

Konsolidierte Lesefassung mit Fehlerkorrekturen Stand: 25.02.2025

Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren

Version: 3.1

Publikationsdatum: 01.10.2024 Autor: BDEW



Inhaltsverzeichnis

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

Disclaimer

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

Einleitung

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

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

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

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

25.02.2025



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



• Spalte "Objekteigenschaft"

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

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

• Spalte "Übertragungsweg"

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

• Spalte "API-Kennung"

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

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



• Tabelle 4: Erweiterte Zuordnungslogik

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

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

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

- Erweiterte Zuordnung Referenz

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

- Erweiterte Zuordnungslogik

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

- Voraussetzungen / Hinweise

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

Elemente

```
Zuordnungstupel ( [ZO-Txx] oder [ZG-Txx] )
Voraussetzung ( [x] )
Zuordnung erfolgt mit Tupel ( -> )
Wenn Zuordnung mit vorherigem Tupel erfolgreich war, dann -->
Zuordnung abgeschlossen ( ** )
```

Notation Elemente der erweiterten Zuordnung

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

ː 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



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	ع و	₩ Übertr	a API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus				einem Objekt	einem	е	enschaft	Stro	gungsv	
		API-Webservice (API)		Prüfident				Sequenzdiagr					Geschäftsvorfall	Zuordnun		rte S	eg	
				ifikator				amm						g		Spa		
		¥ .										1.165	1.105					
	UTILMD AHB Gas	Änderungsmeldung zur Bestandsliste	44020		GeLi Gas	Kap. A 7				LF	NB	bei SG4 FTX+ABO++Z03	bei SG4 FTX+ABO++Z05				X AS4	
												dann ZO-T1	dann ZG-T1					
													bei SG4 FTX+ABO++Z03					
													dann ZG-T4					
	MSCONS AHB UTILMD AHB Gas	Messwert Storno Antwort auf Änderungsmeldung zur	13006 44021		GeLi Gas GeLi Gas	Kap. A 9 Kap. A 7				MSB NB	NB LF		ZG-T32 ZG-T1				X AS4 X AS4	
	0 NEW 2 7 11 15 Gus	Bestandsliste			002. 003	inapi / /							20.1				, ,,,,,	
	UTILMD AHB Gas	Anfrage nach Stornierung	44022		GeLi Gas	Kap. A 9				Beteiligte wie bei	Beteiligte wie bei		ZG-T26				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Anfrage Stornierung	44023		GeLi Gas	Kap. A 9				Ursprungsnachricht Empfänger einer	Ursprungsnachricht Sender einer		ZG-T1				X AS4	
	O TILIVID AND Gas	bestatigung Annage Stormerung	44023		Geli Gas	Kap. A 3				Stornierungsanfrage	Stornierungsanfrage		20-11				A A34	
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Anfrage Stornierung	44024		GeLi Gas	Kap. A 9				Empfänger einer	Sender einer		ZG-T1				X AS4	
			10000							Stornierungsanfrage	Stornierungsanfrage							
	MSCONS AHB MSCONS AHB	Messwert Storno Messwert Storno	13006 13006		GeLi Gas GeLi Gas	Kap. A 9 Kap. A 9				NB IF	LF NB		ZG-T32 ZG-T32				X AS4 X AS4	
	UTILMD AHB Gas		44016		GeLi Gas	Kap. B 1.3 Nr. 1			Übermittlung Kündigung	LFN	LFA						X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Kündigung	44018		GeLi Gas	Kap. B 1.3 Nr. 3a			Ablehnung der Kündigung	LFA	LFN		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Kündigung	44017		GeLi Gas	Kap. B 1.3 Nr. 3b			Bestätigung der Kündigung	LFA	LFN		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Informationsmeldung zur Aufhebung	44038		GeLi Gas	Kap. B 2.4	+			NB	LF	ZO-T1					X AS4	
	0 1121112 71112 000	einer zuk. Zuordnung	1.000		002. 003	Konfliktsze. 2						20 .12					, ,,,,,	
	UTILMD AHB Gas	Abmeldung NN	44004		GeLi Gas	Kap. B 2.6 Nr. 1			Übermittlung Abmeldung	LF	NB	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Abmeldung	44006		GeLi Gas	Kap. B 2.6 Nr. 3a			Ablehnung der Abmeldung	NB	LF		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Abmeldung	44005		GeLi Gas	Kap. B 2.6 Nr. 3b			Bestätigung der Abmeldung	NB	LF		ZG-T1				X AS4	
				1														
	UTILMD AHB Gas	Bestandsliste zugeordnete	44019		GeLi Gas	Kap. B 2.6 Nr. 6			Übermittlung der	NB	LFA		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Marktlokationen Anmeldung NN	44001		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 1			Bestandsliste durch NB Anmeldung	I F	NB						X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Informationsmeldung über existierende			GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3a			Information über	NB	LFN		ZG-T1				X AS4	
		Zuordnung				·			existierende Zuordnung									
	UTILMD AHB Gas	Abmeldungsanfrage des NB	44010		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3b			Abmeldungsanfrage	NB LE	LF NB	ZO-T1	 7C T4				X AS4 X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Abmeldungsanfrage	44011		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3d			Beantwortung der Abmeldungsanfrage	LF	INB	-	ZG-T1	-			X A54	
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Abmeldungsanfrage	44012		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3d			Beantwortung der	LF	NB		ZG-T1				X AS4	
									Abmeldungsanfrage									
	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 AS4	
		der zubruhung							der Zuorunung									
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Anmeldung	44003		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 4a			Ablehnung der Anmeldung	NB	LF	-	ZG-T1				X AS4	
	LITUAND ALID Co.	Best With an Annual de an	44000		Californ	K			Barretta and a Accordance	NID	15		70.74				V ACA	
	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Anmeldung	44002		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 4b			Bestätigung der Anmeldung	INB	LF		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Bestandsliste zugeordnete	44019		GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 6			Übermittlung der	NB	LF	ZO-T1					X AS4	
		Marktlokationen							Bestandsliste durch NB									
	UTILMD AHB Gas	Anmeldung EoG	44013		GeLi Gas	Kap. C 2.3 Nr. 2			Meldung der Marktlokation durch den Netzbetreiber NB	NB	E/G						X AS4	
									an den E/G, wenn sich									
									Marktlokation im									
									Niederdruck befindet.									
									Anmeldung				1					
	UTILMD AHB Gas	Bestätigung EoG Anmeldung	44014		GeLi Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4a			Meldung des E/G, ob und	E/G	NB		ZG-T1				X AS4	
									ggf. für welchen Zeitraum				1					
									die Marktlokation der				1					
									Ersatzversorgung oder Grundversorgung				1					
				<u>L</u>	<u></u>				zuzuordnen ist.									
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung EoG Anmeldung	44015		GeLi Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4b			Meldung des E/G, ob und	E/G	NB		ZG-T1				X AS4	
									ggf. für welchen Zeitraum				1					
									die Marktlokation ihm nicht zuzuordnen ist.				1					
	UTILMD AHB Gas	Bestandsliste zugeordnete	44019		GeLi Gas	Kap. C 2.3 Nr. 6			Übermittlung der	NB	LF	ZO-T1					X AS4	
		Marktlokationen							Bestandsliste durch NB				1	1				
	MSCONS AHB MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002 13008		GeLi Gas	Kap. D 1.1.1	-		Masswartiiharmittl	LF NB	NB	 70-T14		EZ-02			X AS4 X AS4	
	INIOCOINO HUR	Lastgang (Gas)	12008	[-	GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 11			Messwertübermittlung	IND	LF	ZO-T14 und					A A54	
				1					l	I		ZO-T21	1	1	1	- 1		



			- ""			_	I						I	1			(0		
.fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	임	שׁשַ	Ĵbertra gungsw ≘g	API-Kennung
335	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 11			Messwertübermittlung	NB	LF			EZ-02			X A	\S4 ·	
336	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 11			Messwertübermittlung	NB	LF	ZO-T14					X A	AS4 -	
337	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 7			Messwertübermittlung	MSB	NB	ZO-T14					X A	\S4 ·	
												und ZO-T21							
338	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 7			Messwertübermittlung	MSB	NB	ZO-T14					X A	\S4 ·	
	MSCONS AHB		13003			Kap. D 1.2.4 Nr. 7				MSB	NB			EZ-02			X		-
	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 7			Messwertübermittlung	MSB	NB	ZO-T14					X A		
340	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 9			Übermittlung Ersatzwerte	NB	MSB	ZO-T14 und ZO-T21					X A	\S4 ·	
	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 9				NB	MSB			EZ-02			X A		
	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009			Kap. D 1.2.4 Nr. 9		1	Übermittlung Ersatzwerte	NB	MSB	ZO-T14					X A		
343	ORDERS AHB	Anfrage Brennwert / Zustandszahl	17103		GeLi Gas	Kap. D 1.3 Nr. 1			Anfrage zur Übermittlung von Abrechnungsbrennwert und Zustandszahl für eine in der Vergangenheit liegende Zeitspanne	LF	NB	ZO-T15					X	AS4 -	
344	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Brennwert / Zustandszahl	19103		GeLi Gas	Kap. D 1.3 Nr. 2			Übermittlung von Abrechnungsbrennwert und Zustandszahl	NB	LF		ZG-T14				X A	\S4 ·	
402	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		GeLi Gas	Kap. D 2.2 Nr. 2				NB	LF		ZG-T42		<u> </u>		X A	AS4 -	
403	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009		GeLi Gas	Kap. D 2.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T42				X A	AS4 -	
404	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 2.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF	-		EZ-02			X A	AS4	
409	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 A	AS4	
410	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 A	AS4	
413	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44113		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 2			Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1					X A	AS4	
415	UTILMD AHB Gas	Änderung der Marktlokationsstruktur	44175		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 2			Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1	-				X A	\S4 ·	
416	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 3		I I	Antwort auf Änderung vom NB an LF	LF	NB		ZG-T1				X A	\S4 ·	
417	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44124		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 3			Antwort auf Änderung vom NB an LF	LF	NB		ZG-T1				X A	\S4 ·	
420	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom NB an MSB	MSB	NB		ZG-T1				X A	\S4 ·	
422	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung der Marktlokationsstruktur	44176		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 4				MSB	NB [Verteiler]		ZG-T1				X A	AS4	
	UTILMD AHB Gas		44109			Kap. D 2.2.2 Nr. 1			Änderung vom LF	LF	NB [Verteiler]	ZO-T1					X A		
	UTILMD AHB Gas		44120			Kap. D 2.2.2 Nr. 1			Änderung vom LF	LF	NB	ZO-T1					X A		
	UTILMD AHB Gas		44111		GeLi Gas	Kap. D 2.2.2 Nr. 3			LF	NB [Verteiler]	LF		ZG-T1				X A		
	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 A		
	UTILMD AHB Gas	_	44111			Kap. D 2.2.2 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom LF		NB		ZG-T1				X		
	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 A		
430	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 A		
431	UTILMD AHB Gas	Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten	44117			Kap. D 2.2.3 Nr. 2		I I	Änderung vom MSB (Weiterleitung an LF)	NB [Verteiler]	LF	ZO-T1		-			X A	AS4	
432	UTILMD AHB Gas	Änderung vom MSB ohne Abhängigkeiten	44160		GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 2				NB [Verteiler]	LF	ZO-T1					X A	AS4 -	
434	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom MSB	44119		GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 4				NB [Verteiler]	MSB		ZG-T1				X A	AS4	
435	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung	44161		GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 4		I I	Antwort auf Änderung vom MSB	NB [Verteiler]	MSB		ZG-T1			-	X A	AS4	
436	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom MSB	44119		GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 5			Antwort auf Änderung vom MSB	LF	NB [Verteiler]		ZG-T1				X A	AS4	
437	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung	44161		GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 5			Antwort auf Änderung vom MSB	LF	NB [Verteiler]		ZG-T1				X A	AS4	
440	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		GeLi Gas	Kap. D 2.3 Nr. 2				NB	MSB		ZG-T42				X A	AS4	
	MSCONS AHB		13002			Kap. D 2.3 Nr. 2			Antwort	NB	MSB			EZ-02			X A		
445	UTILMD AHB Gas		44139			Kap. D 2.3.1 Nr. 1			Anfrage an NB von LF	LF	NB	ZO-T1					X A	AS4	
	UTILMD AHB Gas		44156			Kap. D 2.3.1 Nr. 1			Anfrage an NB von LF	I F	NB	ZO-T1					X A		
447	OTILIVID AND Gas	Abhängigkeiten			002.003				Annage an No von El			2011							



. Nr.	AHB	Beschreibung des Anwendungsfalls aus		t Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	e e	မှု Übertr	a API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm				einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Str	gungsv	ra API-Kennung w
	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 AS4	
	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 AS4	
	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	I.E.	ZO-T1					X AS4	
		Abhängigkeiten							weitere LF									
	UTILMD AHB Gas UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB Antwort auf Änderung vom NB	44112 44115		GeLi Gas GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 4 Kap. D 2.3.1 Nr. 5			Änderung vom NB an LF Antwort auf Änderung vom	NB MSB	LF NB	ZO-T1 	ZG-T1				X AS4 X AS4	
	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 AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115		GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 6			NB an weitere LF Antwort auf Änderung vom	LF	NB		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Anfrage der Marktlokationsstruktur	44180		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 1			NB an LF Anfrage an NB von MSB	LF	NB	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Anfrage an NB	44140		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 1			Anfrage an NB von MSB	MSB	NB	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage der Marktlokationsstruktur	44181		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an NB von MSB	NB	LF		ZG-T1	-			X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung der Anfrage der	44182	-	GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an NB	NB	LF		ZG-T1	-		:	X AS4	-
	UTILMD AHB Gas	Marktlokationsstruktur Antwort auf Anfrage	44142		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 2			von MSB Antwort auf Anfrage an NB	NB	MSB		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas		44112	<u> </u>	GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 3			von MSB Ggf. Änderung vom NB an LF		I.E.	ZO-T1					X AS4	
	O TIEWID ALID Gus		77112		GCLI Gus				ogi. Anderding voin No dir Er	NO.		2011						
	UTILMD AHB Gas UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB Bila.rel. Änderung vom NB mit	44112 44123		GeLi Gas GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 3 Kap. D 2.3.2 Nr. 3			Änderung vom NB an LF Änderung vom NB an LF	NB NB	LF	ZO-T1 ZO-T1					X AS4 X AS4	
	O TILIVID AND Gas	Abhängigkeiten	44123		GELI Gas	кар. D 2.3.2 Nг. 3			Anderding voin NB an LF	IND	LF	20-11					A A34	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom NB an LF		NB		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas		44124		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom NB an LF		NB		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas UTILMD AHB Gas	Bilarel. Anfrage an LF Nicht Bila. rel. Anfrage an LF	44150 44137		GeLi Gas GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 1 Kap. D 2.3.3 Nr. 1			Anfrage an LF von NB Anfrage an Lieferanten von	NB [Berechtigter]	LF IF	ZO-T1 ZO-T1					X AS4 X AS4	
									Netzbetreiber	To [sereentigeer]		2011						
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44151		GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an LF von NB	LF	NB		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung der Anfrage	44152		GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an LF von NB	LF	NB		ZG-T1			:	X AS4	
	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	
	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44113		GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 3			Ggf. Änderung vom LF	NB	MSB	ZO-T1				:	X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115		GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 4			(Weiterleitung an MSB) Antwort auf Änderung vom	MSB	NB		ZG-T1			:	X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44138		GeLi Gas	Kap. D 2.3.4 Nr. 3			LF Antwort auf Anfrage an	LF	NB [Verteiler]		ZG-T1			:	X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Anfrage an MSB ohne Abhängigkeiten	44162		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 1			Lieferanten Anfrage an MSB	LF	NB	ZO-T1				:	X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Anfrage an MSB mit Abhängigkeiten	44143		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 1			Anfrage an MSB	IF.	NB [Verteiler]	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas		44165		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 2			Anfrage an MSB (Weiterleitung an	NB	MSB	ZO-T1		-			X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Anfrage an MSB mit Abhängigkeiten	44147		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 2			MSB) Anfrage an MSB (Weiterleitung an MSB)	NB [Verteiler]	MSB	ZO-T1				:	X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44167		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 3			(Weiterleitung an MSB) Antwort auf Anfrage an MSB	MSB	NB		ZG-T1			:	X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44149		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 3			Antwort auf Anfrage an MSB	MSB	NB [Verteiler]		ZG-T1			:	X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44163		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 4			Antwort auf Anfrage an MSB	NB	LF		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Anfrage	44164		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 4			Antwort auf Anfrage an MSB	NB	LF		ZG-T1			:	X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44145		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 4			Antwort auf Anfrage an MSB	NB [Verteiler]	LF	-	ZG-T1			:	X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung der Anfrage	44146		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 4			Antwort auf Anfrage an MSB	NB [Verteiler]	LF	-	ZG-T1			:	X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Änderung vom MSB ohne Abhängigkeiten	44160		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 5			Ggf. Änderung vom MSB	NB	LF	ZO-T1				:	X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten	44117		GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 5			Ggf. Änderung vom MSB	NB [Verteiler]	LF	ZO-T1				:	X AS4	-
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung	44161	 	GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 6	1		Antwort auf Änderung	IF	NB		ZG-T1				X AS4	



