSB-Leistungen	27002		GPKE Teil 3		Übermittlung Preisblatt A des MSB vom MSB an NB und LF	1	Preisblatt A des MSB	MSB	NB		Wenn SG1 RFF+ACW vorh. ZG-T17, wenn SG1 RFF+ACW nicht vorh. –		-		AS4	



. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Priifiden	t Reaktion	Prozessheschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteja	E 9	S Ühertra	API-Kennung
. IVI .	AND	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator		ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	ARTON	KOMMUNIKATION VOII	ROTHINGHIRATION AN	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stror	gungsw	API-Kennung
0	PRICAT AHB	Preisblätter MSB-Leistungen	27002		GPKE Teil 3		Übermittlung Preisblatt A des	2	Preisblatt A des MSB	MSB	LF		Wenn SG1			Х	AS4	
							MSB vom MSB an NB und LF						RFF+ACW vorh. ZG-T17, wenn SG1 RFF+ACW nicht					
0	INVOIC AHB	MSB-Rechnung	31009		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB	1	Rechnung	MSB	NB	ZO-T13	vorh. –			X	AS4	
0	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	
0	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			X	AS4	
:0	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			X	AS4	
0	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	
50	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	
60	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	
70	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB	5	Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB	NB		ZG-T21			Х	AS4	
80	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	
90	REMADV AHB	Abweisung	33002		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB	6	Antwort	NB	MSB		ZG-T31			X	AS4	
00	INVOIC AHB	MSB-Rechnung	31009		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF	1	Rechnung	MSB	LF	ZO-T13					AS4	
20	REMADV AHB	Bestätigung Strom Abweisung Kopf und Summe	33001		GPKE Teil 3  GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF Abrechnung Leistungen des	2	Antwort	LF IF	MSB		ZG-T31 ZG-T31				AS4	
80	REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33003		GPKE Teil 3		Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF Abrechnung Leistungen des	2	Antwort	LF	MSB		ZG-131 ZG-T31				AS4	
.0	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	
50	REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 3		Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF Abrechnung Leistungen des	4	ursprüngliche Rechnung korrekt war	LF	MSB		ZG-T31				AS4	
60	REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		GPKE Teil 3		Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF Abrechnung Leistungen des	4	Antwort	IF.	MSB		ZG-T31				AS4	
υυ	NEIVIND V AND	Strom wowersaug vobi and samme	33003		GENE IEII 3		Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF		Antwort		IVIDU		20-131			^	A34	



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfident	Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	E   a	° Übertra	API-Kennung
u. 141.	Alle	dem AHB (EDIFACT)  API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr	ARCOII	Kommunikation von	Kommunikation an	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun	enschaft	Sparte Stroi	gungsw	Arrectmong
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		ifikator				amm						g		Spart	-8	
3770	REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen	4	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
3780	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		GPKE Teil 3		MSB und LF Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen	5	Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB	LF		ZG-T21			х	AS4	
3790	REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 3		MSB und LF  Abrechnung Leistungen des  Preisblatts A des MSB zwischen	6	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
3800	REMADV AHB	Abweisung	33002		GPKE Teil 3		MSB und LF Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen	6	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
3810	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der NeLo	55615	x	GPKE Teil 4		MSB und LF Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1				Х	AS4	
3820	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MeLo	55620	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1				Х	AS4	
3830	UTILMD AHB Strom	Änderung der Lokationsbündelstruktur	55175	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T38				Х	AS4	
3840	UTILMD AHB Strom	Änderung BlindabrDaten der NeLo	55225	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1				Х	AS4	
3850	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55616	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1			OE-01	Х	AS4	
3860	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der TR	55617	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1				Х	AS4	
3870	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der SR	55618	х	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	
	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten zur NeLo					Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung		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		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung		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				AS4	
3970	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	3	Rückmeldung	NB	LF		ZG-T43				AS4	
3980	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der NeLo	55627	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1				Х	AS4	



fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Priifident	Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	ه اع	S Ühertra	API-Kennung
iu. ivi.		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator		Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	CALLOT	Rommanikation von	ROTHING HIS CONTROL	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun	enschaft	arte Stroi	gungsw	API-Kennung
				ilikator				amm						5		S		
3990	UTILMD AHB Strom	Änderung der Lokationsbündelstruktur	55173	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T39				Х	AS4	
4000	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55628	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1			OE-01	Х	AS4	
4010	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der TR	55629	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	NB	MSB	ZO-T1				Х	AS4	
4045	UTILMD AHB Strom	Änderung Paket-ID der MaLo	55691	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1	-			Х	AS4	
4050	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten zur NeLo	55633	55627	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung	MSB	NB		ZG-T1			Х	AS4	
4060	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Lokationsbündelstruktur	55177	55173	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung	MSB	NB		ZG-T1			Х	AS4	
4070	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55634	55628	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung	MSB	NB		ZG-T1			Х	AS4	
4080	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der TR	55635	55629	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung	MSB	NB		ZG-T1			Х	AS4	
4090	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55636	55630	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung	MSB	NB		ZG-T1			Х	AS4	
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	
4120	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	6	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	NB	MSB		ZG-T43	-		Х	AS4	
4140	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	
4180	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	
4190	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	
4200	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	



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 (	. S Übertra	API-Kennung
iu. ivi.		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator		Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm		Normalination voil	Normalination and	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun	enschaft	parte Stroi	gungsw	API-Kennung
1220	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55110		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom LF an MSB	LF	MSB	ZO-T1			OE-05	X	AS4	
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	
4240	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	6	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	LF	MSB		ZG-T43			х	AS4	
4260		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		
4270		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	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1			OE-05	х	AS4	
4300	UTILMD AHB Strom	Daten auf individuelle Bestellung	55553	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	
4320	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	х	AS4	
4330	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der SR	55641	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1				х	AS4	
4340	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der Tranche	55642	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1			OE-04	х	AS4	
4350	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MeLo	55643	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1				Х	AS4	
4360	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage MSB-AbrDaten der MaLo	55559	55557	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	NB	MSB		ZG-T1			х	AS4	
4370	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der individuellen Bestellung	55555	55553	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	NB	MSB		ZG-T1			х	AS4	
4380	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der NeLo	55644	55639	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	NB	MSB		ZG-T1			х	AS4	
4390	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55645	55640	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	NB	MSB		ZG-T1			х	AS4	
4400	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55646	55641	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	NB	MSB		ZG-T1			х	AS4	
4410	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der Tranche	55647	55642	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	NB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
4420	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MeLo	55648	55643	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	NB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
4430	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	3	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	MSB	NB		ZG-T43			Х	AS4	
4440	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der NeLo	55649	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom MSB an LF	MSB	LF	ZO-T1				Х	AS4	
4450	UTILMD AHB Strom	Daten auf individuelle Bestellung	55553	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom MSB an LF	MSB	LF		ZG-T55			х	AS4	



																		formate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator		Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	Sparte Strom	Übertra gungsw eg	API-Kennung
24460	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	
24470	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	
24480	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	
24490	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	
24500	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der NeLo	55654	55649	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Rückmeldung auf Änderung	LF	MSB		ZG-T1			х	AS4	
24510	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der individuellen Bestellung	55555	55553	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung	LF	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
24520	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55655	55650	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Rückmeldung auf Änderung	LF	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
24530	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55656	55651	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung	LF	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
24540	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	
24550	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MeLo	55658	55653	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Rückmeldung auf Änderung	LF	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
24560	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend		Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	MSB	LF		ZG-T43			Х	AS4	
24570	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der NeLo	55659	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	7	Änderung vom MSB an weiteren MSB	MSB	weiterer MSB	ZO-T1				Х	AS4	
24580	UTILMD AHB Strom	Daten auf individuelle Bestellung	55553	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB an weiteren MSB	MSB	weiterer MSB		ZG-T55			Х	AS4	
24590	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55660	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	7	Änderung vom MSB an weiteren MSB	MSB	weiterer MSB	ZO-T1			OE-05	Х	AS4	
24600	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der SR	55661	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	7	Änderung vom MSB an weiteren MSB	MSB	weiterer MSB	ZO-T1				Х	AS4	
24610	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der Tranche	55662	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB an weiteren MSB	MSB	weiterer MSB	ZO-T1			OE-04	Х	AS4	
24620	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MeLo	55663	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB an weiteren MSB	MSB	weiterer MSB	ZO-T1				Х	AS4	
24630	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der NeLo	55664	55659	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Rückmeldung auf Änderung	weiterer MSB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
24640	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der individuellen Bestellung	55555	55553	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Rückmeldung auf Änderung	weiterer MSB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
24650	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55665	55660	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Rückmeldung auf Änderung	weiterer MSB	MSB	-	ZG-T1			Х	AS4	
24660	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55666	55661	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Rückmeldung auf Änderung	weiterer MSB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
24670	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der Tranche	55667	55662	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Rückmeldung auf Änderung	weiterer MSB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
24680	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MeLo	55669	55663	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Rückmeldung auf Änderung	weiterer MSB	MSB		ZG-T1			Х	AS4	
24690	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	9	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	MSB	weiterer MSB		ZG-T43			Х	AS4	



d. Nr.	AHB	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfiden	Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	E 9	€ Übertra	API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfiden	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus				einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun	enschaft	Sparte Strom Sparte	gungsw	
		API-Webservice (API)		ifikator	•			Sequenzdiagr amm					Geschartsvorian	g		Spart	eg	
0	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55684	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	11	Änderung vom MSB an ÜNB	MSB	ÜNB	ZO-T1			OE-05	X	AS4	
20	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der Tranche	55686	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	11	Änderung vom MSB an ÜNB	MSB	ÜNB	ZO-T1		-	OE-04	х	AS4	
30	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	
40	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	
50	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	13	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	MSB	ÜNB	-	ZG-T43			х	AS4	
30		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					X		
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		
00		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		-			X		
20		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					X		
30		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					X		
40		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					X		
50		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					X		
60		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		-			X		
30	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten zur NeLo	55621		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an NB	LF	NB	ZO-T1				X	AS4	
90	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				X	AS4	
00	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage BlindabrDaten der NeLo	55227		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an NB	LF	NB	ZO-T1				x	AS4	
10	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	X	AS4	
20	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	



																			formate Strom & Gas	
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Sparte Gas	Übertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
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	Bearbeitungsstand zur Bestellung	NB	LF		ZG-T43			Х	/	AS4		
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		
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		AS4		
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)		Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1				Х		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		
25055	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 ÜNB an NB	ÜNB	NB	ZO-T1				Х	,	AS4		
25060	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	6	Bearbeitungsstand zur Bestellung	NB	ÜNB		ZG-T43			х		AS4		
25080	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		AS4		
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		