al Blo	AUD	Beschweibung der Ammend und Hi	Daties I	Donla's	Dunmark and a "	Dronossashatti	Baraishaur	Decree	Alstina	Vommur!lat!a	Kommunikation an	7. and	7	Emmelt	Objetant	c .	, σ	ADI Veni
d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng Prozessbeschreibu	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 Stron	gungs eg	ra API-Kennung w
4	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom MSB	44119	-	GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 6			Antwort auf Änderung vom	LF	NB [Verteiler]		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Nicht bila. rel Anfrage an MSB ohne Abhängigkeiten	44166		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 1			Anfrage an MSB	NB	MSB	ZO-T1					X AS4	
5	UTILMD AHB Gas		44148		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 1			Anfrage an MSB	NB	MSB	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44167		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an MSB	MSB	NB		ZG-T1				X AS4	
i	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44149		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an MSB	MSB	NB [Verteiler]		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Änderung vom MSB ohne Abhängigkeiten	44160		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 3			Ggf. Änderung vom MSB	NB	LF	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD 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	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung	44161		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom MSB	LF	NB		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom MSB	44119		GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom MSB	LF	NB [Verteiler]		ZG-T1				X AS4	
ļ	ORDERS AHB	Anfrage Stammdaten Marktlokation (Gas)	17101		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 1			Geschäftsdatenanfrage	LF	NB	ZO-F2					X AS4	
	ORDERS AHB	Anfrage von Werten	17102		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 1		+	Geschäftsdatenanfrage	LF	NB	ZO-T15					X AS4	
	UTILMD AHB Gas		44035	-	GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T2	-			X AS4 X AS4	
	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Stammdaten	19101		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T14				X AS4	
	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Werte	19102		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T14				X AS4	
	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T42				X AS4	
	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009			Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T42				X AS4	
	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF			EZ-02			X AS4	
	ORDERS AHB	Anfrage Stammdaten Messlokation (Gas)			GeLi Gas	Kap. D 3.3 Nr. 1			Geschäftsdatenanfrage	MSB	NB	ZO-F2	-				X AS4	
	ORDRSP AHB		19101	-		Kap. D 3.3 Nr. 2			Antwort	NB	MSB		ZG-T14	-			X AS4	
	UTILMD AHB Gas		44060		GeLi Gas	Kap. D 3.3 Nr. 2			Antwort	NB	MSB	-	ZG-T2				X AS4	
	INVOIC / REMADV AHB INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung Abschlagsrechnung	33001 31001		GeLi Gas GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 11 Kap. D 4.3 Nr. 2			Zahlungsavise Abrechnung Netznutzung	NB	NB LF	ZO-T13	ZG-T31				X AS4	
	INVOIC / REMADV AHB	NN-Rechnung	31001	 	GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 2			Abrechnung Netznutzung	NB	LF	ZO-T13					X AS4	
	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 4a			Zahlungsavise	LF	NB		ZG-T31				X AS4	
	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 4b			Zahlungsablehnung	LF	NB		ZG-T31				X AS4	
	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 9			Korrektur der Netznutzungsrechnung	NB	LF	-	ZG-T21				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Änderung der Marktlokationsstruktur	44175		GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 2			Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44145		GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 2			von MSB	NB [Verteiler]	gMSB	-	ZG-T1				X AS4	
4	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR	13005		Geschäftsprozesse für EEG- Überführungszeitre ihen V1.0		Weiterleitung von EEG- Überführungszeitreihen	1	Weiterleitung Überführungszeitreihe	ВІКО	BKV (NB)	ZO-T22				Х	AS4	
5	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR Aufgrund Ausfallarbeit	13026		Geschäftsprozesse für EEG- Überführungszeitre ihen V1.0		Weiterleitung von EEG- Überführungszeitreihen	1	Weiterleitung Überführungszeitreihe	ВІКО	BKV (NB)	ZO-T22				Х	AS4	
	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR	13005		Geschäftsprozesse für EEG- Überführungszeitre ihen V1.0		Weiterleitung von EEG- Überführungszeitreihen	2	Weiterleitung Überführungszeitreihe	ВІКО	BKV (ÜNB)	ZO-T22				Х	AS4	
3	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR Aufgrund Ausfallarbeit	13026		Geschäftsprozesse für EEG- Überführungszeitre ihen V1.0		Weiterleitung von EEG- Überführungszeitreihen	2	Weiterleitung Überführungszeitreihe	ВІКО	BKV (ÜNB)	ZO-T22				Х	AS4	
	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR	13005		Geschäftsprozesse für EEG- Überführungszeitre ihen V1.0		Weiterleitung von EEG- Überführungszeitreihen	3	Information Überführungszeitreihe	ВІКО	NB	ZO-T22				х	AS4	
1	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR Aufgrund Ausfallarbeit	13026		Geschäftsprozesse für EEG- Überführungszeitre ihen V1.0		Weiterleitung von EEG- Überführungszeitreihen	3	Information Überführungszeitreihe	ВІКО	NB	ZO-T22				Х	AS4	



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 ا <u>ع</u>	& Übertra	API-Kennung
	Allo	dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus	ARCON	Kommunikation von	Kommunikation an	einem Objekt	einem	e	enschaft	tro art	gungsw	Ai i-iciliulig
		API-Webservice (API)	IIIIKUTOI	Prüfident		Rupiter	Sequenzalagramm	Sequenzdiagr				Cinem Objekt	Geschäftsvorfall	Zuordnur		Sp Sp	eg	
		· ·		ifikator				amm						g		par		API-Kennung
																S		
	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007		KoV Leitfaden	Kap. 5.3				NB	LF	ZO-T14				X	AS4	
					Marktprozesse													
					Bilanzkreismanage													
	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007		ment Gas KoV Leitfaden	V 5.2				NB	NB	ZO-T14					AS4	
	MISCOINS AHB	Gasbeschaffenneit	13007		Marktprozesse	Kap. 5.3				INB	INB	20-114	-			X	A54	
					Bilanzkreismanage													
					ment Gas													
	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008			Kap. 5.5.5				NB	NB	ZO-T14				X	AS4	
					Marktprozesse													
					Bilanzkreismanage													
	LITUAAD ALID Co.	Nicha hila ad Xadaa aa AB	44442		ment Gas					ND	AACD.	70.74						
	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44113		Marktraumumstell ung					NB	MSB	ZO-T1				X	AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115		Marktraumumstell	-				MSB	NB	-	ZG-T1			X	AS4	
	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Anfrage an NB	44139		ung Marktraumumstell			+		LF	NB	ZO-T1				X	AS4	
					ung													
	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Anfrage an NB	44140		Marktraumumstell ung					MSB	NB	ZO-T1				X	AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44142		Marktraumumstell					NB	LF		ZG-T1			X	AS4	
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Anfrage	44142		ung Marktraumumstell					NB	MSB		ZG-T1			X	AS4	
	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44112		ung Marktraumumstell	Teil II 2 2 3 10a			Nicht-bilanzierungsrelevante	NB	I.E.	ZO-T1				X	AS4	
	O TILIVID AND Gas	Michit bila.rei. Anderung vom NB	44112		ung	Tell II 2.2.3 10a			Änderungsmeldung,	IND	LF	20-11				^	A34	
					ung				Stammdatenänderung über									
									umzustellende Zählpunkte									
																		1
2	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									
									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	
					ung				Änderungsmeldung									
	UTILMD AHB Gas	Bila.rel. Änderung vom LF	44120		Marktraumumstell	Teil II 2.2.3 14a			Bilanzierungsrelevante	LF	NB	ZO-T1				X	AS4	
					ung				Änderungsmeldung,									
									"Änderung der									
									Bilanzkreiszuordnung zum									
									bilanziellen									
									Umstellungstermin", zwecks Zuordnung zu									
									Bilanzkreisen/Subbilanzkont									
									n "HGas"									
5	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom LF	44121		Marktraumumstell	Teil II 2.2.3 14b			Beantwortung der	NB	LF		ZG-T1			X	AS4	
					ung				Änderungsmeldung									
5	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									
	UTILMD AHB Gas	Antwort auf Änderung vom NB	44115		Marktraumumstell	Teil II 2.2.3 5b			Beantwortung der	LF	NB		ZG-T1			X	AS4	
	ORDERS AHB	Anforderung von Stage er deter be-	17204		ung	Van 22 Nr 2			Änderungsmeldung	RB HKN-R	NB	ZO-T15				v	- MP	
	OKDEKS AHB	Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten	17301		Prozesse zum Informationsaustau	Kap. 2.3 Nr. 2			Anforderung Stammdaten Abo	UD LIVIN-K	IND	20-115				Х	IVIP	
		IVIC33WCI tCII			sch zwischen				7.00									
					Netzbetreiber und													
					Herkunftsnachweis													
					-register (HKN-R)													
					des													
					Umweltbundesamt													
					s (UBA)											1		



																		Datenfor	rmate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft		Sparte Gas	ungsw	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	N	ИP -	-
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	N	лР -	-
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	N	ЛР -	-
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	N	ЛР -	-
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	N	ΛP -	-
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	N	ЛР -	-
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	N	ЛР -	-



																		Dutemo	ormate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator			Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von		Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	ည်	Öbertra gungsw ≘g	API-Kennung Pigus
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	1	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			X	P	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	N	MP .	-
789	ORDRSP AHB	Best. der Anforderung zum Beenden des Abos zur Stammdaten bzw. Messwertübermittlung	19302	I	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	1	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	1	MP .	-
791	ORDRSP AHB	Best. der Anforderung zum Beenden des Abos zur Stammdaten bzw. Messwertübermittlung	19302		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 1 Nr. 6			Antwort Beendigung Messwerte Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14			X	N	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	P	MP .	-



																		Datemo	ormate Strom & Gas	
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	_			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	ည်	Jbertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
793	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Stammdatenänderung	55076		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 2 Nr. 2		1	Antwort Stammdatenänderung	RB HKN-R	NB		ZG-T1			Х	1	MP .		
794	ORDERS AHB	Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten	17301		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 2 Nr. 3			Anforderung Messwerte Abo (für die Tranche)	RB HKN-R	NB	ZO-T15				Х	1	MP .		
795	MSCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche	13025		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 2 Nr. 4			Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R	ZO-T14 und ZO-T21	-			X	P	MP .		
796	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 2 Nr. 4			Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R			EZ-01		Х	1	MP .		
797	MSCONS AHB	Energiemenge (Strom)	13019		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 2 Nr. 4			Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R	ZO-T14				X	1	MP .		
798	ORDRSP AHB	Abl. der Anforderung	19301		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 2 Nr. 4			Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14		-	X	P	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		1	Beendigung Stammdaten Abo	RB HKN-R	NB	ZO-T15				X	P	MP .		



																	٧. ر	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
800	ORDRSP AHB	Best. der Anforderung zum Beenden des Abos zur Stammdaten bzw. Messwertübermittlung	19302		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 3 Nr. 2			Antwort Beendigung Stammdaten Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14			Х		MP	
801	ORDERS AHB	Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten	17301		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 3 Nr. 3			Beendigung Messwerte Abo	RB HKN-R	NB	ZO-T15				х		MP	
802	ORDRSP AHB	Best. der Anforderung zum Beenden des Abos zur Stammdaten bzw. Messwertübermittlung	19302		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 3 Nr. 4			Antwort Beendigung Messwerte Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14	-		х		MP	
803	UTILMD AHB Strom	Stammdaten aufgrund einer Änderung	55075		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 4 Nr. 1			Verteilung geänderte Stammdaten	NB	RB HKN-R	ZO-T1				х		MP	
804	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Stammdatenänderung	55076		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 4 Nr. 2			Antwort Stammdatenänderung	RB HKN-R	NB		ZG-T1			Х		MP	
805	ORDERS AHB	Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten	17301		Prozesse zum Informationsaustau sch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachweis -register (HKN-R) des Umweltbundesamt s (UBA)	Kap. 2.4 Fall 4 Nr. 3			Beendigung Messwerte Abo (für die Tranche)	RB HKN-R	NB	ZO-T15				Х		MP	-
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	nt Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	te Di	g Übertr	API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus				einem Objekt	einem	e	enschaft	Stro	gungsv	N
		API-Webservice (API)		Prüfident				Sequenzdiagr					Geschäftsvorfall	Zuordnun		s	eg	
				ifikator				amm						g		Spa		
	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung	MSBN	NB		ZG-T32				X AS4	
									Endablesewerte durch MSBN oder MSBA									
	UTILMD AHB Gas	Kündigung MSB	44039		WiM Gas	Kap. B 2.3 Nr. 1			Kündigung	MSBN	MSBA	ZO-F1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Kündigung MSB	44041		WiM Gas	Kap. B 2.3 Nr. 3a			Ablehnung der Kündigung	MSBA	MSBN		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Kündigung MSB	44040		WiM Gas	Kap. B 2.3 Nr. 3b			Bestätigung der Kündigung	MSBA	MSBN	-	ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Anmeldung MSB	44042		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 1			Anmeldung	MSBN	NB	ZO-F1					X AS4	
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21012		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 10			Bestätigung über Zuordnung	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	
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21009		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 6a			_	MSBN	NB	ZO-T11					X AS4	
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21010		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 6b			des Gesamtvorgangs Mitteilung über	MSBN	NB	ZO-T11					X AS4	
									erfolgreichen Abschluss des Gesamtvorgangs									
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 7			Mitteilung über das Scheitern des	NB	MSBN	ZO-T11					X AS4	
									Gesamtvorgangs durch									
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21011		WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 8			Bestätigung des Scheiterns	NB	MSBN	-	ZG-T45				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Ende MSB	44051		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 1			der Zuordnung Abmeldung	MSBA	NB	ZO-T1			_		X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	44112		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 10			Information über	NB	LF	ZO-T1					X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Ende MSB	44053		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 3a			Neuzuordnung Ablehnung der Abmeldung	NB	MSBA		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Ende MSB	44052		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 3b			Vorläufige	NB	MSBA		ZG-T1				X AS4	
	ORDERS AHB	NA/a:taurumafi:ahtuma	17002		MAGNA Coo	Van D 4 2 Na Fa			Abmeldebestätigung	NB	MSB	70 715					X AS4	
	ORDERS AHB	Weiterverpflichtung	17002		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 5a			Optional: Weiterverpflichtung des	INB	INISB	ZO-T15					X A54	
	ORDRSP AHB	Bestätigung Weiterverpflichtung	19003		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 5b			MSBA im Fall von 5a:	MSB	NB		ZG-T14				X AS4	
					300				Fortführungsbestätigung des MSBA									
	ORDRSP AHB	Ablehnung Weiterverpflichtung	19004		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 5b			Fortführungsbestätigung des MSBA	MSB	NB		ZG-T14				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Verpflichtungsanfrage / Aufforderung	44168		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 6			Optional: Aufforderung zur	NB	gMSB	ZO-T1					X AS4	
									Übernahme der einzelnen Messlokation durch den									
									gMSB									
)	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Verpflichtungsanfrage	44169		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 8			Im Fall von Schritt 6:	gMSB	NB	ZO-T1					X AS4	
									Bestätigung der Übernahme									
									der einzelnen Messlokation durch den gMSB									
									auren den givion									
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Verpflichtungsanfrage	44170		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 8			Im Fall von Schritt 6:	gMSB	NB	ZO-T1					X AS4	
									Bestätigung der Übernahme									
									der einzelnen Messlokation									
									durch den gMSB									
	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21018		WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 9			Information über	NB	MSBA	ZO-T11					X AS4	
	ORDERS AHB	Anzeige Gerätewechselabsicht	17009		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 1			Neuzuordnung Anzeige	MSBN	MSBA	ZO-T15					X AS4	
	ORDRSP AHB	Bestätigung Gerätewechselabsicht	19015		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 2a			Gerätewechselabsicht Ankündigung Eigenausbau	MSBA	MSBN		ZG-T14				X AS4	
;			1															
	ORDRSP AHB	Ablehnung Gerätewechselabsicht	19016		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 2a			Ankündigung Eigenausbau	MSBA	MSBN		ZG-T14				X AS4	
3	ORDRSP AHB	Ablehnung Gerätewechselabsicht Bestätigung Gerätewechselabsicht	19016 19015		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 2a Kap. B 5.1.3 Nr. 2b			Ankündigung Eigenausbau Mitteilung kein Eigenausbau		MSBN	-	ZG-T14 ZG-T14				X AS4	