																		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
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		AS4	
25120	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an LF (verantwortlich)	4	Bearbeitungsstand zur Bestellung	LF	MSB		ZG-T43			Х		AS4	
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	Rückmeldung/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	
5180	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der NeLo	55644		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1				Х		AS4	
5190	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55645		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1			OE-05	Х		AS4	
5200	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55646		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1				Х		AS4	
5210	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der Tranche	55647		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1			OE-04	Х		AS4	
5220	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MeLo	55648		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1				Х		AS4	
	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	2	Bestellung	MSB	NB		ZG-T43			Х			
25240	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der NeLo	55654		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an MSB	LF	MSB	ZO-T1				Х		AS4	
25250	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der individuellen Bestellung	55555		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an MSB	LF	MSB		ZG-T55			Х		AS4	
25260	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55655		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an MSB	LF	MSB	ZO-T1			OE-05	Х		AS4	
5270	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55656		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an MSB	LF	MSB	ZO-T1				Х		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	



Cal At	AUD	Descharibant day to the City	Darie I	h Davids	Busessit and the	Danner of the	Banalahanan -	Dunnan I to	Alatan	W	W	7	7	Fm - 22	Objete	-	o in .	ADLE
d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfiden	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	Wertra gungsw eg	API-Kennung
310	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der NeLo	55664		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom weiteren MSB an MSB	weiterer MSB	MSB	ZO-T1				X	AS4	
20	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der individuellen Bestellung	55555		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom weiteren MSB an MSB	weiterer MSB	MSB		ZG-T55			X	AS4	
30	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	X	AS4	
10	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55666		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom weiteren MSB an MSB	weiterer MSB	MSB	ZO-T1				Х	AS4	
50	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der Tranche	55667		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom weiteren MSB an MSB	weiterer MSB	MSB	ZO-T1			OE-04	Х	AS4	
60	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MeLo	55669		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom weiteren MSB an MSB	weiterer MSB	MSB	ZO-T1				Х	AS4	
70	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	6	Bearbeitungsstand zur Bestellung	MSB	weiterer MSB		ZG-T43			Х	AS4	
0	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			X	AS4	
0	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der Tranche	55687		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	7	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom ÜNB an MSB	ÜNB	MSB		ZG-T55			Х	AS4	
0	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB	8	Bearbeitungsstand zur Bestellung	MSB	ÜNB		ZG-T43			Х	AS4	
20		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		(verantwortlich) Bestellung zur Stammdatenänderung an ÜNB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an ÜNB	1	ÜNB					Х		
30		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an ÜNB (verantwortlich)	2	Bearbeitungsstand zur Bestellung	ÜNB	NB					Х		
10		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an ÜNB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an ÜNB	LF	ÜNB					Х		
50		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an ÜNB (verantwortlich)	4	Bearbeitungsstand zur Bestellung	ÜNB	LF					Х		
0		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an ÜNB (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom MSB an ÜNB	MSB	ÜNB		-			Х		
0		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an ÜNB (verantwortlich)	6	Bearbeitungsstand zur Bestellung	ÜNB	MSB					X		
0	UTILMD AHB Strom	Stammdaten BK-Treue	55670	х	GPKE Teil 4		Stammdaten zur Bilanzkreistreue	1	Stammdaten Bilanzkreistreu		ÜNB	-				Х	AS4	
0	UTILMD AHB Strom  IFTSTA AHB	Rückmeldung auf Stammdaten BK-Treue  Bearbeitungsstandsmeldung	55671 21047	55670	GPKE Teil 4 GPKE Teil 4		Stammdaten zur Bilanzkreistreue Stammdaten zur	3	Rückmeldung auf Stammdaten Bearbeitungsstand zur	ÜNB	NB ÜNB		ZG-T1 ZG-T43			X	AS4	
10	ORDERS AHB	Anfrage Stammdaten (Strom)	17132		GPKE Teil 4		Bilanzkreistreue Geschäftsdatenanfrage	1	Rückmeldung Geschäftsdatenanfrage	LF	NB	ZO-T15				х	AS4	
50	ORDERS AHB	Anfrage Stammdaten (Strom)	17132		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	1	Geschäftsdatenanfrage	MSB	NB	ZO-T15				Х	AS4	
60	ORDERS AHB UTILMD AHB Strom	Anfrage vom MSB Gas Antwort auf GDA verb. MaLo	17104 55035		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage Geschäftsdatenanfrage	1	Geschäftsdatenanfrage Antwort	MSB (Gas) NB	NB (Strom)	ZO-T15	 ZG-T2			X	AS4 AS4	
590		LANTWOLD AUT (SUA VORN MAIA)	しつつひろう	1	GPKE Teil 4	1	IGESCHAITSDATENANTRAGE	17	HALITMOTT	INB	III F	I	1/13-1/	1		X		1



. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus		nt Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	om	Übertra	a API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus				einem Objekt	einem	е	enschaft	Stro	gungsw	<i>i</i>
		API-Webservice (API)		Prüfident ifikator				Sequenzdiagr amm					Geschäftsvorfall	Zuordnun		Sparte	eg	
0 (	UTILMD AHB Strom	Antwort auf GDA erz. MaLo	55095		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort	NB	LF		ZG-T2			Х	- AS4	
	UTILMD AHB Strom		55194		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort	NB (Strom)	MSB (Gas)		ZG-T2			Х	- AS4	
C	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage vom MSB Gas	19104		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort	NB (Strom)	MSB (Gas)					Х	- AS4	
) (	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Stammdaten	19101		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort	NB	MSB		ZG-T14			Х	- AS4	
) (	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Stammdaten	19101		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort	NB	LF		ZG-T14			Х	- AS4	
2 (	ORDERS AHB	Anfrage von Werten	17102		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	3	Geschäftsdatenanfrage	LF	MSB	ZO-T15				Х	- AS4	
C	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Werte	19102		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	LF		ZG-T14			Х	- AS4	
ľ	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt, Netzlokation	13018		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	LF		ZG-T42			Х	AS4	
ı	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	LF		ZG-T42			Х -	- AS4	
· N	MSCONS AHB	Energiemenge (Strom)	13019		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	LF		ZG-T42			Х	- AS4	
ľ	MSCONS AHB	Energiemenge u. Leistungsmax. (Strom)	13016		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	LF		ZG-T42			Х	AS4	
ı	MSCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche	13025		GPKE Teil 4		Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	LF		ZG-T42			х -	- AS4	+
	IFTSTA AHB		21045		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	LF	NB	ZO-T11				X -		
F	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten	37000		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	LF	LF					Х	- AS4	
F	PARTIN AHB	des LF Übermittlung Kommunikationsdaten	37000		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	LF	NB					Х	- AS4	
) F	PARTIN AHB	des LF Übermittlung Kommunikationsdaten des LF	37000		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	LF	MSB					Х	- AS4	
) F	PARTIN AHB	des LF Übermittlung Kommunikationsdaten des LF	37000		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	LF	ÜNB					Х	- AS4	
F	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des NB	37001		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	NB	LF					Х	- AS4	
F	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des NB	37001		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	NB	MSB					Х	- AS4	
F	PARTIN AHB		37001		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	NB	NB	-				Х	- AS4	
F	PARTIN AHB		37001		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	NB	ВКУ	-				Х	- AS4	
F	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des NB	37001		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	NB	ВІКО	-				Х	- AS4	-
F	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des NB	37001		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	NB	ÜNB					Х	- AS4	
F	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des MSB	37002		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	MSB	NB					Х	AS4	
	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des MSB	37002		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen		Information	MSB	LF	-				Х		
	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des MSB	37002		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen		Information	MSB	ÜNB		-			Х		
	PARTIN AHB	des MSB	37002		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen		Information	MSB	MSB		-				- AS4	
	PARTIN AHB	des MSB	37002		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen		Information	MSB	ESA					Х		
	PARTIN AHB	des BKV	37003		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen		Information	BKV	NB		-			Х	,	
	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des BKV	37003		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen		Information	BKV	ВІКО					Х		
	PARTIN AHB	des BKV	37003		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen		Information	BKV	ÜNB					Х		
	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des BIKO	37004		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen		Information	ВІКО	NB	-				Х		
	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des BIKO	37004		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen		Information	BIKO	BKV	-	-			Х		
	PARTIN AHB	des BIKO	37004		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen		Information	BIKO	ÜNB	-				Х		
	PARTIN AHB	des ÜNB	37005		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen		Information	ÜNB	NB	-	-				- AS4	
	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des ÜNB	37005		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen		Information	ÜNB	LF	-	-			Х		
	PARTIN AHB	des ÜNB	37005		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen		Information	ÜNB	BKV	-	-			Х		
	PARTIN AHB	des ÜNB	37005		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen		Information	ÜNB	ВІКО	-				Х		
F	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des ÜNB	37005		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	ÜNB	MSB	-				х	AS4	