45 MSC 46 MSC 47 MSC 48 MSC 49 MSC 50 MSC 51 MSC 52 MSC	RDRSP AHB	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	E .	gas Ü	bertra A	Pl-Kennung
45 MSC 46 MSC 47 MSC 48 MSC 49 MSC 50 MSC 51 MSC 52 MSC	RDRSP AHB			Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm				einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Str	spar e	ungsw 3	. Keiliung
45 MSC 46 MSC 47 MSC 48 MSC 49 MSC 50 MSC 51 MSC 52 MSC	ADIO AND	Ablehnung Gerätewechselabsicht	19016	_	WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 2b			Mitteilung kein Eigenausbau	MSRA	MSBN	_	ZG-T14		_		X A	54	
46 MSC 47 MSC 48 MSC 49 MSC 50 MSC 51 MSC 52 MSC 53 MSC													20-114	-					
47 MSC 48 MSC 49 MSC 50 MSC 51 MSC 52 MSC 53 MSC	SCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch MSBN oder MSBA	MSBN	NB	ZO-T14 und ZO-T21					X A	54	
48 MSC 49 MSC 50 MSC 51 MSC 52 MSC 53 MSC	SCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch MSBN oder MSBA	MSBA	NB	ZO-T14 und ZO-T21					X A	54	
MSC 50 MSC 51 MSC 52 MSC 53 MSC	SCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch	MSBN	NB			EZ-02			X A	54	
50 MSC 51 MSC 52 MSC 53 MSC	SCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			MSBN oder MSBA Übermittlung Endablesewerte durch	MSBA	NB	-		EZ-02			X A	54	
51 MSC 52 MSC 53 MSC	SCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			MSBN oder MSBA Übermittlung Endablesewerte durch	MSBN	NB	ZO-T14					X A	54	
52 MSC 53 MSC	SCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			MSBN oder MSBA Übermittlung Endablesewerte durch	MSBA	NB	ZO-T14					X A	54	
52 MSC 53 MSC	SCONS AHB	Energiamongo (Gas)	13009		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			MSBN oder MSBA	MSBN	NB	ZO-T14					ХА	24	
53 MSC		Energiemenge (Gas)							Endablesewerte durch MSBN oder MSBA										
	SCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch MSBN oder MSBA	MSBA	NB	ZO-T14					ХА	54	
54 MSC	SCONS 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					ХА	54	
	SCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 8			Mitteilung Gerätewechsel, Stammdaten und Einbauzählerstand	MSBN	NB			EZ-02			X A	54	
55 MSC	SCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 8			Mitteilung Gerätewechsel, Stammdaten und Einbauzählerstand	MSBN	NB	ZO-T14					X A	54	
050 MSC	SCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 8			Endablesewerte durch	MSBN	NB		ZG-T32			-	X A	54	
56 REQ	QOTE AHB	Anfrage Geräteübernahmeangebot	35001		WiM Gas	Kap. B 5.2.3 Nr. 1			MSBN oder MSBA Anforderung Geräteübernahmeangebot	MSBN	MSBA	ZO-T17					X A	54	
57 QUC	JOTES AHB	Angebot Geräteübernahme	15001		WiM Gas	Kap. B 5.2.3 Nr. 2			Geräteübernahmeangebot	MSBA	MSBN		ZG-T16	-			ХА	54	
58 ORD	RDERS AHB	Bestellung Geräteübernahmeangebot	17001		WiM Gas	Kap. B 5.2.3 Nr. 3			Bestellung	MSBN	MSBA		ZG-T24				X A		
59 ORD	RDRSP AHB	Bestätigung Bestellung	19001		WiM Gas	Kap. B 5.2.3 Nr. 4		1	Bestellbestätigung sowie Übermittlung der Stammdaten	MSBA	MSBN	-	ZG-T14				ХА	54	
ORD ORD	RDRSP AHB	Ablehnung Bestellung	19002		WiM Gas	Kap. B 5.2.3 Nr. 4				MSBA	MSBN		ZG-T14				ХА	54	
	RDERS AHB		17003			Kap. C 1.2 Nr. 1a			Beauftragung Änderung	LF	MSB	ZO-T15					Х А		
	RDERS AHB RDRSP AHB	Beauftragung Änderung Technik Ablehnung Auftrag Änderung Technik	17003 19006			Kap. C 1.2 Nr. 1c Kap. C 1.2 Nr. 3a			5 5 5	NB MSB	MSB LF	ZO-T15 	 ZG-T14				X A		
	RDRSP AHB	Ablehnung Auftrag Änderung Technik	19006			Kap. C 1.2 Nr. 3c				MSB	NB		ZG-T14	-			X A		
65 ORD	RDRSP AHB	Bestätigung Auftrag Änderung Technik	19005		WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 4a			Auftragsbestätigung	MSB	LF		ZG-T14	-			X A	54	
66 ORD	RDRSP AHB	Bestätigung Auftrag Änderung Technik	19005		WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 4c			Auftragsbestätigung	MSB	NB		ZG-T14				ХА	54	
	ГЅТА АНВ		21024			Kap. C 1.2 Nr. 6a				MSB	LF	ZO-T11					Х А		
	TSTA AHB		21026			Kap. C 1.2 Nr. 6c				MSB	NB	ZO-T11					X A		
	TSTA AHB TSTA AHB		21025 21027			Kap. C 1.2 Nr. 7a Kap. C 1.2 Nr. 7c			Ŭ	MSB MSB	LF NB	ZO-T11 ZO-T11					X A		
	SRPT AHB		23001			Kap. C 2.3 Nr. 1				LF	MSB	ZO-T12		-			X A		
72 INSR		Störungsmeldung	23001		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 1			Meldung einer Störung	NB	MSB	ZO-T12					х А	54	
73 INSR	SKPT AHB	Ablehnung	23003	I	WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4a				MSB	LF	ZO-T12			I T		х А	54	



																		Dateili	ormate Strom & Gas
fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls au dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	us 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
			22222							1100		70.740							
74	INSRPT AHB	Ablehnung	23003		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4a			Störungsmeldung	MSB	NB	ZO-T12					Х		
75	INSRPT AHB	Bestätigung	23004		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4b			Störungsmeldung	MSB	LF	ZO-T12	,				Х	AS4	
76	INSRPT AHB	Bestätigung	23004		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4b			Bestätigung der Störungsmeldung	MSB	NB	ZO-T12		-			Х	AS4	
77	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23005		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 5			Information über Störung	MSB	NB	ZO-T12					Χ	AS4	
78	INSRPT AHB	Ergebnisbericht	23008		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 7			Mitteilung Ergebnis	MSB	LF	ZO-T12					Χ	AS4	
79	INSRPT AHB	Ergebnisbericht	23008		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 7			Mitteilung Ergebnis	MSB	NB	ZO-T12					Χ	AS4	
80	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23009		WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 8			Informationsmeldung über Behebung	MSB	NB	ZO-T12					Х	AS4	
96	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. C 4.3.1.2 Nr.			Übermittlung Messwerte (wahre Werte, Ersatzwerte,	NB	LF	ZO-T14 und		-			Х	AS4	
									vorläufige Werte - 1. Frist)			ZO-T21							
97	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. C 4.3.1.2 Nr.			Übermittlung Ersatzwerte	NB	MSB	ZO-T14					Х	۸۲۸	
.57	INISCONS ALIB	Lastgalig (Gas)	13008		WIIVI Gas	1b			Obermittiding Ersatzwerte	IND	Wisb	und					^	A34	
98	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	1_	WiM Gas	Kap. C 4.3.1.2 Nr.		1	Übermittlung wahrer	NB	I F	ZO-T21 ZO-T14	1_	1_	 	-	Х	ΔSΛ	
.J0	MISCONS AND	Lustgang (UdS)	13000		VVIIVI Gd5	2a 2a			Messwerte	110		und ZO-T21					^	A34	
99	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	+	WiM Gas	Kap. C 4.3.1.2 Nr.		+	Übermittlung Ersetzwerte	NB	LF	ZO-121 ZO-T14					Х	۸۶۸	
	MISCORD ALID	Lastgang (Gas)	13000		VVIIVI Jas	2b			Übermittlung Ersatzwerte			und ZO-T21					^	, 154	
00	MCCONC ALID	Lastana (Cas)	12000		MINA Coo	V C 4 2 1 2 N-			Observable of Franks	ND	MCD						V	A.C.4	
00	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. C 4.3.1.2 Nr. 2c			Übermittlung Ersatzwerte	NB	MSB	ZO-T14 und		-	-		Х	AS4	
								-				ZO-T21							
01	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. C 4.3.2.2 Nr. 1	1		abrechnungsrelevante Messwerte	NB	LF	ZO-T14 und					Х	AS4	
												ZO-T21							
02	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. C 4.3.2.2 Nr. 2	2		abrechnungsrelevante Messwerte	NB	MSB	ZO-T14 und		-			Х	AS4	
03	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Gas	Kap. C 4.3.3.2 Nr. 1	1		Meldung einer Reklamation	LF	NB	ZO-T21 	ZG-T41				Х	AS4	
04	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. C 4.3.3.2 Nr. 2a			Zustimmung der Reklamation (korrigierte	NB	LF	ZO-T14 und					Х	AS4	
05	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Gas	Kap. C 4.3.3.2 Nr.			Messwerte) Ablehnung der Reklamation	NB	LF	ZO-T21 	ZG-T14				Х	AS4	
						2b													
06	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		WiM Gas	Kap. C 4.3.3.2 Nr. 3	3		Übermittlung korrigierter Messwerte	NB	MSB	ZO-T14 und					Х	AS4	
007	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1a			Rechnung	MSBA	NB	ZO-T21 	ZG-T21				Х	AS4	
008	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1b				MSBA	MSBN		ZG-T21				Х	AS4	
041	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1b			(Geräteübernahme) Rechnung	MSBA	NB		ZG-T21				Х	AS4	
									(Geräteübernahme)										
	INVOIC / REMADV AHB	WiM-Rechnung	31003		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1a			(Messstellenbetrieb)	MSBA	NB		ZG-T12				Х		
010	INVOIC / REMADV AHB	WiM-Rechnung	31003		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1b			Rechnung (Geräteübernahme)	MSBA	MSBN		ZG-T12				Х		
011	INVOIC / REMADV AHB	WiM-Rechnung	31003		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1b			Rechnung (Geräteübernahme)	MSBA	NB		ZG-T12				Х	AS4	
012	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 3a			-	NB	MSBA		ZG-T31				Χ	AS4	
013	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 3a				MSBN	MSBA		ZG-T31				Χ		
014	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 3b				NB	MSBA		ZG-T31				Χ		
	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 3b				MSBN	MSBA		ZG-T31				Χ		
09	ORDERS AHB	Anfrage von Werten	17102		WiM Gas		UF GeLiGas_006 Geschäftsdatenanfrage von NB	1	Geschäftsdatenanfrage	NB	MSB	ZO-T15					Х	AS4	
10	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Werte	19102		WiM Gas		an MSB UF GeLiGas_006 Geschäftsdatenanfrage von NB	2	Antwort	MSB	NB		ZG-T14				х	AS4	
11	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	-	WiM Gas		an MSB UF GeLiGas_006 Geschäftsdatenanfrage von NB	2	Antwort	MSB	NB		ZG-T42				Х	AS4	
12	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		WiM Gas		an MSB UF GeLiGas_006	2	Antwort	MSB	NB			EZ-02			Х	AS4	
		(555)					Geschäftsdatenanfrage von NB an MSB	_											
												i i						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	돌ㅣ恕	୍ଞ Ubertr	a API-Kennun
		dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus				einem Objekt	einem	e	enschaft	Stro	gungsv	API-Kennun
		API-Webservice (API)		Prüfident				Sequenzdiagr					Geschäftsvorfall	Zuordnun		s rte	eg	
				ifikator				amm						g		Spa		
)	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Anfrage Stornierung	44023		WiM Gas	Kap. A 8				Empfänger einer Stornierungsanfrage	Sender einer Stornierungsanfrage		ZG-T1				X AS4	
	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Anfrage Stornierung	44024		WiM Gas	Kap. A 8				Empfänger einer Stornierungsanfrage	Sender einer Stornierungsanfrage		ZG-T1				X AS4	
)	ORDERS AHB	Anforderung von Werten	17004		GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 1			Weitergabe	NB	MSB	ZO-T15					X AS4	
									Einzelanforderung (außerhalb der									
									Turnusablesung)									
0	ORDRSP AHB	Ablehnung Anforderung Werte	19007		GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 3			Ablehnung	NB	MSB		ZG-T14			-	X AS4	
)	IFTSTA AHB	Informationsmeldung	21028	-	GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 5			Mitteilung über gescheiterte	MSB	NB	ZO-T11		-			X AS4	
)	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 7			Auslesung Messwertübermittlung	MSB	NB			EZ-02			X AS4	
0	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 9			Übermittlung Ersatzwerte	NB	MSB			EZ-02			X AS4	
0	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008		Marktkommunikati	i	Übermittlung von Werten	1	Werte (Lastgang)	NB	MGV	ZO-T14					X AS4	
					on mit der Sicherheitsplattfor		(Lastgang) vom NB an den MGV											
		ÖL 201 1 2 511 5 20	55070		m Gas				Or the second									
0	UTILMD AHB Strom	Übermittlung der Profildefinitionen	55073		MaBiS		Übermittlung der Liste der Profildefinitionen vom NB an		Übermittlung der Liste der Profildefinitionen	NB	MSB					X	AS4	
							MSB											
0	MSCONS AHB	normiertes Profil	13010		MaBiS		Übermittlung von normierten Profilen vom NB an MSB	1	Übermittlung der normierten Profile	NB	MSB	ZO-T32				X	AS4	
3	MSCONS AHB	Profilschar	13011		MaBiS		Übermittlung von normierten	1	Übermittlung der	NB	MSB	ZO-T33				X	AS4	
							Profilen vom NB an MSB		normierten Profile									
.7	MSCONS AHB	TEP vergh. Werte Referenzmessung	13012		MaBiS	1	Übermittlung von normierten	1	Übermittlung der	NB	MSB	ZO-T32				Х	AS4	
							Profilen vom NB an MSB		normierten Profile									
)	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP	NB (verantwortlicher NB)	NB (benachbarter NB)					Χ	AS4	
							Zählpunkts für die Netzzeitreihe		für die NZR									
0	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-	2	Antwort	NB (benachbarter NB)	NB (verantwortlicher NB)		ZG-T1			Х	AS4	
١	OTILIVID AND STOTI	Antwort	33004		IVIADIS		Zählpunkts für die Netzzeitreihe	2	Antwort	IND (Deliacidatier IND)	IND (Verantwortilcher IND)		26-11			^	A34	
							·											
.0	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-	4	_	NB (verantwortlicher NB)	BIKO					X	AS4	
							Zählpunkts für die Netzzeitreihe		für die NZR									
.0	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-	5	Antwort	ВІКО	NB (verantwortlicher NB)		ZG-T1			Х	AS4	
							Zählpunkts für die Netzzeitreihe											
0	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-	1	Deaktivierung eines MaBiS-	NB (verantwortlicher NB)	NP (honachbartor NP)	ZO-T1				Х	AS4	_
	OTILIVID AND SUOIII	Deaktivierung von ZP	33003		IVIADIS		Zählpunkts für die Netzzeitreihe		ZP für die NZR	IND (Verantwortnener IND)	NB (bellacilbarter NB)	20-11				^	A34	
0	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Netzzeitreihe	2	Antwort	NB (benachbarter NB)	NB (verantwortlicher NB)		ZG-T1			X	AS4	
70	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063	-	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-	4	Deaktivierung eines MaBiS-	NB (verantwortlicher NB)	ВІКО	ZO-T1		-		Х	AS4	
							Zählpunkts für die Netzzeitreihe		ZP für die NZR									
30	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-	5	Antwort	BIKO	NB (verantwortlicher NB)		ZG-T1			х	AS4	
							Zählpunkts für die Netzzeitreihe											
0	MSCONS ALP	Summanzaitraika	13003		MaBiS		Abstimmung der Netsseitreit	1	Ühermittlung N7P	NR (verantwertlicher NR)	NR (henschharter NR)	70-T14				Х	AS4	
0	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		CIDDIVI		Abstimmung der Netzzeitreihe		Übermittlung NZR	NB (verantwortlicher NB)	ivo (bendenbarter NB)	ZO-T14 und				^	A54	
												ZO-T21						
)	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21001		MaBiS		Abstimmung der Netzzeitreihe	2	Übermittlung Prüfmitteilung	NB (benachbarter NB)	NB (verantwortlicher NB)	-	ZG-T11			X	AS4	
)	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der Netzzeitreihe	1	Übermittlung NZR	NB	ВІКО	ZO-T14				X	AS4	
												und						
)	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		Übermittlung der Netzzeitreihe	2	Antwort	BIKO	NB	ZO-T21	ZG-T11			Х	AS4	
		-																
0	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus der Netzzeitreihe	1	Übermittlung Datenstatus der NZR	ВІКО	NB (verantwortlicher NB)		ZG-T11			X	AS4	
0	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus der	2	Übermittlung Datenstatus	BIKO	NB (benachbarter NB)		ZG-T11			Х	AS4	
0	LITUAD ALD Character	Übermittluge der Desfilde Course	EE073		MaDic		Netzzeitreihe	1	der NZR	ND	I.F.		-				464	
0	UTILMD AHB Strom	Übermittlung der Profildefinitionen	55073	[MaBiS		Übermittlung der Liste der Profildefinitionen vom NB an LF		Übermittlung der Liste der Profildefinitionen	NB	LF					X	AS4	
		į.	1	1	1	1	1 Smachmidonen von IND all LF	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	i contract of the contract of	1	1	1	1	1	1	1	1