																	Date	enformate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfiden ifikator	nt Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom Sparte	Übertra gungsw eg	API-Kennung
26040	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten	37006		GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	ESA	MSB					Х -	- AS4	
26050	MSCONS AHB	des ESA Grundlage POG-Ermittlung	13028		BDEW-Arbeitshilfe "Messstellenbetrie bsabrechnung gegenüber dem Netzbetreiber"		Übermittlung der Energiemengen als Grundlage zur POG-Ermittlung	1	Energiemenge der Marktlokation	NB	MSB	ZO-T14 und ZO-T21	-	-		Х -	- AS4	
26080	UTILMD AHB Strom	Anfrage nach Stornierung	55022		GPKE Teil 4	GPKE Teil 4 Kap. 5				Beteiligte wie bei Ursprungsnachricht	Beteiligte wie bei Ursprungsnachricht		ZG-T26			Х -	- AS4	
26090	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Anfrage Stornierung	55023		GPKE Teil 4	GPKE Teil 4 Kap. 5				Empfänger einer Stornierungsanfrage	Sender einer Stornierungsanfrage		ZG-T1			Х -	- AS4	
26100	UTILMD AHB Strom	Ablehnung Anfrage Stornierung	55024		GPKE Teil 4	GPKE Teil 4 Kap. 5				Empfänger einer Stornierungsanfrage	Sender einer Stornierungsanfrage		ZG-T1			Х -	- AS4	
30000	UTILMD AHB Strom	Kündigung MSB	55039		WiM Strom Teil 1		Kündigung Messstellenbetrieb	1	Kündigung	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)					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					Х -	- AS4	
30060	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Anmeldung MSB	55043		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	2	Antwort auf Anmeldung	NB	MSBN		ZG-T1			Х -	,	
30070	UTILMD AHB Strom  IFTSTA AHB	Ablehnung Anmeldung MSB Statusmeldung	55044 21007		WiM Strom Teil 1 WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb Beginn Messstellenbetrieb	3	Antwort auf Anmeldung Information über vorläufige Anmeldebestätigung	NB NB	MSBN MSBA	ZO-T11	ZG-T1 			X -	- AS4 - 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	
30130	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21010		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	7	Mitteilung über Gesamtvorgang	MSBN	NB	ZO-T11				Х -	- AS4	
30140	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21011		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	8	Antwort auf Mitteilung über Gesamtvorgang	NB	MSBN		ZG-T45			Х -	- AS4	
30150	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21012		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	8	Antwort auf Mitteilung über Gesamtvorgang	NB	MSBN		ZG-T45	-		Х -	- AS4	
30210	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21011		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	14	Information über Scheitern	NB	MSBA	ZO-T11				Х -	- AS4	
30220	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21011		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	15	der Zuordnung Information über Scheitern	NB	LF	ZO-T11				Х -	- AS4	
30230	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	16	der Zuordnung Mitteilung über das Scheitern des Gesamtvorgangs	NB	MSBN	ZO-T11				Х -	- AS4	
30240	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	16	Mitteilung über das Scheitern des Gesamtvorgangs	NB	MSBN	ZO-T11				Х -	- AS4	
30250	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	17	Information über Scheitern der Zuordnung	NB	MSBA	ZO-T11		-		Х -	- AS4	
30260	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013		WiM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	18	Information über Scheitern der Zuordnung	NB	LF	ZO-T11				Х -	- AS4	
30270	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	
30280	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	
30290	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	
30300	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	
30310	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	



Nr. AHB	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Priifident	t Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Ohjekteia	و م	Ühertra	API-Kennung
NI. AND	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	AKUUI	Kommunikation von	Kommunikation an	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stron	gungsw	API-Kennung
0 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	
0 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	
0 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	
O 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	
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	
0 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	
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	
ORDERS AHB	Anzeige Gerätewechselabsicht	17009		WiM Strom Teil 1		Gerätewechsel	1	Anzeige Geräte- wechselabsicht	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	ZO-T15				Х	AS4	
ORDRSP AHB	Bestätigung Gerätewechselabsicht	19015		WiM Strom Teil 1		Gerätewechsel	2	Antwort	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)		ZG-T14			Х	AS4	
O ORDRSP AHB	Ablehnung Gerätewechselabsicht	19016		WiM Strom Teil 1		Gerätewechsel	2	Antwort	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)		ZG-T14			Х	AS4	
0 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	
MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017		WiM Strom Teil 1		Gerätewechsel	5	Zählerstand und Zeitpunkt des Geräteausbaus	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)			EZ-01		Х	AS4	
50 IFTSTA AHB	Statusmeldung	21036		WiM Strom Teil 1		Gerätewechsel	6	Zeitpunkt des Geräteausbaus	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	ZO-T11				Х	AS4	
0 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	
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	
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	
O 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	
O 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	
0 MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017		WiM Strom Teil 1		Geräteübernahme	5	Zählerstand zur Geräteübernahme	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)			EZ-01		Х	AS4	
O ORDERS AHB	Bestellung Angebot Änderung Technik	17011	-	WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom NB an MSB	1	Beauftragung Änderung	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	ZO-T15				Х	AS4	
O 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	
O 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	
0 IFTSTA AHB	Statusmeldung	21027		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom NB an MSB	5	Scheitern der Änderung	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	NB	ZO-T11				Х	AS4	
0 ORDERS AHB	Bestellung Angebot Änderung Technik	17011		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom LF an MSB	1	Beauftragung Änderung	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	ZO-T15				Х	AS4	-



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	ه اع	₩ Übertra	API-Kennung
	72	dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus	7			einem Objekt	einem	e	enschaft	itro	gungsw	, a change
		API-Webservice (API)		Prüfident ifikator				Sequenzdiagr amm					Geschäftsvorfall	Zuordnun		Sparte Stro	eg	
				llikatoi				dillill						g		Sp		
730	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	
740	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	
770	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21025		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom LF an MSB	5	Scheitern der Änderung	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	LF	ZO-T11				х	AS4	
780	IFTSTA AHB	Vorabinformation	21029		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau einer mME in eine bestehende Messlokation	1	Vorabinformation zum Gerätewechsel	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	LF	ZO-T11				х	AS4	
790	IFTSTA AHB	Vorabinformation	21029		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	1	Vorabinformation zum Gerätewechsel	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht wMSB am Objekt Messlokation)	ZO-T11				Х	AS4	
00800	IFTSTA AHB	iMS-Ersteinbauzust.	21030		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	2	Information Bestandsschutz / Eigenausbau iMS	MSB (entspricht wMSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)		ZG-T45			х	AS4	
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-T45			х	AS4	
0820	IFTSTA AHB	Vorabinformation	21029		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	3	Vorabinformation zum Gerätewechsel	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	LF	ZO-T11				Х	AS4	
0830	IFTSTA AHB	Vorabinformation	21029		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	4	Vorabinformation zum Gerätewechsel	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	NB	ZO-T11				х	AS4	
0850	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21027		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	6	Information über Scheitern des Gerätewechsels	MSB (entspricht wMSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	ZO-T11				х	AS4	
0880	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	
0890	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	
0900	PRICAT AHB	Preisblätter MSB-Leistungen	27002		WiM Strom Teil 1		Übermittlung Preisblatt MSB an LF	1	Preisblatt	MSB	LF		Wenn SG1 RFF+ACW vorh. ZG-T17, wenn SG1			Х	AS4	
													RFF+ACW nicht vorh. –					
0910	QUOTES AHB	Angebot Abrechnung Messstellenbetrieb MSB	15002		WiM Strom Teil 1		Angebot zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den MSB	1	Angebot zur Rechnungs- abwicklung des Messstellenbetriebes über den LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF	ZO-T18	-			Х	AS4	
)920	ORDERS AHB	Bestellung Rechnungsabwicklung MSB über LF	17005		WiM Strom Teil 1		Angebot zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den MSB	2	Antwort auf das Angebot	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	-	ZG-T24			х	AS4	
0930	IFTSTA AHB	Antwort auf das Angebot	21032		WiM Strom Teil 1		Angebot zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den MSB	2	Antwort auf das Angebot	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	-	ZG-T27			Х	AS4	
)950	ORDERS AHB	Beendigung Rechnungsabwicklung MSB über LF	17006		WiM Strom Teil 1		Beendigung Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den MSB	1	Beendigung Rechnungs- abwicklung des Messstellenbetriebes über den LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF	ZO-T15				Х	AS4	
960	ORDRSP AHB	Bestätigung Beendigung Rechnungsabwicklung MSB	19009		WiM Strom Teil 1		Beendigung Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den MSB	2	Antwort auf Beendigung	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T14			Х	AS4	
970	ORDRSP AHB	Ablehnung Beendigung Rechnungsabwicklung MSB	19010		WiM Strom Teil 1		Beendigung Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den MSB	2	Antwort auf Beendigung	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	-	ZG-T14			Х	AS4	
)980	REQOTE AHB	Anfrage Rechnungsabwicklung MSB über LF	35002		WiM Strom Teil 1		Anfrage zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF		Anfrage Rechnungs- abwicklung des Messstellenbetriebes über den LF	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ZO-T17				Х	AS4	



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT)	Prüfident ifikator	Reaktion auf	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem	Erweitert e	Objekteig enschaft	Strom	Übertra gungsw	API-Kennun
		API-Webservice (API)		Prüfident ifikator				Sequenzdiagr amm				·	Geschäftsvorfall	Zuordnun g		Sparte S	eg	
0	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	
10	ORDERS AHB	Bestellung Rechnungsabwicklung MSB über LF	17005		WiM Strom Teil 1		Anfrage zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF	3	Antwort Angebot	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T24			Х	- AS4	
20	IFTSTA AHB	Antwort auf das Angebot	21032		WiM Strom Teil 1		Anfrage zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF	3	Antwort Angebot	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T27			X	- 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	
50	INVOIC AHB	MSB-Rechnung	31009		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb gegenüber dem LF	1	Rechnung (Messstellenbetrieb)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF	ZO-T13				Х	- AS4	
70	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	
80	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	
90	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	
10	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb gegenüber dem LF	3	Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF		ZG-T21			Х	- AS4	
20	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	
30	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	
40	INVOIC AHB	WiM-Rechnung	31003		WiM Strom Teil 1		Abrechnung von Dienstleistungen	1	Rechnung (Messstellenbetrieb / Geräteübernahme)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation oder gMSB am Objekt Messlokation)	ZO-T13				X	- AS4	
50	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			X	- AS4	
60	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			X	- AS4	
0	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			X	- AS4	



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfiden	t Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	E e s	Übertra API-Kennui
<b></b>		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
180	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		WiM Strom Teil 1		Abrechnung von Dienstleistungen	3	Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation oder gMSB am Objekt Messlokation)		ZG-T21			X	AS4
190	REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 1		Abrechnung von Dienstleistungen	4	Antwort	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation oder gMSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)		ZG-T31	-	-	X	AS4
200	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			X	AS4
210	PRICAT AHB	Preisblätter MSB-Leistungen	27002		WiM Strom Teil 1		Übermittlung Preisblatt "Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB" vom MSB an NB	1	Preisblatt	MSB	NB		Wenn SG1 RFF+ACW vorh. ZG-T17, wenn SG1 RFF+ACW nicht vorh. –			X	AS4
220	INVOIC AHB	MSB-Rechnung	31009		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	1	Rechnung	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB	ZO-T13	-			Х	AS4
230	REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	2	Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			Х	AS4
240	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
250	REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	2	Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			Х	AS4
260	COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	3	Mitteilung, dass die ursprüngliche Rechnung korrekt war	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB		ZG-T46			Х	AS4
270	REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	4	Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			Х	AS4
280	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
290	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
300	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	5	Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB		ZG-T21			Х	AS4
310	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
315	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
320	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				x	AS4
330	INSRPT AHB	Ablehnung	23003		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	2	Antwort	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	Störungsmelder		ZG-T44			X	AS4
340	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
350	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				X	AS4
360	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				X	AS4
370	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



d. Nr.	AHB	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Priifidon	t Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Frweitert	Objekteig	E 0	S Übertra	API-Kennung
. INT.	АПБ	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	AKUON	KOMMUNIKATION VON	Kommunikation an	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun	enschaft	parte Stron Sparte	gungsw	API-Rennung
iO	INCORT ALID	la farancia a maldana	22011		WGM Character Tail 2		Chii wasahahahana ia da		Information Theoretical	MCD / automisht MCD and	ÜND	70 742				S	0.54	
U	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)	UNB	ZO-T12				Х -	- AS4	
0	INSRPT AHB	Ergebnisbericht	23008		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	7	Mitteilung Ergebnis	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	Störungsmelder		ZG-T44			Х -	- AS4	
00	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23009		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	8	Information über Ergebnis an Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T44			Х -	- AS4	
LO	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	
20	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	
30	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	
40	UTILTS AHB	Berechnungsformel	25001		WiM Strom Teil 2		Übermittlung der Berechnungsformel	1	Berechnungsformel	NB	MSB (entspricht dem MSB am Objekt	ZO-T31				Х -	- AS4	
50	UTILTS AHB	Antwort auf Berechnungsformel	25010		WiM Strom Teil 2		Übermittlung der Berechnungsformel	2	Antwort auf Berechnungsformel	MSB (entspricht dem MSB am Objekt	Messlokation) NB		ZG-T37			Х -	- AS4	
80	UTILTS AHB	Berechnungsformel	25001		WiM Strom Teil 2		Übermittlung der Berechnungsformel	4	Berechnungsformel	Messlokation) NB	LF	ZO-T31				Х -	- AS4	
0	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	
00	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt, Netzlokation	13018		WiM Strom Teil 2		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Messlokation	1	Wert (Messlokation)	MSB (entspricht dem MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht dem MSB am Objekt Marktlokation)	ZO-T14 und ZO-T21				Х -	- AS4	
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		Х -	- 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	
50	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	
60	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	
0	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	
30	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	
90	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt, Netzlokation	13018		WiM Strom Teil 2		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	2	Wert (Marktlokation / Messlokation) an LF	MSB (entspricht dem MSB am Objekt Marktlokation)	LF	ZO-T14 und ZO-T21				Х -	- AS4	



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfiden	t Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	ه اع	& 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 Stro	gungsw eg	
500	MSCONS AHB	Energiemenge (Strom)	13019		WiM Strom Teil 2		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation		Wert (Marktlokation / Messlokation) an LF	MSB (entspricht dem MSB am Objekt Marktlokation)		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	
10	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	
20	MSCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche	13025		WiM Strom Teil 2		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	3	Wert (Marktlokation) an ÜNB	MSB (entspricht dem MSB am Objekt Marktlokation)	ÜNB	ZO-T14 und ZO-T21				Х	AS4	
60	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)	NB		ZG-T14			Х	AS4	
90	ORDERS AHB	Anforderung von Werten	17004		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom NB	4	Anforderung Wert einer Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	ZO-T15				Х	AS4	
0	ORDRSP AHB	Ablehnung Anforderung Werte	19007		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom NB	5	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T14			Х	AS4	
)	ORDRSP AHB	Ablehnung Anforderung Werte	19007		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom NB	6	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB		ZG-T14			Х	AS4	
0	ORDERS AHB	Anforderung von Werten	17004		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom LF	1	Anforderung Wert	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ZO-T15				Х	AS4	
0	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	
0	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	
0	ORDRSP AHB	Ablehnung Anforderung Werte	19007		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom LF	5	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T14				AS4	
0	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)			ZG-T14				AS4	
)	ORDERS AHB	Anforderung von Werten	17004		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom MSB der Marktlokation		Anforderung Wert einer Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)						AS4	
0	ORDRSP AHB	Ablehnung Anforderung Werte	19007		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom MSB der Marktlokation	2	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T14				AS4	
30	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom NB		Reklamation Wert	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T15	Wenn RFF+ACW vorh. ZG-T41	-		X	AS4	
90	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	