																		Datenfo	formate Strom & Gas	Γ*
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 G	Übertra gungsw eg	API-Kennung	En Protes
980	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		
000	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		
010	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		
015	MSCONS AHB	TEP vergh. Werte Referenzmessung	13012		MaBiS		Übermittlung von normierten Profilen und Profilscharen vom NB an LF bzw. ÜNB	1	Übermittlung der abonnierten normierten Profile bzw. Profilscharen	NB	LF	ZO-T32	-			Х	/	AS4		
017	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		
'040	ORDERS AHB	Anforder. normierter Profile und Profilscharen	17201		MaBiS		Beendigung eines Abonnements von normierten Profilen und Profilscharen vom LF bzw. ÜNB an NB	1	Beendigung eines Abonnements von normierten Profilen bzw. Profilscharen	LF	NB	ZO-T16				Х	/	AS4		
7060	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Lieferantensummenzeitreihe vom NB an LF	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die LF-SZR (Kategorie A)	NB	LF					Х	/	AS4		
070	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		
080	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		
090	IFTSTA AHB	-	21000		MaBiS		Übermittlung der Lieferantensummenzeitreihe vom NB an LF	2	Übermittlung Prüfmitteilung	LF	NB		ZG-T11			Х	/	AS4		
100	ORDERS AHB	Anforder. Lieferantenclearingliste	17202		MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen NB und LF (inkl. Abonnierung)	1	Anforderung der LF-CL	LF	NB		Wenn IMD+ Z03 vorhanden ZG-T15 wenn IMD+ Z03 nicht vorhanden ZG-T18			х	/	AS4	_	
110	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		
7120	UTILMD AHB Strom	Korrekturliste zu Lieferantenclearingliste	55066		MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen NB und LF (inkl. Abonnierung)	3	Rückmeldung zur LF-CL	LF	NB	bei SG4 STS+E01++A04 dann ZO-T1	wenn nicht SG4 STS+E01++A04 dann ZG-T1 bei SG4 STS+E01++A04 dann ZG-T36			х	1	AS4		
130	ORDERS AHB	Anforder. Lieferantenclearingliste	17202		MaBiS		Beendigung des Abonnements für die Lieferantenclearingliste vom LF an NB	1	Beendigung Abonnement	LF	NB		ZG-T18			Х	/	AS4		
140	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Lieferantensummenzeitreihe vom ÜNB an LF	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die LF-SZR (Kategorie B)	ÜNB	LF					Х	/	AS4		\dagger
150	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Lieferantensummenzeitreihe vom ÜNB an LF	1	Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die LF-SZR (Kategorie B)	ÜNB	LF	ZO-T1				Х	/	AS4		
160	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der Lieferantensummenzeitreihe vom ÜNB an LF	1	Übermittlung LF-SZR (Kategorie B)	ÜNB	LF	ZO-T14 und ZO-T21				х	/	AS4		



																		Datent	ormate Strom & Gas	
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Spar	Übertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
7170	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21000		MaBiS		Übermittlung der Lieferantensummenzeitreihe vom ÜNB an LF	2	Übermittlung Prüfmitteilung	LF	ÜNB		ZG-T11			Х		AS4		T
7180	ORDERS AHB	Anforder. Lieferantenclearingliste	17202		MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen ÜNB und LF (inkl. Abonnierung)	1	Anforderung der LF-CL	LF	ÜNB		Wenn IMD+ Z03 vorhanden ZG-T15 wenn IMD+ Z03 nicht vorhanden ZG-T18			х		AS4		
7190	UTILMD AHB Strom	Lieferantenclearingliste	55065		MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen ÜNB und LF (inkl. Abonnierung)	2	Übermittlung der LF-CL	ÜNB	LF		ZG-T25			Х		AS4		
7200	UTILMD AHB Strom	Korrekturliste zu Lieferantenclearingliste	55066		MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen ÜNB und LF (inkl. Abonnierung)	3	Rückmeldung zur LF-CL	LF	ÜNB	bei SG4 STS+E01++A03 dann ZO-T1	wenn nicht SG4 STS+E01++A03 dann ZG-T1 bei SG4 STS+E01++A03 dann ZG-T36			Х		AS4		
7210	ORDERS AHB	Anforder. Lieferantenclearingliste	17202		MaBiS		Beendigung des Abonnements für die Lieferantenclearingliste vom LF an ÜNB	1	Beendigung Abonnement	LF	ÜNB		ZG-T18			Х		AS4		
7220	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB an BIKO und NB	t	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die BG-SZR (Kategorie B)	ÜNB	ВІКО			-		х		AS4		
7230	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB an BIKO und NB	t	Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T1	-		Х		AS4		
7250	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB an BIKO und NB	t	Weiterleitung des aktivierten MaBiS-ZP für die BG-SZR (Kategorie B)	ВІКО	NB					х		AS4		
7270	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB an BIKO und NB	t	Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die BG-SZR (Kategorie B)	ÜNB	ВІКО	ZO-T1		-		х		AS4		
7280	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB an BIKO und NB	t	Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T1	-		Х		AS4		
7300	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB an BIKO und NB	t	Weiterleitung der Deaktivierung des MaBiS-ZP für die BG-SZR (Kategorie B)	ВІКО	NB	ZO-T1		-		Х		AS4		
7320	ORDERS AHB	Anforderung Bilanzierungsgebietsclearingliste	17206		MaBiS		Übermittlung Bilanzierungsgebietsclearingliste vom ÜNB an NB (inkl. Abonnierung)		Anforderung der BG-CL	NB	ÜNB		Wenn IMD+ Z03 vorhanden ZG-T15 wenn IMD+ Z03 nicht vorhanden ZG-T18			х		AS4		
7330	UTILMD AHB Strom	Bilanzierungsgebietsclearingliste	55195		MaBiS		Übermittlung Bilanzierungsgebietsclearingliste vom ÜNB an NB (inkl. Abonnierung)		Übermittlung der BG-CL	ÜNB	NB		ZG-T25	-		х		AS4		
7340	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Bilanzierungsgebietsclearingliste	55196		MaBiS		Übermittlung Bilanzierungsgebietsclearingliste vom ÜNB an NB (inkl. Abonnierung)		Rückmeldung zur BG-CL	NB	ÜNB		ZG-T1			Х		AS4		



d. Nr.	AHB	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Priifident	Reaktion	Prozessheschreihu	Prozesschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Ohiekteia	E 0	S Übertra	API-Kennung
u. 141.	АПВ	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator		Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm		KOMMUNIKATION VOII	KOHIHUHKAUOHAH	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	е	enschaft	Sparte Stror Sparte		Ari-Reilliung
				llikator				amm						8		Sp		
50	ORDERS AHB	Anforderung Bilanzierungsgebietsclearingliste	17206		MaBiS		Beendigung des Abonnements für die Bilanzierungsgebietsclearingliste		Beendigung Abonnement	NB	ÜNB		ZG-T18	-	-	Х -	AS4	
20	MCCONC AUD	Company of the site of	12002		MaBiS		vom NB an ÜNB		Übermittlere BC C7D	ÜND	BIKO	70.714				V	- AS4	
60	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		Mabis		UF MaBiS_005 Übermittlung der Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB		Übermittlung BG-SZR (Kategorie B)	ÜNB	BIKO	ZO-T14 und ZO-T21				X .	- A54	
70	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		UF MaBiS_005 Übermittlung der Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB		Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T11	-		Х -	AS4	
80	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		UF MaBiS_005 Übermittlung der Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB		Weiterleitung BG-SZR (Kategorie B)	ВІКО	NB	ZO-T14 und ZO-T21		-		Х -	AS4	
90	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzierungsgebietssummenzeit		Prüfmitteilung BG-SZR (Kategorie B)	NB	ВІКО	-	ZG-T11			Х -	AS4	
							reihe an ÜNB											
.00	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe an ÜNB		Abweisung der Prüfmitteilung BG-SZR (Kategorie B)	ВІКО	NB		ZG-T11	-	-	Χ .	AS4	
10	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzierungsgebietssummenzeit		Weiterleitung Prüfmitteilung BG-SZR (Kategorie B)	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			Х -	AS4	
20	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		reihe an ÜNB Übermittlung Datenstatus für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom BIKO an ÜNB und NB	1	Datenstatus	ВІКО	NB		ZG-T11	-		Х -	AS4	
30	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom BIKO an ÜNB und NB	2	Datenstatus	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			Х -	AS4	
50	UTILMD AHB Strom	Aktivierung der Zuordnungsermächtigung	55071		MaBiS		Aktivierung einer Zuordnungsermächtigung des BKV beim NB	1	Aktivierung der Zu- ordnungsermächtigung	BKV	NB					Х -	AS4	
70	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung der Zuordnungsermächtigung	55072		MaBiS		Deaktivierung einer Zuordnungsermächtigung des BKV beim NB	1	Deaktivierung der Zuordnungsermächtigung	BKV	NB					х -	AS4	
90	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom NB an BIKO und BKV	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die BK-SZR (Kategorie A)	NB	ВІКО				-	Х -	AS4	
00	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe	2	Antwort	ВІКО	NB		ZG-T1			Х -	AS4	
20	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		vom NB an BIKO und BKV Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe	4	Weiterleitung des aktivierten MaBiS-ZP für die BK-SZR (Kategorie A)	ВІКО	BKV	-				х -	AS4	
10	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		vom NB an BIKO und BKV Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe	1	Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die BK-SZR (Kategorie A)	NB	ВІКО	ZO-T1		-		Х -	AS4	
60	UTILMD AHB Strom	Antwort	55064		MaBiS		vom NB an BIKO und BKV Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom NB an BIKO und BKV	2	Antwort	ВІКО	NB		ZG-T1			Х -	AS4	
70	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom NB an BIKO und BKV	4	Weiterleitung der Deaktivierung des MaBiS-ZP für die BK-SZR (Kategorie A)	ВІКО	BKV	ZO-T1				Х -	AS4	
00	ORDERS AHB	Anforder. Bilanzkreiszuordnungsliste	17203		MaBiS		Anforderung und Übermittlung Bilanzkreiszuordnungsliste zwischen NB und BKV	1	Anforderung Bilanzkreiszuordnungsliste	BKV	NB	ZO-T26				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	m te	g 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	API-Kennung
0	UTILMD AHB Strom	Bilanzkreiszuordnungsliste	55067		MaBiS		Anforderung und Übermittlung Bilanzkreiszuordnungsliste zwischen NB und BKV	2	Bilanzkreiszuordnungsliste	NB	BKV	ZO-T1				Х -	- AS4	
0	ORDERS AHB	Anforder. Bilanzkreiszuordnungsliste	17203		MaBiS		Beendigung des Abonnements für Bilanzkreiszuordnungsliste vom BKV an NB	1	Beendigung Abonnement	ВКУ	NB	ZO-T26				Х -	- AS4	
0	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der Bilanzkreissummenzeitreihe vom NB an BIKO und BKV	1	Übermittlung BK-SZR (Kategorie A)	NB	ВІКО	ZO-T14 und ZO-T21				Х -	AS4	
0	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		Übermittlung der Bilanzkreissummenzeitreihe vom NB an BIKO und BKV	2	Antwort	ВІКО	NB		ZG-T11			Х -	- AS4	
)	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der Bilanzkreissummenzeitreihe vom NB an BIKO und BKV	3	Weiterleitung BK-SZR (Kategorie A)	ВІКО	BKV	ZO-T14 und ZO-T21				Х -	- AS4	
)	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			Х -	- AS4	
)	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			Х -	AS4	
)	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BKV an BIKO und NB	3	Weiterleitung Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie A)	ВІКО	NB		ZG-T11			Х -	AS4	
)	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BIKO an NB und BKV	1	Datenstatus	ВІКО	BKV		ZG-T11			Х -	AS4	
)	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BIKO an NB und BKV	2	Datenstatus	ВІКО	NB		ZG-T11			Х -	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					Х -	- 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			Х -	- 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					Х -	- AS4	
)	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BIKO und BKV	1	Deaktivierung eines MaBiS- ZP für BK-SZR (Kategorie B)	ÜNB	ВІКО	ZO-T1				Х -	- 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			Х -	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	ВКУ	ZO-T1	-			Х -	AS4	
)	ORDERS AHB	Anforder. Bilanzkreiszuordnungsliste	17203		MaBiS		Anforderung und Übermittlung Bilanzkreiszuordnungsliste zwischen ÜNB und BKV	1	Anforderung Bilanzkreiszuordnungsliste	BKV	ÜNB	ZO-T26	-			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	m e	¦ % Übertr	API-Kennung
IVI.		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	ANUI	KOMMUNIKATON VON	KOIIIIIUIIIKAUOII AII	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stror	gungsv	API-Kennung
)	UTILMD AHB Strom	Bilanzkreiszuordnungsliste	55067		MaBiS		Anforderung und Übermittlung Bilanzkreiszuordnungsliste zwischen ÜNB und BKV	2	Bilanzkreiszuordnungsliste	ÜNB	BKV	ZO-T1	-			Х	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	-			Х	AS4	
)	ORDERS AHB	Ab-/Bestellung BK-SZR auf Aggregationsebene RZ	17207		MaBiS		Abbestellung der Aggregationsebene der Bilanzkreissummenzeitreihe auf Ebene der Regelzone	1	Abbestellung der Aggregationsebene RZ	BKV	ÜNB	ZO-T27				Х	AS4	
)	ORDRSP AHB	Ablehnung Ab-/Bestellung der Aggregationsebene	19204		MaBiS		Abbestellung der Aggregationsebene der Bilanzkreissummenzeitreihe auf Ebene der Regelzone	2	Antwort	ÜNB	BKV		ZG-T14			Х	AS4	
)	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	
0	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	
0	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					AS4	
	IFTSTA AHB MSCONS AHB	Abweisung Summenzeitreihe	13003		MaBiS MaBiS		Übermittlung der Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BIKO und BKV Übermittlung der	3	Antwort Weiterleitung BK-SZR	BIKO	ÜNB	ZO-T14	ZG-T11				AS4 AS4	
0	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005		MaBiS		Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BIKO und BKV Übermittlung Prüfmitteilung für	1	(Kategorie B) Prüfmitteilung BK-SZR	BKV	ВІКО	und ZO-T21	ZG-T11				AS4	
1	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BKV an BIKO und ÜNB Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BKV an BIKO und ÜNB	2	(Kategorie B) Abweisung der Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie B)	ВІКО	BKV		ZG-T11			X	AS4	
)	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BKV an BIKO und ÜNB		Weiterleitung Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie B)	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			X	AS4	
)	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BIKO an ÜNB und BKV	1	Datenstatus	ВІКО	BKV		ZG-T11			х	AS4	
)	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzkreissummenzeitreihe vom BIKO an ÜNB und BKV	2	Datenstatus	ВІКО	ÜNB	-	ZG-T11			Х	AS4	
	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	-				X	AS4	
)	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	



																	3.6	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	е	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Spar	jbertra gungsw eg	API-Kennung
8040	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		UF MaBiS_005 Aktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für den Deltazeitreihenübertrag vom ÜNB an BIKO und NB	4	Weiterleitung des aktivierten MaBiS-ZP für den DZÜ	ВІКО	NB	-				Х	A	AS4	
8060	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für den Deltazeitreihenübertrag vom ÜNB an BIKO und NB		Deaktivierung eines MaBiS- ZP für den DZÜ	ÜNB	BIKO	ZO-T1				Х	<i>A</i>	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	<i>P</i>	AS4	
8090	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für den Deltazeitreihenübertrag vom ÜNB an BIKO und NB	4	Weiterleitung der Deaktivierung des MaBiS-ZP für den DZÜ	ВІКО	NB	ZO-T1				Х	<i>P</i>	AS4	
8110	UTILMD AHB Strom	DZÜ-Liste	55223		MaBiS		Austausch der Deltazeitreihenübertrag-Liste von ÜNB an NB	1	Übermittlung der DZÜ-Liste	ÜNB	NB	ZO-T1				Х	A	AS4	
8130	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung des Deltazeitreihenübertrags vom ÜNB an BIKO und NB	1	Übermittlung DZÜ	ÜNB	ВІКО	ZO-T14 und ZO-T21				Х	A	AS4	
8140	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		Übermittlung des Deltazeitreihenübertrags vom ÜNB an BIKO und NB	2	Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			Х	A	AS4	
8150	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung des Deltazeitreihenübertrags vom ÜNB an BIKO und NB	3	Weiterleitung DZÜ	ВІКО	NB	ZO-T14 und ZO-T21				Х	A	AS4	
8160	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung des Deltazeitreihenübertrags von NB über BIKO an ÜNB	1	Prüfmitteilung DZÜ	NB	ВІКО		ZG-T11			Х	A	AS4	-
8170	UTILMD AHB Strom	Antwort auf DZÜ-Liste	55224		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung des Deltazeitreihenübertrags von NB über BIKO an ÜNB	2	Korrektur DZÜ-Liste	NB	ÜNB		ZG-T1			Х	A	AS4	
8180	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung des Deltazeitreihenübertrags von NB über BIKO an ÜNB		Abweisung der Prüfmitteilung DZÜ	ВІКО	NB		ZG-T11			Х	A	\S4	
8190	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung des Deltazeitreihenübertrags von NB über BIKO an ÜNB		Weiterleitung Prüfmitteilung DZÜ	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			Х	A	AS4	
8200	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus des Deltazeitreihenübertrags vom BIKO an ÜNB und NB	1	Datenstatus	ВІКО	NB		ZG-T11			Х	A	AS4	
8210	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Datenstatus des Deltazeitreihenübertrags vom BIKO an ÜNB und NB	2	Datenstatus	ВІКО	ÜNB		ZG-T11			Х	<i>P</i>	AS4	
8230	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Abrechnungssummenzeitreihe vom BIKO an NB		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die NB-DZR	ВІКО	NB					Х	<i>P</i>	AS4	
8250	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Abrechnungssummenzeitreihe vom BIKO an BKV		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die Abrechnungssummenzeitreih		BKV					Х	<i>P</i>	AS4	
8270	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Abrechnungssummenzeitreihe	1	e Aktivierung eines MaBiS-ZP für die ÜNB-DZR	ВІКО	ÜNB		-			Х	<i>A</i>	AS4	
8290	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		vom BIKO an ÜNB Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Abrechnungssummenzeitreihe		Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die NB-DZR	ВІКО	NB	ZO-T1				Х	<i>A</i>	AS4	
8310	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		von BIKO an NB Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Abrechnungssummenzeitreihe		Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die Abrechnungssummenzeitreih		BKV	ZO-T1				Х	A	\S4	
							vom BIKO an BKV		e e										