																		Datenfo	rmate Strom & Gas
fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	_ 0	Übertra gungsw eg	API-Kennung
1920	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom NB	5	Reklamation Wert einer Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T15	Wenn RFF+ACW vorh. ZG-T41			х		AS4	
1930	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom NB	6	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T14			Х		AS4	-
1940	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom NB	7	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB		ZG-T14			Х		AS4	
1970	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom LF	1	Reklamation Wert	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T15	Wenn RFF+ACW vorh. ZG-T41	-		Х		AS4	
1980	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom LF	2	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF		ZG-T14			х		AS4	
2010	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom LF	5	Reklamation Wert einer Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T15	Wenn RFF+ACW vorh. ZG-T41			х		AS4	-
2020	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom LF	6	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T14			Х		AS4	
2030	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	
2060	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	-
2070	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		<b>AS4</b>	
2100	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom ÜNB	5	Reklamation Wert einer Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T15	vorh. ZG-T41			X		AS4	
2110	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom ÜNB	6	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T14	-		х		AS4	
2120	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	
2190	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Strom Teil 2		MSB der Marktlokation stellt selbst Reklamationsbedarf fes		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	vorh. ZG-T41			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	ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	Sparte Strom	<b>⊑</b> ⊍	Übertra gungsw eg	API-Kennung
32200	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		MSB der Marktlokation stellt selbst Reklamationsbedarf fest	4	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T14			Х		AS4	
32230	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Strom Teil 2		Stornierung Werte vom MSB der Messlokation	1	Stornierung	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T32	-		Х		AS4	
32250	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Strom Teil 2		Stornierung Werte vom MSB der Marktlokation	1	Stornierung an NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB		ZG-T32			х		AS4	
32260	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Strom Teil 2		Stornierung Werte vom MSB der Marktlokation	2	Stornierung an LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF		ZG-T32			Х		AS4	
32270	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Strom Teil 2		Stornierung Werte vom MSB der Marktlokation	3	Stornierung an ÜNB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ÜNB		ZG-T32			Х		AS4	
32300	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017		WiM Strom Teil 2		Übermittlung von Zählerständen vom LF	1	Zählerstand (Messlokation)	LF	MSB (Messlokation)		-	EZ-01		Х		AS4	
32320	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017		WiM Strom Teil 2		Übermittlung von Zählerständen vom NB	1	Zählerstand (Messlokation)	NB	MSB (Messlokation)			EZ-01		Х		AS4	
32360	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Strom Teil 2		Stornierung von Zählerständen vom LF	1	Stornierung	LF	MSB (Messlokation)		ZG-T32			Х		AS4	
32380	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Strom Teil 2		Stornierung von Zählerständen vom NB	1	Stornierung	NB	MSB (Messlokation)		ZG-T32			Х		AS4	
32400	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	
32410	MSCONS AHB	Werte nach Typ 2	13027		WiM Strom Teil 2		Übermittlung von Werten nach Typ 2 vom MSB an NB oder LF	2	Werte an LF	MSB	LF			EZ-03		х	,	AS4	
32420	REQOTE AHB	Anfrage von Werten	35003		WiM Strom Teil 2		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	1	Anfrage von Werten	ESA	MSB	ZO-T17				х		AS4	
32430	QUOTES AHB	Angebot zur Anfrage von Werten	15003		WiM Strom Teil 2		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	2	Angebot zur / Ablehnung der Anfrage	MSB	ESA		ZG-T16			Х		AS4	
32440	IFTSTA AHB	Ablehnung der Anfrage	21033		WiM Strom Teil 2		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	2	Angebot zur / Ablehnung der Anfrage	MSB	ESA		ZG-T34			Х		AS4	
32450	ORDERS AHB	Bestellung von Werten	17007		WiM Strom Teil 2		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	3	Bestellung	ESA	MSB		ZG-T24			х		AS4	
32460	ORDRSP AHB	Bestätigung der Ab-/Bestellung von Werten	19011		WiM Strom Teil 2		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	4	Antwort auf Bestellung	MSB	ESA	-	ZG-T14			Х		AS4	
32470	ORDRSP AHB	Ablehnung der Ab-/Bestellung von Werten	19012		WiM Strom Teil 2		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	4	Antwort auf Bestellung	MSB	ESA		ZG-T14			х		AS4	
32480	ORDCHG AHB	Stornierung der Bestellung	39002		WiM Strom Teil 2		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	5	Stornierung einer bestätigten Bestellung	ESA	MSB		ZG-T51			Х		AS4	
32490	ORDRSP AHB	Bestätigung der Stornierung einer Bestellung	19013		WiM Strom Teil 2		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	6	Antwort auf Stornierung einer bestätigten Bestellung	MSB	ESA		ZG-T50			х		AS4	
32500	ORDRSP AHB	Ablehnung der Stornierung einer Bestellung	19014		WiM Strom Teil 2		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	6	Antwort auf Stornierung einer bestätigten Bestellung	MSB	ESA		ZG-T50			х		AS4	
32510	MSCONS AHB	Werte nach Typ 2	13027		WiM Strom Teil 2		Übermittlung von Werten vom MSB an ESA	1	Werte	MSB	ESA	-	-	EZ-03		Х		AS4	
32520	ORDERS AHB	Abbestellung von Werten	17008		WiM Strom Teil 2		Beendigung der Übermittlung von Werten an ESA durch ESA	1	Beendigung der Übermittlung von Werten	ESA	MSB		ZG-T41	-		Х	,	AS4	
32530	ORDRSP AHB	Bestätigung der Ab-/Bestellung von Werten	19011		WiM Strom Teil 2		Beendigung der Übermittlung von Werten an ESA durch ESA	2	Antwort auf Beendigung	MSB	ESA		ZG-T14			х	,	AS4	
32540	ORDRSP AHB	Ablehnung der Ab-/Bestellung von Werten	19012		WiM Strom Teil 2		Beendigung der Übermittlung von Werten an ESA durch ESA	2	Antwort auf Beendigung	MSB	ESA		ZG-T14			х		AS4	
32550	IFTSTA AHB	Bestellung (WiM)	21042		WiM Strom Teil 2		Beendigung der Übermittlung von Werten an ESA durch MSB	1	Information über die Beendigung der Übermittlung von Werten	MSB	ESA		ZG-T47			Х		AS4	
32560	INVOIC AHB	MSB-Rechnung	31009		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	1	Rechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	MSB	ESA	ZO-T13				Х		AS4	



70 RI 80 RI 90 RI 00 CO 10 RI 20 RI	REMADV AHB REMADV AHB REMADV AHB COMDIS AHB	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)  Bestätigung  Strom Abweisung Kopf und Summe	ifikator	auf Prüfident ifikator		Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus	AKUUI	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem	Erweitert e	enschaft	Stro	Übertra gungsw	Ari-Reilliung 5
80 RI 90 RI 00 CC 10 RI 20 RI	REMADV AHB	API-Webservice (API)  Bestätigung		1												SIS		
80 RI 90 RI 00 CC 10 RI 20 RI	REMADV AHB			ifikator				Sequenzdiagr					Geschäftsvorfall	Zuordnun		arte	eg	ā
80 RI 90 RI 00 CC 10 RI 20 RI	REMADV AHB							amm						g		Spa		
80 RI 90 RI 00 CC 10 RI 20 RI	REMADV AHB																	
90 RI 00 CO 10 RI 20 RI	REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33001		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA	2	Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
00 C0 10 RI 20 RI 30 RI			33003		WiM Strom Teil 2		erbrachten Leistung Abrechnung einer für den ESA	2	Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			X	AS4	
00 C0 10 RI 20 RI 30 RI		Strom Abweisung Position	33004		WiM Strom Teil 2		erbrachten Leistung Abrechnung einer für den ESA	2	Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			X	AS4	
10 RI 20 RI 30 RI	TOMINIS ALIB	-					erbrachten Leistung											
20 RI 30 RI	COMDIS ALIB	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	-
20 RI 30 RI	REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA	4	korrekt war Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
30 RI							erbrachten Leistung	7										
	REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	4	Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			X	AS4	
40 11	REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA	4	Antwort	ESA	MSB	-	ZG-T31			Х	AS4	
40 IN	NVOIC AHB	Stornorechnung	31004		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA	5	Storno der ursprünglichen	MSB	ESA	-	ZG-T21			Х	AS4	
50 RI	REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 2		erbrachten Leistung Abrechnung einer für den ESA	6	Rechnung Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			X	AS4	
							erbrachten Leistung											
60 RI	REMADV AHB	Abweisung	33002		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	6	Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			X	AS4	
10 U	JTILMD AHB Strom	Lokationsbündelstruktur und DB	55690		AWH Netzbetreiberwech		Lokationsbündelstruktur und DB von NBA an NBN	1	Lokationsbündelstruktur und DB	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T38				x	AS4	
					sel		VOU NRY SU NRW		DB									
30 U	JTILMD AHB Strom	Änderung Paket-ID der MaLo	55691		AWH Netzbetreiberwech		Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				x	AS4	
					sel		NBN											
40 U	JTILMD AHB Strom	AbrDaten BK-Abr. verb. MaLo	55126		AWH Netzbetreiberwech		Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1	-			X	AS4	
FO 11	ITII MD ALID Ctrom	Ahr Datan BY Ahr arz Mala	55672		sel AWH		NBN	1	orgänzende Deten zum	ND (ontonright NDA)	ND (ontonright NDN)	ZO-T1					AS4	
50 U	JTILMD AHB Strom	AbrDaten BK-Abr. erz MaLo	550/2	-	Netzbetreiberwech		Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an		ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	20-11	-			x	AS4	
60 U	JTILMD AHB Strom	Änderung Daten der NeLo	55615		sel		NBN Ergänzende Daten zum	1	ergänzende Daten zum	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				x	AS4	
	TIEMS AND SHOM	Anderding Butch der Nezo	33013		Netzbetreiberwech		Lokationsbündel von NBA an	-	Lokationsbündel	(chesphene visit)	(chesphene rest)	20 11					7.54	
70 U	JTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55616		sel AWH		NBN Ergänzende Daten zum	1	ergänzende Daten zum	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				х	AS4	
					Netzbetreiberwech sel		Lokationsbündel von NBA an NBN		Lokationsbündel									
80 U	JTILMD AHB Strom	Änderung Daten der Tranche	55619		AWH		Ergänzende Daten zum	1	I .	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				х	AS4	
					Netzbetreiberwech sel		Lokationsbündel von NBA an NBN		Lokationsbündel									
90 U	JTILMD AHB Strom	Änderung Daten der TR	55617		AWH		Ergänzende Daten zum	1	ergänzende Daten zum	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1	-			х	AS4	
					Netzbetreiberwech sel		Lokationsbündel von NBA an NBN		Lokationsbündel									
00 U	JTILMD AHB Strom	Änderung Daten der SR	55618		AWH Netzbetreiberwech		Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1	-			x	AS4	
					sel		NBN											
10 U	JTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MeLo	55620		AWH Netzbetreiberwech		Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1		-		X	AS4	
20 U	JTILMD AHB Strom	Änderung BlindabrDaten der NeLo	55225		sel AWH		NBN Ergänzende Daten zum	1	ergänzende Daten zum	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				x	AS4	
20 0	TILINID AND STIOTH	Anderding BillidabiDaten der Nelo	33223		Netzbetreiberwech		Lokationsbündel von NBA an		Lokationsbündel	NB (entspricit NBA)	No (entspricit Noiv)	20-11	-	-		^	A34	
30 U	JTILMD AHB Strom	AbrDaten NNA	55218		sel AWH		NBN Ergänzende Daten zum	1	ergänzende Daten zum	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				x	AS4	
					Netzbetreiberwech		Lokationsbündel von NBA an		Lokationsbündel	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(,					•		
00 RI	REQOTE AHB	Anfrage Angebot Änderung Technik	35005		sel AWH Prozesse zur		NBN Messlokationsänderung vom NB	1	Anfrage eines Angebots zur	NB	MSB (entspricht MSB am	ZO-T17				Х	AS4	
					Änderung der Technik an		an MSB		Messlokationsänderung		Objekt Messlokation)							
					Lokationen													
10 Q	QUOTES AHB	Angebot Änderung Technik	15005		AWH Prozesse zur Änderung der		Messlokationsänderung vom NB an MSB	2	Angebot oder Ablehnung der Anfrage	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	NB		ZG-T16			X	AS4	
					Technik an				_	,								
20 IF	FTSTA AHB	Ablehnung der Anfrage	21033		Lokationen AWH Prozesse zur		Messlokationsänderung vom NB	2	Angebot oder Ablehnung	MSB (entspricht MSB am	NB		ZG-T34			Х	AS4	
					Änderung der Technik an		an MSB		der Anfrage	Objekt Messlokation)								
					Lokationen													
30 O	ORDERS AHB	Bestellung Angebot Änderung Technik	17011		AWH Prozesse zur Änderung der		Messlokationsänderung vom NB an MSB	3	Bestellung	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)		ZG-T24			X	AS4	
					Technik an						,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		1					



																		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	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Spar	Übertra gungsw eg	API-Kennung
36040	ORDRSP AHB	Bestätigung Auftrag Änderung Technik	19005		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Messlokationsänderung vom NB an MSB	4	Antwort auf Bestellung	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	NB		ZG-T14			Х		AS4	
36050	ORDRSP AHB	Ablehnung Auftrag Änderung Technik	19006		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Messlokationsänderung vom NB an MSB	4	Antwort auf Bestellung	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	NB		ZG-T14			Х		AS4	
36070	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21027		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Messlokationsänderung vom NB an MSB	6	Scheitern der Änderung	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	NB	ZO-T11				Х		AS4	
36090	REQOTE AHB	Anfrage Angebot Änderung Technik	35005		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Messlokationsänderung vom LF an MSB	1	Anfrage eines Angebots zur Messlokationsänderung	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	ZO-T17				Х		AS4	
36100	QUOTES AHB	Angebot Änderung Technik	15005		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Messlokationsänderung vom LF an MSB	1	Angebot oder Ablehnung der Anfrage	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	LF	-	ZG-T16			Х		AS4	
36110	IFTSTA AHB	Ablehnung der Anfrage	21033		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Messlokationsänderung vom LF an MSB	1	Angebot oder Ablehnung der Anfrage	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	LF		ZG-T34			Х		AS4	
36120	ORDERS AHB	Bestellung Angebot Änderung Technik	17011		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Messlokationsänderung vom LF an MSB	3	Bestellung	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)		ZG-T24			Х		AS4	
36130	ORDRSP AHB	Bestätigung Auftrag Änderung Technik	19005		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Messlokationsänderung vom LF an MSB	4	Antwort auf Bestellung	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	LF		ZG-T14			Х		AS4	
36140	ORDRSP AHB	Ablehnung Auftrag Änderung Technik	19006		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Messlokationsänderung vom LF an MSB	4	Antwort auf Bestellung	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	LF		ZG-T14			Х		AS4	
36160	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21025		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Messlokationsänderung vom LF an MSB	6	Scheitern der Änderung	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	LF	ZO-T11				Х		AS4	
36180	PRICAT AHB	Preisblätter MSB-Leistungen	27002		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Übermittlung Preisblatt B des MSB vom MSB an NB und LF	1	Preisblatt B des MSB	MSB	NB		Wenn SG1 RFF+ACW vorh. ZG-T17, wenn SG1 RFF+ACW nicht vorh. –			Х	1	AS4	
36190	PRICAT AHB	Preisblätter MSB-Leistungen	27002		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Übermittlung Preisblatt B des MSB vom MSB an NB und LF	2	Preisblatt B des MSB	MSB	LF		Wenn SG1 RFF+ACW vorh. ZG-T17, wenn SG1 RFF+ACW nicht vorh. –			х	1	AS4	
36200	INVOIC AHB	MSB-Rechnung	31009		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und NB	1	Rechnung	MSB	NB	ZO-T13				Х		AS4	
36210	REMADV AHB	Bestätigung	33001		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und NB	2	Antwort	NB	MSB		ZG-T31			Х		AS4	
36220	REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und NB	2	Antwort	NB	MSB		ZG-T31			Х		AS4	
36230	REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und NB	2	Antwort	NB	MSB		ZG-T31			Х		AS4	

#### Prüfidentifikator zu Prozessschritt



	Datenformate 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	Spa	Jbertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
36240	COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und NB	3	Mitteilung, dass ursprüngliche Antwort korrekt war	MSB	NB		ZG-T46	-		Х	/	AS4		
36250	REMADV AHB	Bestätigung	33001		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und NB	4	Antwort	NB	MSB		ZG-T31	-		Х	/	AS4		
36260	REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und NB	4	Antwort	NB	MSB		ZG-T31			Х	/	AS4		
36270	REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und NB	4	Antwort	NB	MSB		ZG-T31			Х	/	AS4		
36280	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und NB	1	Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB	NB		ZG-T21			Х	/	AS4		
36290	REMADV AHB	Bestätigung	33001		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und NB	6	Antwort	NB	MSB		ZG-T31			Х	/	AS4		
36300	REMADV AHB	Abweisung	33002		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und NB	6	Antwort	NB	MSB		ZG-T31			Х	/	AS4		
36310	INVOIC AHB	MSB-Rechnung	31009		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und LF	1	Rechnung	MSB	LF	ZO-T13	-			Х	/	AS4		
36320	REMADV AHB	Bestätigung	33001		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und LF	2	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			Х	/	\S4		
36330	REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und LF	2	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			Х	/	AS4		
36340	REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und LF	2	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			Х	/	AS4		
36350	COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und LF		Mitteilung, dass ursprüngliche Antwort korrekt war	MSB	LF		ZG-T46			Х	/	AS4		
36360	REMADV AHB	Bestätigung	33001		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und LF	4	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			х	/	AS4		
36370	REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und LF	4	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			Х	/	AS4		
36380	REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und LF	4	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			Х	/	AS4		
36390	INVOIC AHB	Stornorechnung	31004		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und LF	1	Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB	LF		ZG-T21			Х	/			
36400	REMADV AHB	Bestätigung	33001		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und LF	6	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			Х	/	AS4		
36410	REMADV AHB	Abweisung	33002		AWH Prozesse zur Änderung der Technik an Lokationen		Abrechnung Leistungen des Preisblatts B des MSB zwischen MSB und LF	6	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			Х	/	AS4		