																		Datenf	ormate Strom & Gas
d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	Sparte Strom	_ 0	Übertra gungsw eg	API-Kennung
30	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Abrechnungssummenzeitreihe vom BIKO an ÜNB		Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die ÜNB-DZR	BIKO	ÜNB	ZO-T1				Х		AS4	
50 I	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der Abrechnungssummenzeitreihe für Bilanzkreisabrechnung vom BIKO an BKV	1	Übermittlung Abrechnungssummenzeitreih e	ВІКО	BKV	ZO-T14 und ZO-T21		-		Х		AS4	
70 I	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	
90 1	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	
10	ORDERS AHB	Anforder. Clearingliste BAS	17204		MaBiS		Anforderung und Übermittlung der Clearingliste für den Bilanzkreisabweichungssaldo zwischen BKV und BIKO		Anforderung Clearingliste BAS	ВКУ	ВІКО	-	ZG-T15	-		Х	,	AS4	
30 (UTILMD AHB Strom	Clearingliste BAS	55070		MaBiS		Anforderung und Übermittlung der Clearingliste für den Bilanzkreisabweichungssaldo zwischen BKV und BIKO	3	Übermittlung Clearingliste BAS	BIKO	ВКУ		ZG-T25			Х	1	AS4	
50 (ORDERS AHB	Anforder. Clearingliste DZR	17205		MaBiS		Anforderung und Übermittlung der Clearingliste für die Netzbetreiber-Deltazeitreihe zwischen BIKO und NB	1	Anforderung Clearingliste NB-DZR	NB	ВІКО		ZG-T15			X	1	AS4	
60 -					MaBiS		Anforderung und Übermittlung der Clearingliste für die Netzbetreiber-Deltazeitreihe zwischen BIKO und NB	2	Fehlermeldung Anforderung nicht korrekt	ВІКО	NB	-				Х		-	
70	UTILMD AHB Strom	Clearingliste DZR	55069		MaBiS		Anforderung und Übermittlung der Clearingliste für die Netzbetreiber-Deltazeitreihe zwischen BIKO und NB	3	Übermittlung Clearingliste NB-DZR	ВІКО	NB		ZG-T25			X	1	AS4	
90 (ORDERS AHB	Anforderung Clearingliste ÜNB-DZR	17208		MaBiS		Anforderung und Übermittlung der Clearingliste für die Übertragungsnetzbetreiber- Deltazeitreihe zwischen BIKO und ÜNB	1	Anforderung Clearingliste ÜNB-DZR	ÜNB	ВІКО		ZG-T15			X	1	AS4	
10	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	1	AS4	
30 I	PRICAT AHB	Übermittlung Ausgleichsenergiepreis	27001		MaBiS		Übermittlung	1	Ausgleichsenergiepreis	ВІКО	BKV					Х	/	AS4	
40	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	
	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			
60	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der täglichen Bilanzierungsgebietssummenzeit reihe vom ÜNB an NB	1	BG-SZR (Kategorie C)	ÜNB	NB	ZO-T14 und ZO-T21				Х		AS4	



																	٠.,	Datenfo	ormate Strom & Gas	f T
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	21	Spar	Übertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
8570	UTILMD AHB Strom	Aktivierung von ZP	55062		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die tägliche Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BKV	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die BK-SZR (Kategorie C)	ÜNB	BKV					Х		AS4		
8580	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung von ZP	55063		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die tägliche Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BKV	1	Deaktivierung eines MaBiS- ZP für die BK-SZR (Kategorie C)	ÜNB	BKV	ZO-T1				х		AS4		
8590	MSCONS AHB	Summenzeitreihe	13003		MaBiS		Übermittlung der täglichen Bilanzkreissummenzeitreihe vom ÜNB an BKV	1	BK-SZR (Kategorie C)	ÜNB	BKV	ZO-T14 und ZO-T21				Х		AS4		
8640	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt, Netzlokation	13018		MaBiS BK6-19-218 Bilanzkreistreue		Übermittlung Netzgangzeitreihe	1	Übermittlung Netzgangzeitreihe	NB (verantwortlicher NB)	NB (benachbarter NB)	ZO-T14				Х		AS4		
8660	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt, Netzlokation	13018		MaBiS BK6-19-218 Bilanzkreistreue		Übermittlung Netzgangzeitreihe	3	Übermittlung Netzgangzeitreihe	NB (verantwortlicher NB)	ÜNB	ZO-T14				Х		AS4		
8680	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt, Netzlokation	13018		MaBiS		UF MaBiS_006 Übermittlung Netzgangzeitreihe	1	Übermittlung Netzgangzeitreihe	NB (verantwortlicher NB)	NB (benachbarter NB)	ZO-T14				Х		AS4		
8790	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002		Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwech sel		Werteübermittlung Gas an NB	1	Werte Messlokation	NBA	NBN			EZ-02			Х	AS4		
8800	INVOIC / REMADV AHB	Kapazitätsrechnung	31010		Prozessbeschreibu ng zur Kapazitätsabrechnu ng an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	1a	Kapazitätsrechnung	NB	KN	-	ZG-T48				Х	AS4		
8830	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		Prozessbeschreibu ng zur Kapazitätsabrechnu ng an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	3a	Zahlungsavise	KN	NB	-	ZG-T31				Х	AS4		
8840	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		Prozessbeschreibu ng zur Kapazitätsabrechnu ng an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	3b	Zahlungsablehnung	KN	NB		ZG-T31				х	AS4		
8890	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		Prozessbeschreibu ng zur Kapazitätsabrechnu ng an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	7b	Kapazitätsabrechnung war fehlerhaft. Bei Ablehnung der Kapazitätsabrechnung durch TK (KN) (Prozessschritt Nr. 3 zu Zahlungsablehnung) und Prüfergebnis des NB (Prozessschritt Nr. 4), dass die ursprüngliche Kapazitätsabrechnung nicht korrekt war und/oder b) bei nachträglichen relevanten Änderungen (Prozessschritte Nr. 5 bis 8): Übersendung einer Stornorechnung durch NB an TK (KN) und Übersendung einer neuen Kapazitätsabrechnung.		TK (KN)		ZG-T21				x	AS4		



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfider	t Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert C		te jas	Übertra API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm				einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e e		Sparte Stro Spart	gungsw
910	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		Prozessbeschreibu ng zur Kapazitätsabrechnu ng an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	9	Zahlungsavise	KN	NB	-	ZG-T31		-	- X	AS4
15	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		Prozessbeschreibu ng zur Kapazitätsabrechnu ng an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	9	Zahlungsavise	KN	NB	-	ZG-T31		-	- X	AS4
20	UTILMD AHB Gas	Abmeldung NN vom NB	44007		GeLi Gas		UF GPKE_GeLiGas_004	1	Abmeldung	NB	LF	ZO-T1				- X	AS4
930	UTILMD AHB Gas	Bestätigung Abmeldung vom NB	44008		GeLi Gas		Lieferende von NB an LF UF GPKE_GeLiGas_004	2	Antwort auf Abmeldung	LF	NB		ZG-T1			- X	AS4
940	UTILMD AHB Gas	Ablehnung Abmeldung vom NB	44009		GeLi Gas		Lieferende von NB an LF UF GPKE_GeLiGas_004	2	Antwort auf Abmeldung	LF	NB		ZG-T1			- X	AS4
260	MSCONS AHB	Übermittlung von meteorologischen Daten	13021		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Lieferende von NB an LF Übermittlung von meteorologischen Daten (Expost-Daten) vom BTR an ANB	1	Meteorologische Daten	BTR	NB (ANB)	ZO-T14			-)	(RD
270	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
30	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe Ausfallarbeit	13022		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung de abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell		Ermittelte Ausfallarbeit	NB	BTR	ZO-T14			-)	(RD
90	IFTSTA AHB	Ansicht BTR	21038		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung de abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell		Bestätigung Ausfallarbeit	BTR	NB		ZG-T33		-)	(RD
00	IFTSTA AHB	Ansicht BTR	21038		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung de abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell		Ablehnung und Übermittlung Gegenvorschlag	BTR	NB		ZG-T33		-)		RD
05	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe Ausfallarbeit	13022		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung de abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell		Ablehnung und Übermittlung Gegenvorschlag	BTR	NB		ZG-T32		-)		RD
10	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung de abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell		Übernahme Gegenvorschlag	NB	BTR		ZG-T33		-)		RD
20	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung de abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell		Ablehnung Gegenvorschlag	NB	BTR		ZG-T33		-)		RD
30	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe Ausfallarbeit	13022		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung de abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Planwertmodell		Ausfallarbeit und Fahrplananteil je TR	BTR	NB	ZO-T14			-)		RD
40	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung de abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Planwertmodell		NB bestätigt Ausfallarbeit und Fahrplananteile des BTR	NB	BTR	-	ZG-T33		-)		RD
50	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung de abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Planwertmodell		NB lehnt mit Begründung ab und übermittelt Gegenvorschlag	NB	BTR		ZG-T33		.)	(RD
55	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe Ausfallarbeit	13022		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung de abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Planwertmodell		NB lehnt mit Begründung ab und übermittelt Gegenvorschlag	NB	BTR		ZG-T32		-)	(RD
360	IFTSTA AHB	Ansicht BTR	21038		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung de abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Planwertmodell		Übernahme Gegenvorschlag	BTR	NB	-	ZG-T33		-)	(RD



fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Delifida	Poolsties.	Drozoschoochusik	Drozoccehuitt aus	Pozoichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnina	Zuordnina	Envoltant	Objektoja	c .	N Über	ADI Vennuns
rd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungstalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator		Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stron	g wings eg	API-Kennung
370	IFTSTA AHB	Ansicht BTR	21038		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Planwertmodell	5	Ablehnung Gegenvorschlag	BTR	NB		ZG-T33			Х	RD	
380	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Planwertmodell	6	Ablehnung inkl. Korrekturanforderung	NB	BTR		ZG-T33			Х	RD	
390	ORDERS AHB	Anforderung Ausfallarbeit	17209		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Anforderung der Ausfallarbeit durch den anfNB	1	Anforderung der ¼-h- Ausfallarbeit je TR und RD-Maßnahme	NB (anfNB)	NB (ANB)		ZG-T49			Х	RD	
9400	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe Ausfallarbeit	13022		Kommunikationspr ozesse Redispatch		Anforderung der Ausfallarbeit durch den anfNB	2	Übermittlung der abgestimmten Ausfallarbeit	NB (anfNB)	NB (ANB)		ZG-T32			Х	RD	
9520	UTILMD AHB Strom	Aktivierung ZP tägliche AAÜZ	55197		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die tägliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die tägliche AAÜZ	NB (ANB)	ÜNB					Х	AS4	
530	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	
540	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020		MaBiS		Übermittlung der täglichen Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)	1	Tägliche AAÜZ	NB (ANB)	ÜNB	ZO-T14				х	AS4	
550	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	
560	UTILMD AHB Strom	Aktivierung ZP LF-AASZR	55199		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die Lieferantenausfallarbeitssumme nzeitreihe	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die Lieferantenausfallarbeitssum menzeitreihe	NB (ANB)	LF					Х	AS4	
570	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung ZP LF-AASZR	55200		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die Lieferantenausfallarbeitssumme nzeitreihe	1	Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die Lieferantenausfallarbeitssum menzeitreihe	NB (ANB)	LF	ZO-T1				Х	AS4	
580	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Ausfallarbeitssummenzeitreihe	13023		MaBiS		Übermittlung der Lieferantenausfallarbeitssumme nzeitreihe	1	LF-AASZR	NB (ANB)	LF	ZO-T14				Х	AS4	
590	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 r	NB (ANB)		Wenn IMD+ Z03 vorhanden ZG-T15 wenn IMD+ Z03 nicht vorhanden ZG-T18			X	AS4	
610	UTILMD AHB Strom	LF-AACL	55201		MaBiS		Austausch der Lieferantenausfallarbeitsclearing liste	1	LF-AACL	NB	LF		ZG-T25			х	AS4	
620	UTILMD AHB Strom	Korrekturliste LF-AACL	55202		MaBiS		Austausch der Lieferantenausfallarbeitsclearing liste	2	Rückmeldung zur LF-AACL	LF	NB	bei SG4 STS+E01++A04 dann ZO-T1	wenn nicht SG4 STS+E01++A04 dann ZG-T1 bei SG4 STS+E01++A04 dann ZG-T36			X	AS4	
630	ORDERS AHB	Anforderung Lieferantenausfallarbeitsclearingliste	17210		MaBiS		Beendigung des Abonnements für die Lieferantenausfallarbeitsclearing liste	1	Beendigung des Abonnements	LF	NB (ANB)		ZG-T18			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)	ВІКО					Х	AS4	



																		Datenf	ormate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	_ 0	Übertra gungsw eg	API-Kennung
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)	4	Weiterleitung der Aktivierung	ВІКО	BKV (des LF)			-		х		AS4	
9690	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung ZP monatliche AAÜZ	55206		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (des LF)	1	Deaktivierung eines MABIS- ZP für die monatliche AAÜZ	NB (ANB)	ВІКО	ZO-T1				х		AS4	
9700	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Deaktivierung ZP	55207		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (des LF)	2	Antwort	ВІКО	NB (ANB)	-	ZG-T1			х		AS4	
9720	UTILMD AHB Strom	Weiterleitung Deaktivierung ZP	55208		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (des LF)	4	Weiterleitung der Deaktivierung	ВІКО	BKV (des LF)	ZO-T1		-		х		AS4	
9740	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)	1	Monatliche AAÜZ	NB (ANB)	ВІКО	ZO-T14				Х		AS4	
9750	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)	2	Antwort	ВІКО	NB		ZG-T11			Х		AS4	
9760	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)	3	Weiterleitung der monatlichen AAÜZ	ВІКО	BKV (LF)	ZO-T14				Х		AS4	
9770	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)		Prüfmitteilung monatliche AAÜZ	BKV (des LF)	ВІКО		ZG-T11			х		AS4	
9780	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)		Abweisung der Prüfmitteilung monatliche AAÜZ	ВІКО	BKV (des LF)		ZG-T11			Х		AS4	
9790	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)		Weiterleitung der Prüfmitteilung monatliche AAÜZ	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T11	-		Х		AS4	
9800	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)	1	Datenstatus für die monatliche AAÜZ	BIKO	BKV (des LF)		ZG-T11	-		Х		AS4	
9810	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermitlung Datenstatus für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ)	2	Datenstatus für die monatliche AAÜZ	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T11	-		Х		AS4	
9830	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe Ausfallarbeit	13022		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitszeitreihe je Marktlokation	1	Monatliche Ausfallarbeitszeitreihe je Marktlokation	NB (ANB)	NB (anfNB)	ZO-T14		-		Х		AS4	
9840	UTILMD AHB Strom	Aktivierung ZP monatliche AAÜZ	55209		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)		Aktivierung eines MABIS-ZP für die monatliche AAÜZ	NB (ANB)	ВІКО			-		Х		AS4	
9850	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Aktiveirung ZP	55210		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	2	Antwort	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T1			Х		AS4	



												 					4 1(Daten	formate Strom & Gas	L.
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	Spa	Übertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
9870	UTILMD AHB Strom	Weiterleitung Aktivierung ZP	55211		MaBiS		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	4	Weiterleitung der Aktivierung	ВІКО	BKV (des anfNB)		-	-		Х		AS4		
9890	UTILMD AHB Strom	Deaktivierung ZP monatliche AAÜZ	55212		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)		Deaktivierung eines MABIS- ZP für die monatliche AAÜZ	NB (ANB)	ВІКО	ZO-T1				Х		AS4		
9900	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Deaktivierung ZP	55213		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	2	Antwort	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T1			х		AS4		
9920	UTILMD AHB Strom	Weiterleitung Deaktivierung ZP	55214		MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	4	Weiterleitung der Deaktivierung	ВІКО	BKV (des anfNB)	ZO-T1				х		AS4		
9940	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe zwischen ANB und BKV (anfNB)	1	Monatliche AAÜZ	NB (ANB)	ВІКО	ZO-T14				х		AS4		
9950	IFTSTA AHB	Abweisung	21002		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe zwischen ANB und BKV (anfNB)	2	Antwort	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T11			х		AS4		
9960	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe zwischen ANB und BKV (anfNB)	3	Weiterleitung der monatlichen AAÜZ	ВІКО	BKV (des anfNB)	ZO-T14				х		AS4		
9970	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe zwischen den BKV (anfNB) und NB		Prüfmitteilung monatliche AAÜZ	BKV (des anfNB)	ВІКО		ZG-T11			х		AS4		
9980	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe zwischen den BKV (anfNB) und NB		Abweisung der Prüfmitteilung AAÜZ	ВІКО	BKV (des anfNB)		ZG-T11			Х		AS4		
9990	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe zwischen den BKV (anfNB) und NB		Weiterleitung der Prüfmitteilung AAÜZ	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T11			х		AS4		
10000	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	1	Datenstatus für die monatliche AAÜZ	ВІКО	BKV (des anfNB)		ZG-T11			Х		AS4		
10010	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003		MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die monatliche Ausfallarbeitsüberführungszeitre ihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	2	Datenstatus für die monatliche AAÜZ	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T11			х		AS4		
10030	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020		MaBiS		Überführung der Ausfallarbeit aus dem EEG-BK des NB an den ÜNB	1	Überführungszeitreihe der Ausfallarbeit	ÜNB	ВІКО	ZO-T14				Х		AS4		
10040	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020		MaBiS		Überführung der Ausfallarbeit aus dem EEG-BK des NB an den ÜNB	2	Überführungszeitreihe	ВІКО	BKV (ÜNB)	ZO-T14				Х				
10050	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020	-	MaBiS		Überführung der Ausfallarbeit aus dem EEG-BK des NB an den ÜNB	3	Weiterleitung der Überführungszeitreihe	ВІКО	BKV (NB)	ZO-T14				X				
10060	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020		MaBiS		Überführung der Ausfallarbeit aus dem EEG-BK des NB an den ÜNB	4	Weiterleitung der Überführungszeitreihe	ВІКО	NB (ANB)	ZO-T14				Х		AS4		