# Tupel-Übersicht

## Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren



				Datenformate Strom & Gas
Tupel-Kenn- zeichnung	Segmentangabe / Parameter	Tupel	Bezeichnung der Datenelemente	Nachrichtentyp
ZG-T1	SG6 RFF+TN DE1154	1-Tupel Referenz Vorgangsnummer (aus Anfragenachricht)	Vorgangsnummer	UTILMD
ZG-T11	SG4 RFF+AUU DE1154, SG6 DTM+492 DE2380,	3-Tupel Versionstupel in der MaBiS	Version der Summenzeitreihe, Betrachtungszeitintervall,	IFTSTA
ZG-T12	SG6 LOC+172 DE3225 SG1 RFF+ACE DE1154	1-Tupel Referenz auf Nummer des zugehörigen Dokuments	MaBiS-Zählpunktbezeichnung Nummer des zugehörigen Dokuments	INVOIC
ZG-T14	SG1 RFF+ON DE1154	1-Tupel Referenz zur Anfragenachricht	Auftragsnummer der ORDERS	ORDRSP
ZG-T15	DTM+273 DE2380, SG34 RFF+AUU DE1154	2-Tupel bei der Anforderung von Clearinglisten als Abonnement	Gültigkeitszeitspanne, Referenz auf eine Zeitreihe	ORDERS
ZG-T16	SG1 RFF+AAV DE1154	1-Tupel Referenz zur Anfragenachricht	Nummer der Anfrage der REQOTE	QUOTES
ZG-T17	SG1 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Nachrichtennummer	Nachrichtennummer	PRICAT
ZG-T18	DTM+273 DE2380	1-Tupel bei der Anforderung von Clearinglisten als Abonnement	Gültigkeitszeitspanne	ORDERS
ZG-T2	SG6 RFF+AAV DE1154	1-Tupel Referenz auf eine vorangegangene Anfrage	Vorgangsnummer	UTILMD
ZG-T21	SG1 RFF+OI DE1154	1-Tupel Referenz auf Ursprungsrechnungsnummer	Ursprungsrechnungsnummer	INVOIC
ZG-T24	SG1 RFF+AAG DE1154	1-Tupel Referenz zur Anfragenachricht	Angebotsnummer der QUOTES	ORDERS
ZG-124 ZG-T25	SG1 RFF+AAG DE1154	1-Tupel Referenz auf die Bestellung	Referenz auf die Bestellung	UTILMD
ZG-125 ZG-T26	SG6 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Referenz auf zu stornierende Vorgangsnummer	Vorgangsnummer	UTILMD
ZG-126 ZG-T27	SG15 RFF+AAG DE1154	1-Tupel Angebotsnummer	Angebotsnummer	IFTSTA
ZG-127 ZG-T31	SG5 DOC DE1004	1-Tupel Dokument-/Nachrichten-Einzelheiten	Dokumentennummer	REMADV
ZG-131 ZG-T32	SG1 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Referenz, Identifikation	MSCONS
70 724	COAE DEE: AAV DE4454	47	N	LETCTA
ZG-T34	SG15 RFF+AAV DE1154	1-Tupel Anfragenummer	Nummer der Anfrage	IFTSTA
ZG-T36	SG8 RFF+AUU DE1154	1-Tupel Referenz auf die Versionsangabe der Zeitreihe	Referenz auf die Versionsangabe der	UTILMD
ZG-T37	SG6 RFF+TN DE1154	1-Tupel Referenz Vorgangsnummer (aus Anfragenachricht)	Zeitreihe Vorgangsnummer	UTILTS
ZG-T4	DTM+157 DE2380	1-Tupel Referenz auf ein Gültigkeitsdatum	Gültigkeitsdatum	UTILMD
ZG-T41	SG1 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Referenz, Identifikation	ORDERS
ZG-T42	SG1 RFF+AGI DE1154	1-Tupel Beantragungsnummer	Beantragungsnummer	MSCONS
ZG-T43	SG15 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Referenz, Identifikation	IFTSTA
ZG-T44	SG4 RFF+TN DE1154	1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Dokumenten-/Vorgangsnummer der Bezugsnachricht	INSRPT
ZG-T45	SG15 RFF+ACW DE1154, SG15 RFF+ADY DE1154	2-Tupel Mitteilungsnummer einer vorangegangenen Nachricht	Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht, Mitteilungsnummer	IFTSTA
ZG-T46	SG2 DOC DE1004	1-Tupel Dokument-/Nachrichten-Einzelheiten	Dokumentennummer	COMDIS
ZG-T47	SG15 RFF+AGI DE1154	1-Tupel Bestellnummer	Beantragungsnummer	IFTSTA
ZG-T48	SG51 RFF+AFL DE1154	1-Tupel Referenz auf zugehörige Rechnungen	Zugehörige Rechnungen	INVOIC
ZG-T49	SG1 RFF+AGK DE1154,	2-Tupel bei der Anforderung der Ausfallarbeit	Referenz auf ID der Redispatch-Maßnahme,	ORDERS
20 1 13	SG2 LOC+172 DE3225	2 1000 00 00 1000 00 00 00 00 00 00 00 00	ID des Meldepunkts	OND ENG
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,	2-Tupel Referenznummer der Nachricht der betroffenen	Referenz, Identifikation	UTILMD
20-133	SG6 RFF+Z43 DE1154	Antwort auf Bestellung (Bestellbestätigung) Referenznummer des Vorgangs der betroffenen Antwort auf Bestellung (Bestellbestätigung)	Referenz, Identifikation	OTILIVID
ZG-T56	referenceId	1-Tupel Referenz (Vorgangsreferenz zur eindeutigen Identifikation des ursprünglichen Vorgangs)		API-Webservice
ZG-T57	initialTransactionId	1-Tupel Referenz (Vorgangsreferenz zur eindeutigen Identifikation des ursprünglichen Vorgangs im Falle eines Retry		API-Webservice
ZG-T58	SG15 RFF+ACW DE1154	(Idempotenzschlüssel))  1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Referenz, Identifikation	IFTSTA
			. ,	
ZO-F1		Zuordnung gemäß GPKE und WiM zu einem Objekt erfolgt mit 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
20-11	JUJ LUC DESZZS	1 - ruper ivieruepurikt	ues iviciuepuilkts	CHLIVID

## Tupel-Übersicht



Tupel-Kenn- zeichnung	Segmentangabe / Parameter	Tupel	Bezeichnung der Datenelemente	Nachrichtentyp
ZO-T11	SG14 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	IFTSTA
O-T12	SG8 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	INSRPT
O-T13	SG2 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	INVOIC
O-T14	SG6 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	MSCONS
O-T15	SG2 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	ORDERS
ZO-T16	SG30 CCI+Z02/Z03/Z04/Z05	1-Tupel bei der Anforderung normierter Profile und	Profilgruppe	ORDERS
10 110	DE7059	Profilscharen	1 Tombi appe	ONDENS
ZO-T17	SG11 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	REQOTE
ZO-T18	SG11 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	QUOTES
ZO-T19	SG39 NAD+ZSH DE3039,	2-Tupel der Mehrmindermengenmeldung Gas	Netzkonto,	SSQNOT
	SG3 NAD+ZSO DE3039		Netzbetreiber	
O-T20	SG7 RFF+MG DE1154	1-Tupel Gerätenummer	Gerätenummer	MSCONS
O-T21	SG9 PIA+5 DE7140	1-Tupel OBIS-Kennzahl	OBIS-Kennzahl	MSCONS
ZO-T22	SG6 LOC+107 DE3225,	4-Tupel der EEG-Überführungszeitreihen MaBiS	Bilanzierungsgebiet,	MSCONS
	SG8 CCI+15 DE7037,		EEG-Zeitreihentyp,	
	SG6 LOC+237 DE3225,		Bilanzkreis an,	
	SG6 LOC+237 DE3223		Bilanzkreis von	
ZO-T23	SG2 NAD+ZSH DE3039	1-Tupel Netzkonto	Netzkonto	INVOIC
ZO-T26	SG2 LOC+107 DE3225,	2-Tupel bei Anforderung Bilanzkreiszuordnungsliste	Bilanzierungsgebiet, Bilanzkreis	ORDERS
	SG38 LOC+237 DE3225	2 Taper servimoraerang Shanzarenszaoranangshiste	Sharizher arrigogeorety Brianizh els	01152115
ZO-T27	SG38 LOC+237 DE3225	1-Tupel Bilanzkreis	Bilanzkreis	ORDERS
ZO-T28	SG5 LOC DE3225	1-Tupel Meldepunkt aus SG5 LOC, welcher im SG8+Z18 / SG10	Meldepunkt	UTILMD
120	SG8 SEQ+Z18 / SG10	CCI+Z01++Z82 (ID der prozessual behandelten Messlokation)	mit Verwendungsumfang "Prozessual	OTILIVID
	CCI+Z01++Z82	definiert ist	behandelte Messlokation"	
ZO-T31	SG5 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	UTILTS
ZO-T32	SG6 LOC+Z04 DE3225,	2-Tupel der normierten Profile gemäß MaBiS	Bezeichnung Profilbezeichnung,	MSCONS
132	SG2 NAD+MS DE3039	2 Tuper der Hormierten Frome gemais Masis	MP-ID Netzbetreiber	Miscorts
ZO-T33	SG6 LOC+Z06 DE3225,	2-Tupel der Profilschar gemäß MaBiS	Bezeichnung Profilschar,	MSCONS
20 133	SG2 NAD+MS DE3039	2 Tuper der Fromsendi gemas Masis	MP-ID Netzbetreiber	Miscorts
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	MSCONS
20 133	SG/ III MAK DELIST	Traper Zaoranang Konnigarations ib	(Details zur Konfigurations-ID sind im	Wiscorts
		Hinweis gültig bis 01.10.2023 00:00 Uhr: Ist in dem	EDI@Energy UTILMD AHB Strom Kapitel 6	
		Geschäftsvorfall kein RFF+AGK vorhanden, ist dieser als "null"	zu finden)	
		gegen die ausgetauschten Stammdaten abzugleichen.	zu miden)	
		gegen die dasgetaasenten stammaaten aszagielenen.		
ZO-T36	SG2 RFF+AGK DE1154	1-Tupel Zuordnung Konfigurations-ID	Konfigurations-ID	ORDERS
20 130	SGZ KITTAGK DEITS4	Truper Zuorunung Konnigurations ib	(Details zur Konfigurations-ID sind im	ONDENS
			EDI@Energy UTILMD AHB Strom Kapitel 6	
			zu finden)	
ZO-T37	locationId	1-Tupel Lokation (ID der Netzlokation oder ID der Steuerbaren		API-Webservice
	locationiu	Ressource)		, a i vvcbseivice
ZO-T38	SG5 LOC+Z16 DE3225	1-Tupel Marktlokation	ID der Marktlokation	UTILMD
LU-130	202 FOCASTO DE2552	Bezeichnung der Datenelemente:	ID GCI IVIGI KUOKALIOTI	STILIVID
		ID der Marktlokation		
ZO-T39	SG5 LOC+Z17 DE3225	1-Tupel Messlokation	ID der Messlokation	UTILMD
ZO-T40	SG38 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	Meldepunkt	ORDERS

## Objekteigenschaften



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

## **Erweiterte Zuordnungslogik**



Erweiterte Zuordnung	Erweiterte Zuordnungslogik	Voraussetzungen / Hinweise
Referenz		
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>v</u>	[4] wenn RFF+AGI (Referenz auf die Anfragenachricht) nicht vorhanden
	([5] $\wedge$ [4] $\wedge$ [1]) -> [ZO-T35]> -> [ZO-T21]>**	[5] Wenn der Wert an der Stelle CCYYMMDDHHMM im DE2380 des DTM+137
	<u>v</u>	(Nachrichtendatum) ≥ 202309302200 ist
	([5] ∧ [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
EZ-07	[9  -> [ZO-T40] ->> [ZG-T15]>**	Voraussetzung:
	<u>v</u>	[9] wenn IMD+Z03 (Abonnement, ohne Abo) vorhanden
	[10  -> [ZO-T40] ->> [ZG-T18]>**	[10] wenn IMD+Z03 (Abonnement, ohne Abo) nicht vorhanden
EZ-08	[ZO-T40] ->> [ZG-T15]>**	
EZ-09	[ZO-T40] ->> [ZG-T18]>**	

#### Legende:

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



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



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



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



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



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



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



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



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



		Bisher	Neu		
		Bisher Nicht vorhanden	Neu Tupel-Kennzeichung: ZO-T39 Segmentangabe / Parameter: SG5 LOC+Z17 DE3225 Tupel: 1-Tupel Messlokation Bezeichnung der Datenelemente: ID der Messlokation Nachrichtentyp: UTILMD ZO-T38	Neues Tupel aufgrund Präzisierung für die Lokationsbündelstruktur notwendig Bei der Änderung der Lokationsbündelstruktur sind mehrere	Genehmigt: Fehler (31.01.2025)  Genehmigt: Fehler (31.01.2025)
	Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt  Lfd.Nr. 35010 Zuordnung zu einem Objekt			LOC Segmente im Anwendungsfall enthalten. Aus diesem Grund wurde mit der Änderung des Tupels die Zuorndung auf ein LOC präzisiert.	
25442	Tabelle 2: Tupel-Übersicht Tuppel-Kennzeichen ZO-F1 Spalte: Tupel	Zuordnung gemäß WiM zu einem Objekt erfolgt mit den in der Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien	Zuordnung gemäß GPKE und WiM zu einem Objekt erfolgt mit den in der Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien	Auch für die GPKE im UseCase "Neuanlage" wird dieses Tupel benötigt. Aus diesem Grund wurde dieses Tupel um die GPKE ergänzt	Genehmigt: Fehler (31.01.2025)
25443	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Zeile 20300, 20310	Zuordnung zu einem Objekt:	Zuordnung zu einem Objekt: ZO-F1	Eine neue Marktlokation wird zugeordnet. Aus diesem Grund wurde das Tupel angepasst.	Genehmigt: Fehler (31.01.2025)
25494	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt	Lfd Nr. 6970 Übermittlung der Profildefinitionen NB an ÜNB 6990 Anforder. normierter Profile und Profilscharen ÜNB an NB 7020 normiertes Profil NB an ÜNB 7025 Reklamation Profile bzw. Profilscharen ÜNB an NB 7050 Anforder. normierter Profile und Profilscharen ÜNB an NB vorhanden	Lfd Nr. 6970 Übermittlung der Profildefinitionen NB an ÜNB 6990 Anforder. normierter Profile und Profilscharen ÜNB an NB 7020 normiertes Profil NB an ÜNB 7025 Reklamation Profile bzw. Profilscharen ÜNB an NB 7050 Anforder. normierter Profile und Profilscharen ÜNB an NB nicht vorhanden	Zeilen entfernt, da durch das Festlegungsverfahren zur Anpassung der Marktkommunikation zur Realisierung der nach dem Messstellenbetriebsgesetz geforderten Übermittlung von Zählerstandsgängen (Datenübermittlung ZSG) BK6-24-174 die Schritte entfallen sind	Genehmigt: Fehler (25.02.2025)
	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Zeilen 30800 und 30810	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall = ZG-T11	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall = ZG-T45	In dem 3-Tupel ZG-T11 werden für die Zuordnung Segmente beschrieben, welche im Anwendungsfall nicht enthalten sind. Dies wurde mit der Korrektur des Tupels behoben	Genehmigt: Fehler (25.02.2025)



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



	Bisher	Neu	
26023 Kapitel Erweiterte Zuordnungslogik Erweiterte	EZ-07 [9  -> [ZO-T15] ->> [ZG-T15]>**	EZ-07 [9  -> [ZO-T40] ->> [ZG-T15]>**	Für die MaBIS-Prozesse befindet sich der Meldepunkt nicht wie in den WIM- Prozessen im SG2 LOC+172 DE3225
Zuordnungslogik EZ-07	<u>*</u> [10  -> [ZO-T15] ->> [ZG-T18]>**	<u>=</u> [10  -> [ZO-T40] ->> [ZG-T18]>**	sondern im SG38 LOC+172 DE3225. Für die MaBiS-Anwendungsfälle mit der neuen "Erweiterten Zuordnungslogik" EZ-07, EZ-08, EZ-09 ist deshalb auf die neue Tupel-Kennzeichnung ZO-T40 mit SG38 LOC+172 DE3225 abzuzielen.
26024 Kapitel Erweiterte Zuordnungslogik Erweiterte Zuordnungslogik EZ-08	EZ-08 [ZO-T15] ->> [ZG-T15]>**	EZ-08 [ZO-T40] ->> [ZG-T15]>**	Für die MaBIS-Prozesse befindet sich der Meldepunkt nicht wie in den WIM-Prozessen im SG2 LOC+172 DE3225 sondern im SG38 LOC+172 DE3225. Für die MaBiS-Anwendungsfälle mit der neuen "Erweiterten Zuordnungslogik" EZ-07, EZ-08, EZ-09 ist deshalb auf die neue Tupel-Kennzeichnung ZO-T40 mit SG38 LOC+172 DE3225 abzuzielen.
26025 Kapitel Erweiterte Zuordnungslogik Erweiterte Zuordnungslogik EZ-09	EZ-09 [ZO-T15] ->> [ZG-T18]>**	EZ-09 [ZO-T40] ->> [ZG-T18]>**	Für die MaBIS-Prozesse befindet sich der Meldepunkt nicht wie in den WIM-Prozessen im SG2 LOC+172 DE3225 sondern im SG38 LOC+172 DE3225. Für die MaBIS-Anwendungsfälle mit der neuen "Erweiterten Zuordnungslogik" EZ-07, EZ-08, EZ-09 ist deshalb auf die neue Tupel-Kennzeichnung ZO-T40 mit SG38 LOC+172 DE3225 abzuzielen.
26028 Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Lfd. Nr. 30660, 30720	Prüfidentifikator: 17003 Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API) Beauftragung Änderung Technik	Prüfidentifikator: 17011 Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API) Bestellung Angebot Änderung Technik	Die Anwendungsfälle für die Bestellung der Messlokationsänderung vom NB/LF an MSB aus der WiM wurden analog denen aus der AWH Änderung der Technik an Lokationen angepasst
26756 Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Lfd. Nr. 20300 (Anmeldung neu verb. MaLo) 20310 (Anmeldung neu erz. MaLo) 30000 (Kündigung MSB 30050 (Anmeldung MSB	er	Spalte "Zurordnung zu einem Objekt":	Aufgrund der kurzen Fristen für die APERAK würde die Zuordnung innerhalb sehr kurzer Zeit erfolgen müssen. Aus diesem Grund wurde dies hier angepasst damit eine fehlgeschlagene Zuordnung über das zugehörige EBD gem. den Prozessfristen gegeben wird



		Bisher	Neu		
26853 K	apitel Tabelle 1:	Lfd.Nr. 26050	Lfd.Nr. 26050	Anpassung der Prozessbeschreibung, der	Fehler (18.08.2025)
P	rüfidentifikator zu	AHB: MSCONS AHB	AHB: MSCONS AHB	Bezeichnung aus dem Sequenzdiagramm	
P	rozessschritt / API	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-	und der Aktion, da diese noch in der	
V	Vebservice zu	Webservice (API): Grundlage POG-Ermittlung	Webservice (API): Grundlage POG-Ermittlung	BDEW Arbeitshilfe vorhanden sind.	
P	rozessschritt, Lfd. Nr.	Prüfidentifikator: 13028	Prüfidentifikator: 13028		
2	6050	Prozessbeschreibung: GPKE Teil 4	Prozessbeschreibung: BDEW-Arbeitshilfe		
		Prozessschritt aus Kapitel:	"Messstellenbetriebsabrechnung gegenüber dem Netzbetreiber"		
		Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Übermittlung von	Prozessschritt aus Kapitel:		
		Informationen	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Übermittlung der		
		Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 1	Energiemengen als Grundlage zur POG-Ermittlung		
		Aktion: Information	Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 1		
		Kommunikation von: NB	Aktion: Energiemenge der Marktlokation		
		Kommunikation an: MSB	Kommunikation von: NB		
		Zuordnung zu einem Onjekt: ZO-T14 und ZO-T21	Kommunikation an: MSB		
		Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	Zuordnung zu einem Onjekt: ZO-T14 und ZO-T21		
		Erweiterte Zuordnung:	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:		
		Sparte Strom: X	Erweiterte Zuordnung:		
		Sparte Gas:	Sparte Strom: X		
		Übertragungsweg: AS4	Sparte Gas:		
			Übertragungsweg: AS4		