																		Datenfo	ormate Strom & Gas	
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator		Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Spar	Öbertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
12010	ORDERS AHB	Anforderung bilanzierte Menge	17114		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Bestellung der bilanzierten Menge beim ÜNB	1	Bestellung bilanzierte Menge	NB	ÜNB	ZO-T15				X	/	AS4		
12020	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anforderung bilanzierte Menge	19115		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Bestellung der bilanzierten Menge beim ÜNB	2	Antwort	ÜNB	NB	-	ZG-T14			X	/	\S4		
12030	MSCONS AHB	Marktlokationsscharfe bilanzierte Menge Strom/Gas (MMMA)	13014		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Bestellung der bilanzierten Menge beim ÜNB	2	Antwort	ÜNB	NB	-	ZG-T42			X	/	AS4		
12040	ORDERS AHB	Anforderung der Allokationsliste	17110		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Abonnieren der marktlokationsscharfen Allokationsliste Gas	1	Abonnieren der marktlokationsscharfen Allokationsliste Gas	LF	NB						х	AS4		
12050	ORDRSP AHB	Ablehnung der Anforderung Allokationsliste	19110		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Abonnieren der marktlokationsscharfen Allokationsliste Gas	2	Antwort	NB	LF	-	ZG-T14				Х	AS4		
12060	MSCONS AHB	Marktlokationsscharfe Allokationsliste Gas (MMMA)	13013		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Übermittlung der marktlokationsscharfen Allokationsliste Gas	1	marktlokationsscharfe Allokationsliste Gas	NB	LF	ZO-T14					Х	AS4		
12080	ORDERS AHB	Anforderung der Allokationsliste	17110		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Beendigung des Abonnements für die marktlokationsscharfe Allokationsliste Gas	1	Beendigung Abo	LF	NB	-			-		X	AS4		
12090	MSCONS AHB	Marktlokationsscharfe bilanzierte Menge Strom/Gas (MMMA)	13014		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	1	Bilanzierte Menge	NB	LF	ZO-T14				X	/	AS4		
12092	MSCONS AHB	Marktlokationsscharfe bilanzierte Menge Strom/Gas (MMMA)	13014		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	1	Bilanzierte Menge	NB	LF	ZO-T14					X	\S4		
12100	INVOIC / REMADV AHB	MMM-Rechnung	31005		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	2	MMM-Rechnung	NB	LF	ZO-T13				X	/	AS4		
12105	INVOIC / REMADV AHB	MMM-Rechnung	31005		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	2	MMM-Rechnung	NB	LF	ZO-T13					X	AS4		
12110	INVOIC / REMADV AHB	MMM-selbst ausgest. Rechnung	31006		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	2	MMM-Rechnung	NB	LF	ZO-T13				Х	/	AS4		



																		ormate Strom & Gas	
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	s Prüfident ifikator	Reaktion Programmer Reaktion R		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	န္တ	bertra ungsw g	API-Kennung	Fußnote
12115	INVOIC / REMADV AHB	MMM-selbst ausgest. Rechnung	31006	Eri Ab Me	rozesse zur rmittlung und brechnung von lehr- Windermengen crom und Gas	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	2	MMM-Rechnung	NB	LF	ZO-T13					X	\S4		
12120	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	Pro	rozesse zur rmittlung und brechnung von lehr- Mindermengen trom und Gas	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	3	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х	<i>F</i>	.S4		
12125	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	Pro	romesse zur rmittlung und brechnung von lehr- Windermengen trom und Gas	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	3	Antwort	LF	NB		ZG-T31				X	\S4		
12130	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002	Pro	romense dus rmittlung und brechnung von lehr- Mindermengen trom und Gas	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	3	Antwort	LF	NB	-	ZG-T31			X	<i>I</i>	\S4		
12135	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002	Pro	romense dus rmittlung und brechnung von lehr- Windermengen trom und Gas	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	3	Antwort	LF	NB		ZG-T31				X	\$54		
12140	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	Pro	rozesse zur rmittlung und brechnung von lehr- Mindermengen crom und Gas	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	5	Zahlungsavis	LF	NB		ZG-T31			Х	<i>F</i>	.S4		
12145	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	Pro	rozesse zur rmittlung und brechnung von lehr- Mindermengen trom und Gas	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	5	Zahlungsavis	LF	NB		ZG-T31				X	.S4		
12150	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004	Pro	rozesse zur rmittlung und brechnung von lehr- Mindermengen trom und Gas	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	6	Storno	NB	LF		ZG-T21			X	<i>F</i>	.S4		
12152	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004	Pro	romense zur rmittlung und brechnung von lehr- Windermengen crom und Gas	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	6	Storno	NB	LF		ZG-T21				X	NS4		
12155	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	Pro	rozesse zur rmittlung und brechnung von lehr- Mindermengen trom und Gas	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	7	Antwort	LF	NB	-	ZG-T31			X	<i>I</i>	\S4		
12157	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	Pro	rozesse zur rmittlung und brechnung von lehr- Mindermengen trom und Gas	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	7	Antwort	LF	NB		ZG-T31				X	\$\$4		
12160	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002	Pro	rozesse zur rmittlung und brechnung von lehr- Mindermengen trom und Gas	Mehr- /Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF	7	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х	<i>\beta</i>	.S4		



al pro-	AUD	Decelorations to a control of the	Date of	Declar	Dunnant vist II	Dunner with the	Denoish and	Prozessschritt	Alaina	Kommunikation von	Manager 21 and	7	7	Fac. 12	Oktober		a. (A	Ükaa	ADI Va
d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT)	Prüfident ifikator	Reaktion	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem	Erweitert e	Objekteig enschaft	1 51	σ <u> </u>	Ubertra gungsw	API-Kennung
		API-Webservice (API)		Prüfident ifikator		·		Sequenzdiagr					Geschäftsvorfall	Zuordnun		arte S	Sp	eg	
				inikator				amm						g		Sp			
2165	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		Prozesse zur		Mehr-	7	Antwort	LF	NB		ZG-T31				Х	AS4	
					Ermittlung und Abrechnung von		/Mindermengenabrechnung zwischen NB und LF												
					Mehr-														
					/Mindermengen Strom und Gas														
	SSQNOT zur Übermittlung von	Mehr-/Mindermengenmeldung SLP	70095		Prozesse zur		Mehr-	1	Aggregierte Mehr-/	NB	MGV	ZO-T19					Х	AS4	
	Mehr-/Mindermengen				Ermittlung und Abrechnung von		/Mindermengenabrechnung zwischen NB und MGV		Mindermengenmeldung										
					Mehr-		EWISCHEN NB und MeV												
					/Mindermengen Strom und Gas														
2180	SSQNOT zur Übermittlung von	Mehr-/Mindermengenmeldung RLP	70096		Prozesse zur		Mehr-	1	Aggregierte Mehr-/	NB	MGV	ZO-T19					Х	AS4	
	Mehr-/Mindermengen				Ermittlung und		/Mindermengenabrechnung		Mindermengenmeldung										
					Abrechnung von Mehr-		zwischen NB und MGV												
					/Mindermengen														
2190	INVOIC / REMADV AHB	Aggreg. MMM-Rechnung	31007		Strom und Gas Prozesse zur		Mehr-	2	Aggregierte Mehr-/	NB	MGV	ZO-T23					Х	AS4	
					Ermittlung und		/Mindermengenabrechnung		Mindermengenrechnung										
					Abrechnung von Mehr-		zwischen NB und MGV												
					/Mindermengen														
2200	INVOIC / REMADV AHB	Aggreg. MMM-selbst ausgest. Rechnung	31008		Strom und Gas Prozesse zur		Mehr-	2	Aggregierte Mehr-/	NB	MGV	ZO-T23					Х	AS4	
					Ermittlung und		/Mindermengenabrechnung		Mindermengenrechnung										
					Abrechnung von Mehr-		zwischen NB und MGV												
					/Mindermengen														
2210	INVOIC / REMADV AHB	Postätigung	33001		Strom und Gas Prozesse zur		Mehr-	3	Antwort	MGV	NB		ZG-T31				Х	۸۵۸	
2210	INVOIC / REIVIADV ARB	Bestätigung	33001	-	Ermittlung und		/Mindermengenabrechnung	3	Antwort	IVIGV	IND		ZG-131				^	A34	
					Abrechnung von		zwischen NB und MGV												
					Mehr- /Mindermengen														
	1000 / 251 M 20 / M 20		22222		Strom und Gas					1.101	1								
2220	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		Prozesse zur Ermittlung und		Mehr- /Mindermengenabrechnung	3	Antwort	MGV	NB		ZG-T31	-			Х	A54	
					Abrechnung von		zwischen NB und MGV												
					Mehr- /Mindermengen														
					Strom und Gas														
2224	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		Prozesse zur Ermittlung und		Mehr- /Mindermengenabrechnung	5	Zahlungsavis	MGV	NB		ZG-T31				Х	AS4	
					Abrechnung von		zwischen NB und MGV												
					Mehr- /Mindermengen														
					Strom und Gas														
2226	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		Prozesse zur Ermittlung und		Mehr- /Mindermengenabrechnung	6	Storno	NB	MGV		ZG-T21				Χ	AS4	
					Abrechnung von		zwischen NB und MGV												
					Mehr- /Mindermengen														
					Strom und Gas														
2228	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		Prozesse zur Ermittlung und		Mehr- /Mindermengenabrechnung	7	Antwort	MGV	NB		ZG-T31	-			Х	AS4	
					Abrechnung von		zwischen NB und MGV												
					Mehr-														
					/Mindermengen Strom und Gas														
2230	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002	-	Prozesse zur		Mehr-	7	Antwort	MGV	NB	-	ZG-T31				Х	AS4	
					Ermittlung und Abrechnung von		/Mindermengenabrechnung zwischen NB und MGV												
					Mehr-														
					/Mindermengen Strom und Gas														
2300	UTILMD AHB Gas	Stammdaten zur Messlokation	44101		Leitfaden		Übermittlung der Stammdaten	1	Stammdaten zu	NB (entspricht NBN)	MSB	ZO-T1	-				Х	AS4	
					Marktprozesse Netzbetreiberwech				Marktlokation oder Messlokation										
	1		1	1	1	1	1	1		1	i .	i i	1	1	1				



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 9	% Übertra	API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm				einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnur g	enschaft	Sparte Stro	gungsw eg	API-Kennung
10	UTILMD AHB Gas	Stammdaten zur verbrauchenden	44103		Leitfaden		Übermittlung der Stammdaten	1	Stammdaten zu	NB (entspricht NBN)	LF	ZO-T1					K AS4	
		Marktlokation			Marktprozesse Netzbetreiberwech sel				Marktlokation oder Messlokation									
0	UTILMD AHB Gas	Aktualisierte Stammdaten zur	44102		Leitfaden		Übermittlung der Stammdaten	2	Aktualisierte Stammdaten zu	NB (entspricht NBN)	MSB	ZO-T1					K AS4	
		Messlokation			Marktprozesse Netzbetreiberwech sel				Marktlokation oder Messlokation									
50	UTILMD AHB Gas	Aktualisierte Stammdaten zur verbrauchenden Marktlokation	44104		Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwech		Übermittlung der Stammdaten	2	Aktualisierte Stammdaten zu Marktlokation oder Messlokation	NB (entspricht NBN)	LF	ZO-T1					K AS4	
70	UTILMD AHB Gas	Ablehnung auf Stammdaten zur verbrauchenden Marktlokation	44105		Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwech		Übermittlung der Stammdaten	3	Antwort	LF	NB (entspricht NBN)		ZG-T1				C AS4	
00	ORDERS AHB	Sperrauftrag	17115		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	1	Sperrauftrag	LF	NB	ZO-T15					AS4	
10	ORDRSP AHB	Bestätigung Sperr-/Entsperrauftrag	19116		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Sperrauftrag	NB	LF		ZG-T14				C AS4	
20	ORDRSP AHB	Ablehnung Sperr-/Entsperrauftrag	19117		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Sperrauftrag	NB	LF		ZG-T14				C AS4	
30	ORDERS AHB	Anfrage Sperrung	17116		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	3	Anfrage	NB	MSB	ZO-T15					C AS4	
40	ORDRSP AHB	Bestätigung Anfrage Sperrung	19118		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	4	Antwort auf Anfrage	MSB	NB		ZG-T14				K AS4	
50	ORDRSP AHB	Ablehnung Anfrage Sperrung	19119		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	4	Antwort auf Anfrage	MSB	NB		ZG-T14				K AS4	
50	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	5	Ergebnis des Sperrauftrags	NB	LF	ZO-T11					AS4	
70	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	6	Ergebnis des Sperrauftrags	NB	MSB	ZO-T11					AS4	
00	ORDERS AHB	Entsperrauftrag	17117		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	1	Entsperrauftrag	LF	NB	ZO-T15					C AS4	
10	ORDRSP AHB	Bestätigung Sperr-/Entsperrauftrag	19116		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Entsperrauftrag	NB	LF		ZG-T14				K AS4	
20	ORDRSP AHB	Ablehnung Sperr-/Entsperrauftrag	19117		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Entsperrauftrag	NB	LF		ZG-T14				AS4	
80	IFTSTA AHB	Info Entsperrauftrag	21040		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	3	Information über Entsperrauftrag	NB	MSB	ZO-T11					C AS4	
0	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	4	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	LF	ZO-T11					C AS4	
50	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	5	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	MSB	ZO-T11					AS4	
50	ORDCHG AHB	Stornierung Sperr-/Entsperrauftrag	39000		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	1	Stornierung	LF	NB		ZG-T51				C 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	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	Sp	Übertra gungsw eg	API-Kennung
12670	ORDRSP AHB	Bestätigung Stornierung Sperr- /Entsperrauftrag	19128		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Stornierung	NB	LF		ZG-T50	-			Х	AS4	
12680	ORDRSP AHB	Ablehnung Stornierung Sperr- /Entsperrauftrag	19129		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Stornierung	NB	LF		ZG-T50	-			Х	AS4	
12690	ORDCHG AHB	Weiterleitung der Stornierung	39001		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	3	Weiterleitung der Stornierung	NB	MSB		Wenn BGM+Z51 vorh.: ZG-T51, Wenn BGM+Z52 vorh.: ZG-T53	-			Х	AS4	
12700	IFTSTA AHB	Info Entsperrauftrag	21040		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung bei Lieferbeginn	1	Information über Entsperrauftrag	NB	MSB	ZO-T11					Х	AS4	
12710	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Wiederherstellung der Anschlussnutzung bei Lieferbeginn	2	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	MSB	ZO-T11					Х	AS4	
12720	PRICAT AHB	Preisblatt GPKE	27003		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Übermittlung Preisblatt NB an LF	1	Preisblatt	NB	LF		Wenn SG1 RFF+ACW gefüllt ZG-T17, wenn SG1 RFF+ACW nicht vorhanden –	 L			Х	AS4	
12730	INVOIC / REMADV AHB	Rechnung sonstige Leistung	31011		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	1	Rechnung einer sonstigen Leistung	NB	LF		wenn IMD+Z44vorhande n ZG-T21 wenn IMD+Z43vorhande				Х	AS4	
12740	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	2	Antwort	LF	NB		n ZG-T12 ZG-T31				Х	AS4	
12750	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	2	Antwort	LF	NB		ZG-T31				Х	AS4	
12760	COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	3	Mitteilung, dass die ursprüngliche Rechnung einer sonstigen Leistung korrekt war	NB	LF		ZG-T46	-			Х	AS4	
12770	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31	-			Х	AS4	
12780	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31				Х	AS4	
12790	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung		Storno der ursprünglichen Rechnung	NB	LF		ZG-T21				Х	AS4	
12800	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	6	Antwort	LF	NB		ZG-T31				Х	AS4	
12810	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		Anwendungshilfe Sperrprozesse Gas		Abrechnung einer sonstigen Leistung	6	Antwort	LF	NB		ZG-T31				Х	AS4	
19000	UTILMD AHB Strom	Anmeldung in Modell 2	55238		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl ichkeit		Anmeldung einer Marktlokation in das Modell 2 durch den NB (LPB)	1	Anmeldung in Modell 2	NB (LPB)	NB (VNB)	ZO-T1				х		AS4	
19010	UTILMD AHB Strom	Beendigung der Zuordnung zur Marktlokation	55240		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl ichkeit		Anmeldung einer Marktlokation in das Modell 2 durch den NB (LPB)		Beendigung der Zuordnung zur Marktlokation	NB (VNB)	LF	ZO-T1				Х		AS4	



		1		I	I	I		1-		l	I	I_ ,	I= -	1			·c		
d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun	Objekteig enschaft	e Strom	_ 0	Jbertra gungsw	API-Kennung
		A Processive (A. 1)		ifikator				amm					Geschartsvortali	g		Spart		·6	
020	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Beendigung	55241		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl		Anmeldung einer Marktlokation in das Modell 2 durch den NB (LPB)	3	Antwort auf Beendigung	LF	NB (VNB)		ZG-T1			Х	<i>F</i>	AS4	
030	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Anmeldung	55239		ichkeit AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl ichkeit		Anmeldung einer Marktlokation in das Modell 2 durch den NB (LPB)	4	Antwort auf Anmeldung	NB (VNB)	NB (LPB)		ZG-T1			Х	<i>I</i>	AS4	
)50	UTILMD AHB Strom	Abmeldung aus dem Modell 2	55242		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl ichkeit		Abmeldung einer Marktlokation aus dem Modell 2 durch den NB (LPB)	1	Abmeldung aus dem Modell 2	NB (LPB)	NB (VNB)	ZO-T1				Х	4	AS4	
60	UTILMD AHB Strom	Antwort auf Abmeldung	55243		AWH Modell 2 ladev.scharf. bila. Energie.zuord.mögl ichkeit		Abmeldung einer Marktlokation aus dem Modell 2 durch den NB (LPB)	2	Antwort auf Abmeldung	NB (VNB)	NB (LPB)		ZG-T1			Х	4	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	4	AS4	
100	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	4	AS4	
110	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	4	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		NB (verantwortlicher NB der NGZ)	NB (benachbarter NB)	ZO-T1				Х	4	AS4	
130	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	4	AS4	
150	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		NB (verantwortlicher NB der NGZ)	ÜNB	ZO-T1				Х	4	AS4	
160	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	4	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	4	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		NB (verantwortlicher NB der NGZ)	ÜNB	ZO-T1				Х	4	AS4	
000	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	4	API .	API00003
)10	API-Webdienste zur Ermittlung der MaLo-ID der Marktlokation	/maloid/dataForMarketLocationNegative /			GPKE Teil 2		Ermittlung der MaLo-ID der Marktlokation	2	Rückmeldung auf Anfrage	NB	LF			EZ-04		Х	/	API .	API00003



																		Datenforma	ate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktior auf Prüfiden ifikator	Prozessbeschreibu ng t	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft	Sparte Strom	_ 0	pertra AP ngsw	PI-Kennung
20020	API-Webdienste zur Ermittlung der MaLo-ID der Marktlokation	/malold/dataForMarketLocationPositive/	/		GPKE Teil 2		Ermittlung der MaLo-ID der Marktlokation	2	Rückmeldung auf Anfrage	NB	LF			EZ-04		х	AF	ri AP	2100003
20030	UTILMD AHB Strom	Kündigung	55016		GPKE Teil 2		Kündigung	1	Kündigung	LFN	LFA	ZO-T1			OE-01	Х	AS	4	
20040	UTILMD AHB Strom		55017		GPKE Teil 2		Kündigung	2		LFA LFA	LFN		ZG-T1			X	AS		
20050 20070	UTILMD AHB Strom UTILMD AHB Strom	Ablehnung Kündigung Anmeldung verb. MaLo	55018 55001	x	GPKE Teil 2 GPKE Teil 2		Kündigung Lieferbeginn	1	Antwort auf Kündigung Anmeldung einer Zuordnung		LFN NB	ZO-T1	ZG-T1		OE-03	X	AS		
									des LFN zur Marktlokation bzw. Tranche										
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	AS	4	
20090	UTILMD AHB Strom	Existierende Zuordnung	55036		GPKE Teil 2		Lieferbeginn	2	Information über existierende Zuordnung	NB	LFN		ZG-T1			х	AS	4	
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	AS	4	
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	AS	4	
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	AS	4	
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	AS	4	
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	AS	4	
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	AS	4	
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	AS	4	
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	AS	4	
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	AS	4	
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	ZO-F1				Х	AS	4	
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	ZO-F1				Х	AS	4	
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	AS	4	
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	AS	4	
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	AS	4	



fd. Nr.	AHB	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfider	nt Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	틸	ຮ 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		
350	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	
0410	UTILMD AHB Strom	Anmeldung / Zuordnung EOG	55013		GPKE Teil 2		Beginn der Ersatz- /Grundversorgung	1	Ankündigung der Zuordnung des E/G zur Marktlokation	NB	LF (Notz "entspricht E/G")	-				Х	AS4	
0420	UTILMD AHB Strom	Bestätigung EOG Anmeldung	55014		GPKE Teil 2		Beginn der Ersatz- /Grundversorgung	2	Antwort auf Ankündigung der Zuordnung des E/G zur Marktlokation	LF (Notz "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 (Notz "entspricht E/G")	NB		ZG-T1			Х	AS4	
)440	UTILMD AHB Strom	Anmeldung / Zuordnung EOG	55013		GPKE Teil 2		Beginn der Ersatz- /Grundversorgung	3	Zuordnung des E/G zur Marktlokation aufgrund fehlender Antwort	NB	LF (Notz "entspricht E/G")	-	ZG-T1			Х	AS4	
490	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	
500	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			X	AS4	
510	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	
520	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	
)560	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	
)590	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		ZO-T1			OE-01	Х	AS4	
650	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	
660	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55608		GPKE Teil 2		Fall 3: LF-Zuordnung bei KWKG- Marktlokation mit DV-Pflicht bzw. Nicht-EEG-/Nicht-KWKG- Marktlokation und Marktlokation wird nicht- tranchiert abgebildet	2	Antwort auf Ankündigung der Zuordnung des LFN zur Marktlokation	LFN	NB		ZG-T1			х	AS4	



																	Datenfor	rmate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Spar	Übertra gungsw eg	API-Kennung .
20670	UTILMD AHB Strom	Ablehnung Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55609		GPKE Teil 2		Fall 3: LF-Zuordnung bei KWKG- Marktlokation mit DV-Pflicht bzw. Nicht-EEG-/Nicht-KWKG- Marktlokation und Marktlokation wird nicht- tranchiert abgebildet		Antwort auf Ankündigung der Zuordnung des LFN zur Marktlokation	LFN	NB		ZG-T1	 	Х	A	\S4 -	-
20680	UTILMD AHB Strom	Ankündigung Zuordnung / Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55607		GPKE Teil 2		Fall 3: LF-Zuordnung bei KWKG- Marktlokation mit DV-Pflicht bzw. Nicht-EEG-/Nicht-KWKG- Marktlokation und Marktlokation wird nicht- tranchiert abgebildet	3	Zuordnung des LFN zur Marktlokation aufgrund fehlender Antwort	NB	LFN		ZG-T1	 	Х	A	AS4 -	-
20720	UTILMD AHB Strom	Beendigung der Zuordnung	55037		GPKE Teil 2		Fall 3: LF-Zuordnung bei KWKG- Marktlokation mit DV-Pflicht bzw. Nicht-EEG-/Nicht-KWKG- Marktlokation und Marktlokation wird nicht- tranchiert abgebildet		Beendigung der Zuordnung des LFA zur Tranche	NB	LFA	ZO-T1		 OE-01	х	A	· -	-
20740	UTILMD AHB Strom	Ankündigung Zuordnung / Zuordnung des LF zur MaLo/ Tranche	55607		GPKE Teil 2		Fall 4: LF-Zuordnung bei KWKG- Marktlokation mit DV-Pflicht bzw. Nicht-EEG-/Nicht-KWKG- Marktlokation und Marktlokation wird tranchiert abgebildet	1	Ankündigung der Zuordnung des LFN zur Tranche	NB	LFN			 	Х	A	·	-
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	A		-
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	A	NS4 -	-
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	A	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		Beendigung der Zuordnung des LFA zur Tranche	NB	LFA	ZO-T1		 OE-01	х	A	·	-
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	A	\S4 -	-
20840	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Abmeldung	55005		GPKE Teil 2		Lieferende von LF an NB	2	Beendigung der Zuordnung des LF zur Marktlokation bzw. Tranche	NB	LF		ZG-T1	 	Х	A	\S4 -	-
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	A	\S4 -	-
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	A	AS4 -	-



d. Nr. AHB	Beschreibung des Anwendung	efalls and Driffi	dent Do	paktion Pro-	zessbeschreibu Prozessschritt	aus Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Frweitert	Objekteig	E 1	S Überte	a API-Kennung
J. NI. AND	dem AHB (EDIFACT)	ifikat		if no	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus	AKUON	Kommunikation von	Kommunikation an	einem Objekt	einem	erweitert	enschaft	Stron	gungsv	
	API-Webservice (API)	IIIkat		rüfident	Kapitei	Sequenzulagrammi	Sequenzdiagr				ellielli Objekt	Geschäftsvorfall	Zuordnur		Sp St	eg	•
	7.1.7.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1			kator			amm						g		part	-8	
															S		
920 UTILMD AHB Stro	m Bestätigung Abmeldung	55008	8	GPK	KE Teil 2	Lieferende von NB an LF	2	Antwort auf Ankündigung	I.E.	NB		ZG-T1	_		X	AS4	
920 OTILIVID ALIB SUO	Destatiguing Abineliumg	33000	.	Urk	CL TEIL 2	Lieferende von NB an Li	2	der Beendigung der		IND		20-11		_	^	734	
								Zuordnung des LF zur									
								Marktlokation bzw. Tranche									
930 UTILMD AHB Stro	m Ablehnung Abmeldung	55009	9	GPK	KE Teil 2	Lieferende von NB an LF	2	Antwort auf Ankündigung	LF	NB		ZG-T1			X	AS4	
								der Beendigung der									
								Zuordnung des LF zur									
								Marktlokation bzw. Tranche									
940 UTILMD AHB Stro	m Abmeldung / Beendigung der i	Zuordnung 5500	7	GPK	KE Teil 2	Lieferende von NB an LF	3	Beendigung der Zuordnung	NB	LF		ZG-T1			х	AS4	
								des LF zur Marktlokation									
								bzw. Tranche aufgrund									
								fehlender Antwort									
990 UTILMD AHB Stro	m Aufhebung einer zuk. Zuordnu	ing 55038	8	GPK	KE Teil 2	Lieferende von NB an LF	8	Aufhebung der Zuordnung	NB	LFZ	ZO-T1			OE-01	X	AS4	
								des LFZ zur Marklokation									
								bzw. Tranche									
020 UTILMD AHB Stro	m Beendigung der Zuordnung	5561:	1	GPK	KE Teil 2	Lieferende von NB an LF	11	Beendigung der Zuordnung	NB	MSB	ZO-T1			 	x	AS4	
2 TILIND AND SHO	Sections and act zaoranding	3331.	-	Joi K		Letter conde von 115 un Li		des MSB zur Marklokation	1						^	,,,,,,	
								bzw. Messlokation									
040 UTILMD AHB Stro	m Beendigung der Zuordnung	5561	1 -	GPK	KE Teil 2	Lieferende von NB an LF	13	Aufhebung der Zuordnung	NB	MSBZ	ZO-T1				Х	AS4	
								des MSBZ zur Marktlokation									
								bzw. Messlokation									
060 UTILMD AHB Stro	m AbrDaten NNA	55218	0 1,	CDV	KE Teil 2	Abrechnungsdaten	1	Abrachnungsdatan	NB	I.F.	ZO-T1			+	x	AS4	-
000 OTILIVID AND SUO	III ADIDateli NNA	33216	° ^	GFK	XE TEIL Z	Netznutzungsabrechnung	1	Abrechnungsdaten Netznutzungsabrechnung	IND	Lr.	20-11				^	A34	
080 UTILMD AHB Stro	m Rückmeldung/Anfrage AbrDa	aten NNA 55220	0 55	5218 GPK	KE Teil 2	Abrechnungsdaten	2	Rückmeldung auf	LF	NB		ZG-T1			х	AS4	
	G. C					Netznutzungsabrechnung		Abrechnungsdaten									
100 IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	2104	7	GPK	KE Teil 2	Abrechnungsdaten	3	Bearbeitungsstand zur	NB	LF		ZG-T43			Х	AS4	
						Netznutzungsabrechnung		Rückmeldung									
120 UTILMD AHB Stro	m AbrDaten BK-Abr. verb. MaLo	55126	6 x	GPK	KE Teil 2	Abrechnungsdaten	1	Abrechnungsdaten	NB	LF	ZO-T1			OE-03	X	AS4	
						Bilanzkreisabrechnung		Bilanzkreis-abrechnung vom NB an LF									
130 UTILMD AHB Stro	m AbrDaten BK-Abr. erz. Malo	55672	2 x	GPK	KE Teil 2	Abrechnungsdaten	1	Abrechnungsdaten	NB	I F	ZO-T1			OE-02	х	AS4	
250	Jake Sater States et 21 mais		- ^	0. 10		Bilanzkreisabrechnung	-	Bilanzkreis-abrechnung vom		-	20 .1			02 02		7.5	
								NB an LF									
150 UTILMD AHB Stro	m Rückmeldung/Anfrage AbrDa	aten BK- 55156	6 55:	5126 GPK	KE Teil 2	Abrechnungsdaten	2	Rückmeldung auf	LF	NB		ZG-T1			Х	AS4	
	Abr. verb. MaLo					Bilanzkreisabrechnung		Abrechnungsdaten									
160 UTILMD AHB Stro	<u> </u>	aten BK- 55673	3 55	672 GPK	KE Teil 2	Abrechnungsdaten	2	Rückmeldung auf	LF	NB		ZG-T1			X	AS4	
180 IFTSTA AHB	Abr. erz. Malo	2104	,	CDV	KE Teil 2	Bilanzkreisabrechnung Abrechnungsdaten	2	Abrechnungsdaten	NB	IF		ZG-T43			Х	AS4	
180 IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	2104	/ 	GPK	NE Tell 2	Bilanzkreisabrechnung	3	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	IND	Lr .		20-145			^	AS4	
190 UTILMD AHB Stro	m AbrDaten BK-Abr. verb. MaLo	55613	3 x	GPK	KE Teil 2	Abrechnungsdaten	4	Abrechnungsdaten	NB	ÜNB					Х	AS4	
						Bilanzkreisabrechnung		Bilanzkreis-abrechnung vom									
						_		NB an ÜNB									
200 UTILMD AHB Stro	m AbrDaten BK-Abr. erz. Malo	55674	4 x	GPK	KE Teil 2	Abrechnungsdaten	4	Abrechnungsdaten	NB	ÜNB	-				Х	AS4	
						Bilanzkreisabrechnung		Bilanzkreis-abrechnung vom									
220 HTUAD AUD CO.	m Püolimoldina-/A-fire-a- At i Di	oton BK	4	CD12	/E Toil 2	Abrochnungedata		NB an ÜNB	ÜNID	ND		7C T1				A C 4	
220 UTILMD AHB Stro	m Rückmeldung/Anfrage AbrDa Abr. verb. MaLo	aten BK- 5561	+ 55	613 GPK	KE Teil 2	Abrechnungsdaten Bilanzkreisabrechnung	٥	Rückmeldung auf Abrechnungsdaten	ÜNB	NB		ZG-T1			X	AS4	
230 UTILMD AHB Stro		aten BK- 5567!	5 55	674 GPK	KE Teil 2	Abrechnungsdaten	5	Rückmeldung auf	ÜNB	NB		ZG-T1			х	AS4	
3.12.1.37418 300	Abr. erz. Malo	3337		J. N.	= =	Bilanzkreisabrechnung	Ī	Abrechnungsdaten				·-			"	1.54	
250 IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	2104	7	GPK	KE Teil 2	Abrechnungsdaten	6	Bearbeitungsstand zur	NB	ÜNB		ZG-T43			х	AS4	
						Bilanzkreisabrechnung		Rückmeldung									
280 UTILMD AHB Stro		aten BK- 55156	6	GPK	KE Teil 2	Bestellung einer Änderung von		Bestellung einer Änderung	LF	NB	ZO-T1			OE-03	X	AS4	
	Abr. verb. MaLo					Abrechnungsdaten von LF an N	R	von Abrechnungsdaten									
290 UTILMD AHB Stro	m Rückmeldung/Anfrage AbrDa	aten NNA 5522	n	CDV	KE Teil 2	Bestellung einer Änderung von	1	Bestellung einer Änderung	I.E.	NB	ZO-T1			OE-03	Х	AS4	
230 OTILIVID AND STO	m Nuckineluung/Amrage AbrDa	35220		GPK	VE ICH 4	Abrechnungsdaten von LF an N	I	von Abrechnungsdaten	["	IND	20-11	[-		01-03	^	A34	[-
							-	. s									
300 UTILMD AHB Stro	m Rückmeldung/Anfrage AbrDa	aten BK- 55673	3	GPK	KE Teil 2	Bestellung einer Änderung von	1	Bestellung einer Änderung	LF	NB	ZO-T1			OE-01	х	AS4	
	Abr. erz. Malo					Abrechnungsdaten von LF an N		von Abrechnungsdaten									
320 ORDERS AHB	Bestellung Änderung Abrechn	ungsdaten 1713	3	GPK	KE Teil 2	Bestellung einer Änderung von	I .	Bestellung einer Änderung	LF	NB	ZO-T15				Х	AS4	
						Abrechnungsdaten von LF an N	В	von Abrechnungsdaten									
330 ORDRSP AHB	Poorhoitungesteed Destrict	Ändorusa 4043	, 14-	7122	/E Toil 2	Poctollung oiner ändersen	12	Poarhoitungestan	NB	IF		ZG-T14		1		AS4	
330 ORDRSP AHB	Bearbeitungsstand Bestellung	Anuerung 1913:	o 1/	7133 GPK	KE Teil 2	Bestellung einer Änderung von	1	Bearbeitungsstand zur	IND	LF.		20-114			X	AS4	
1	Abrechnungsdaten		- 1			Abrechnungsdaten von LF an N	۲	Bestellung					1	1			1



fd. 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	te te	Übertra	a API-Kennun
		dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus				einem Objekt	einem	е	enschaft	s Strom Sparte	gungsw	v
		API-Webservice (API)		Prüfident				Sequenzdiagr					Geschäftsvorfall	Zuordnur	ı	rte s	eg	
				ifikator				amm						g		Spa		
)	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047	1	GPKE Teil 2		Bestellung einer Änderung von	2	Bearbeitungsstand zur	NB	LF		ZG-T43			Х	- AS4	
				55220			Abrechnungsdaten von LF an NB		Bestellung									
0	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK-	55614	55673	GPKE Teil 2		Bestellung einer Änderung von	1	Bestellung einer Änderung	ÜNB	NB	ZO-T1			OE-03	Х	- AS4	
		Abr. verb. MaLo					Abrechnungsdaten zur		von Abrechnungsdaten zur									
							Bilanzkreisabrechnung von ÜNB		Bilanzkreisabrechnung									
80	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage AbrDaten BK-	55675		GPKE Teil 2		an NB Bestellung einer Änderung von	1	Bestellung einer Änderung	ÜNB	NB	ZO-T1			OE-02	Х	- AS4	
	0 1121112 7 1112 0 11 0 111	Abr. erz. Malo	33073		0. 112 10.12		Abrechnungsdaten zur	-	von Abrechnungsdaten zur			20.1			02.02		7.5	
							Bilanzkreisabrechnung von ÜNB		Bilanzkreisabrechnung									
90	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 2	1	an NB Bestellung einer Änderung von	2	Bearbeitungsstand zur	NB	ÜNB		ZG-T43			х	- AS4	
90	IF131A AND	bearbeitungsstandsmeidung	21047		GFRE Tell 2		Abrechnungsdaten zur	2	Bestellung	IND	UNB		20-145			^	A34	-
							Bilanzkreisabrechnung von ÜNB											
							an NB											
10	MSCONS AHB	Arbeit Leistungsmax. Kalenderjahr vor	13015		GPKE Teil 2		Übermittlung der bisher	1	Bisher gemessene Arbeits-	NB	LF	ZO-T14				X	AS4	
		Lieferbeginn					gemessenen Arbeits- und Leistungswerte		und Leistungswerte									
420	MSCONS AHB	Energiemenge u. Leistungsmax. (Strom)	13016		GPKE Teil 2		Übermittlung des Lieferscheins	1	Lieferschein	NB	LF	ZO-T14				Х	AS4	
							zur Netznutzungsabrechnung											
120	MSCONS AHB	Enorgiamongs (Strom)	13019		GPKE Teil 2		Übermittlung des Lieferscheins	1	Liofarcchain	NB	I.E.	ZO-T14		1		-	- AS4	
130	INIDCOIND AND	Energiemenge (Strom)	12013	-	OFRE IUII Z		zur Netznutzungsabrechnung	1	Lieferschein	IND	LF	20-114	-	_		X	A34	
440	IFTSTA AHB	Rückmeld. a. Liefers.	21035		GPKE Teil 2		Übermittlung des Lieferscheins	2	Rückmeldung auf	LF	NB	-	ZG-T43	[Х	AS4	
							zur Netznutzungsabrechnung		Lieferschein									
450	COMDIS AHB	Ablehnung IFTSTA	29002		GPKE Teil 2		Übermittlung des Lieferscheins	3	Widerspruch gegen	NB	I.E.		ZG-T46			Х	- AS4	
.50	255.5.415						zur Netznutzungsabrechnung	ا ا	Ablehnung				150.40				7.54	
														1				
460	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		GPKE Teil 2		Übermittlung des Lieferscheins	4	Stornierung Lieferschein	NB	LF		ZG-T32			X	AS4	
							zur Netznutzungsabrechnung											
480	INVOIC / REMADV AHB	Abschlagsrechnung	31001		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	1	Netznutzungsrechnung	NB	LF	ZO-T13				Х	- AS4	<u> </u>
490	INVOIC / REMADV AHB	NN-Rechnung	31002		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	1	Netznutzungsrechnung	NB	LF	ZO-T13				Х	- AS4	
500	INVOIC / REMADY AHB	0 0	33001		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	2	Antwort	LF	NB		ZG-T31			X	7.0.	
510 520	INVOIC / REMADV AHB INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe Strom Abweisung Position	33003 33004		GPKE Teil 2 GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung Netznutzungsabrechnung	2	Antwort Antwort	LF IF	NB NB		ZG-T31 ZG-T31			X	AS4 AS4	
530	COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	3	Mitteilung, dass die	NB	LF		ZG-T46			X		
									ursprüngliche									
									Netznutzungsrechnung									
540	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 2	+	Netznutzungsabrechnung	4	korrekt war Antwort	I.F.	NB		ZG-T31			Х	- AS4	
550	INVOIC / REMADV AHB		33003		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31			X		
60	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	4	Antwort	LF	NB	-	ZG-T31			Х	- AS4	
70	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	5	Storno der ursprünglichen	NB	LF		ZG-T21			Х	AS4	
580	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	6	Rechnung Antwort	I.E.	NB		ZG-T31			Х	- AS4	
90	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002	 	GPKE Teil 2		Netznutzungsabrechnung	6	Antwort	LF	NB		ZG-T31 ZG-T31			X	_	
610	PRICAT AHB	Preisblatt GPKE	27003		GPKE Teil 2		Übermittlung Preisblatt NB an LF	1	Preisblatt	NB	LF		Wenn SG1			Х		
													RFF+ACW gefüllt					
													ZG-T17, wenn SG1 RFF+ACW nicht					
													vorhanden –					
520	INVOIC / REMADV AHB	Rechnung sonstige Leistung	31011		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen	1	Rechnung einer sonstigen	NB	LF	-	wenn			Х	AS4	
							Leistung		Leistung				IMD+Z44vorhande					
													n ZG-T21					
													wenn					
													IMD+Z43vorhande	2				
30	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 2	1	Abrechnung einer sonstigen	2	Antwort	I E	NB		n ZG-T12 ZG-T31	1		Х	- AS4	+
30	INVOIC / REIVIADV AMB	Destatiguig	22001	-	OFRE IUII Z		Leistung	 	Antwort	Lf	IND	_	20-131	_		X	A34	
540	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002	1	GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen	2	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х	- AS4	<u> </u>
							Leistung							1				
	COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen	3	Mitteilung, dass die	NB	LF		ZG-T46			X	AS4	
650	1						Leistung		ursprüngliche Rechnung einer sonstigen Leistung									
550						1	1	1	CITICI SOTISTIBETI LEISTUTIB	I		1	1	1	1	ı I	1	
650									korrekt war									
1650 1660	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen	4	korrekt war Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х	- AS4	



fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfiden	nt Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	te S	မှို Übertr	API-Kennui
		dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus				einem Objekt	einem	e	enschaft	Stro	gungsv	API-Kennui
		API-Webservice (API)		Prüfident				Sequenzdiagr					Geschäftsvorfall	Zuordnun		arte S	eg	
				ifikator				amm						g		Spe		
0	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 2		Abrechnung einer sonstigen	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х -	- AS4	
0	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		GPKE Teil 2		Leistung Abrechnung einer sonstigen	5	Storno der ursprünglichen	NB	LF		ZG-T21			Х -	- AS4	
90	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 2		Leistung Abrechnung einer sonstigen	6	Rechnung Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х -	- AS4	
00	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		GPKE Teil 2		Leistung Abrechnung einer sonstigen	6	Antwort	LF	NB		ZG-T31			Х -	- AS4	
	ORDERS AHB	-					Leistung	1		IF.	NB	ZO-T15	20 131					
10	OKDEKS AHB	Sperrauftrag	17115		GPKE Teil 2		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF		Sperrauftrag	LF	INB	20-115	-			Х -	- AS4	
720	ORDRSP AHB	Bestätigung Sperr-/Entsperrauftrag	19116		GPKE Teil 2		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Sperrauftrag	NB	LF	-	ZG-T14			Х -	- AS4	
730	ORDRSP AHB	Ablehnung Sperr-/Entsperrauftrag	19117		GPKE Teil 2		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf	2	Antwort auf Sperrauftrag	NB	LF		ZG-T14	-		Х -	- AS4	
740	ORDERS AHB		17116		GPKE Teil 2		Anweisung des LF Unterbrechung der	3	Anfrage	NB	MSB	ZO-T15				Х -	- AS4	
		Anfrage Sperrung					Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF											
750	ORDRSP AHB	-	19118		GPKE Teil 2		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf	4	Antwort auf Anfrage	MSB	NB	-	ZG-T14	-		Х -	- AS4	
760	ORDRSP AHB	Bestätigung Anfrage Sperrung	19119		GPKE Teil 2		Anweisung des LF Unterbrechung der	4	Antwort auf Anfrage	MSB	NB		ZG-T14			Х -	- AS4	
, 00	GNUNGE AFID	Ablehnung Anfrage Sperrung	13113		GFRE IEII Z		Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF		Antwort aut Aillidge	IVIJU	IND		20-114				A34	
770	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	
780	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	
790	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		GPKE Teil 2		Unterbrechung der	7	Ergebnis des Sperrauftrags	NB	ÜNB	ZO-T11				Х -	- AS4	
							Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF											
320	ORDERS AHB	Entsperrauftrag	17117		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der	1	Entsperrauftrag	LF	NB	ZO-T15				Х -	- AS4	
							Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF											
830	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	
840	ORDRSP AHB	Ablehnung Sperr-/Entsperrauftrag	19117		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren)	2	Antwort auf Entsperrauftrag	NB	LF		ZG-T14	-		Х -	- AS4	
							auf Anweisung des LF											
.850	IFTSTA AHB	Info Entsperrauftrag	21040		GPKE Teil 2	1	Wiederherstellung der	3	Information über	NB	MSB	ZO-T11				Х -	- AS4	
							Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF		Entsperrauftrag									
860	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der	4	Ergebnis des	NB	LF	ZO-T11				Х -	- AS4	
							Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF		Entsperrauftrags									
370	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der	5	Ergebnis des	NB	MSB	ZO-T11				Х -	- AS4	
							Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF		Entsperrauftrags									
880	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	
890	ORDCHG AHB	Stornierung Sperr-/Entsperrauftrag	39000		GPKE Teil 2		Stornieren der Unterbrechung	1	Stornierung	LF	NB		ZG-T51			Х -	- AS4	
.330	CRUCITO ATID	Stormerung Speri-7 Entsperiaurtrag	33000		OF RE TELL 2		und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF		Stormerung		, and		20 131				A34	



																		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	enschaft	Sparte Strom	_ 0	Öbertra gungsw eg	API-Kennung
1900	ORDRSP AHB	Bestätigung Stornierung Sperr- /Entsperrauftrag	19128	-	GPKE Teil 2		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Stornierung	NB	LF		ZG-T50			Х	<i>I</i>	\S4 ·	-
1910	ORDRSP AHB	Ablehnung Stornierung Sperr- /Entsperrauftrag	19129		GPKE Teil 2		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Stornierung	NB	LF		ZG-T50			Х	/	AS4	
1920	ORDCHG AHB	Weiterleitung der Stornierung	39001		GPKE Teil 2		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	3	Weiterleitung der Stornierung	NB	MSB		Wenn BGM+Z51 vorh.: ZG-T51, Wenn BGM+Z52 vorh.: ZG-T53			Х	4	AS4 ·	
1930	IFTSTA AHB	Info Entsperrauftrag	21040		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der Anschlussnutzung bei Lieferbeginn	1	Information über Entsperrauftrag	NB	MSB	ZO-T11				Х	4	\S4 ·	
1940	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der Anschlussnutzung bei Lieferbeginn	2	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	MSB	ZO-T11		-		Х	/	\S4 ·	-
1950	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039		GPKE Teil 2		Wiederherstellung der Anschlussnutzung bei Lieferbeginn	3	Entsperrauftrags	NB	ÜNB	ZO-T11	-			Х	/		
1960	UTILTS AHB Definitionen	Übermittlung Übersicht Zählzeitdefinitionen	25004		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des NB durch den NB	1	des NB	NB	LF					Х	4		-
1970	UTILTS AHB Definitionen	Übermittlung Übersicht Schaltzeitdefinitionen	25006		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des NB durch den NB	1	des NB	NB	LF					Х		AS4 -	-
1980	UTILTS AHB Definitionen	Übermittlung Übersicht Leistungskurvendefinitionen	25007		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des NB durch den NB	1	des NB	NB	LF	-				Х	4		-
	UTILTS AHB Definitionen	Übermittlung Übersicht Schaltzeitdefinitionen	25006		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des NB durch den NB		des NB	NB	MSB	-	-			Х	/		
2000	UTILTS AHB Definitionen	Übermittlung Übersicht Leistungskurvendefinitionen	25007		GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des NB durch den NB		des NB	NB	MSB	-	-			X	4	\S4	-
	UTILTS AHB Definitionen UTILTS AHB	Übermittlung Übersicht Zählzeitdefinitionen Übermittlung Übersicht	25004		GPKE Teil 3 GPKE Teil 3		Übermittlung der Übersicht der Definitionen des NB durch den NB Übermittlung der Übersicht der		Übersicht der Definitionen des NB Übersicht der Definitionen	INB	MSB					x	/	154	-
2030	Definitionen UTILTS AHB	Schaltzeitdefinitionen Übermittlung Übersicht	25007	 	GPKE Teil 3		Definitionen des LF durch den LF Übermittlung der Übersicht der	1	des LF	LF	NB	-				x	/		
2040	Definitionen UTILTS AHB	Leistungskurvendefinitionen Übermittlung Übersicht	25007	 	GPKE Teil 3		Definitionen des LF durch den LF Übermittlung der Übersicht der	2	des LF	LF	MSB				 	X	/		-
2050	Definitionen UTILTS AHB	Zählzeitdefinitionen Übermittlung Übersicht	25004		GPKE Teil 3		Definitionen des LF durch den LF Übermittlung der Übersicht der	2	des LF Übersicht der Definitionen	IF.	MSB					X	/		
	Definitionen UTILTS AHB	Schaltzeitdefinitionen Übermittlung Übersicht	25007		GPKE Teil 3		Definitionen des LF durch den LF Übermittlung der Übersicht der	2	des LF	LF	MSB					х	/		
2070	Definitionen UTILTS AHB	Leistungskurvendefinitionen Übermittlung einer ausgerollten	25007		GPKE Teil 3		Definitionen des LF durch den LF Übermittlung einer Definition		des LF	NB	LF	ZO-T34				X	/		
2080	Definitionen UTILTS AHB	Zählzeitdefinition Übermittlung einer ausgerollten	25003		GPKE Teil 3		des NB durch den NB Übermittlung einer Definition			NB	LF	ZO-134 ZO-T34				X	/		
2090	Definitionen UTILTS AHB	Schaltzeitdefinition Übermittlung einer ausgerollten	25009		GPKE Teil 3		des NB durch den NB Übermittlung einer Definition			NB	LF	ZO-T34					/		
	Definitionen UTILTS AHB	Leistungskurvendefinition Übermittlung einer ausgerollten	25009		GPKE Teil 3		des NB durch den NB Übermittlung einer Definition			NB	MSB	ZO-T34				х	4		
2110	Definitionen UTILTS AHB	Leistungskurvendefinition Übermittlung einer ausgerollten	25005		GPKE Teil 3		des NB durch den NB Übermittlung einer Definition			NB	MSB	ZO-T34				х	/		
	Definitionen	Zählzeitdefinition					des NB durch den NB										ľ		



																		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	Sparte Strom	Spa	Übertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
22120	UTILTS AHB Definitionen	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		П
22130	UTILTS AHB Definitionen	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		
22140	UTILTS AHB Definitionen	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		
22150	UTILTS AHB Definitionen	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		
22160	UTILTS AHB Definitionen	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		
22170	UTILTS AHB Definitionen	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		
22180	ORDERS AHB	Reklemation einer Definition	17122		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des NB vom LF an NB		Reklamation der Übersicht der Definitionen des NB	LF	NB		wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhand en			Х		AS4	_	
22190	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des NB vom LF an NR	2	Ablehnung der Reklamation	NB	LF		ZG-T14			Х		AS4		
22210	ORDERS AHB	Reklemation 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		
22220	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		
22240	ORDERS AHB	Reklemation einer Definition	17122		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des LF vom NB an LF		Reklamation der Übersicht der Definitionen des LF	NB	LF		wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhanden			Х		AS4		
22250	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des LF vom NB an	2	Ablehnung der Reklamation	LF	NB		ZG-T14			Х		AS4		
22270	ORDERS AHB	Reklemation einer Definition	17122		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des LF vom MSB an LF		Reklamation der Übersicht der Definitionen des LF	MSB	LF		wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhanden			х		AS4		



																		Datenfo	ormate Strom & Gas
fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Spar	Übertra gungsw eg	API-Kennung
22280	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation der Übersicht der Definitionen des LF vom MSB an	1	Ablehnung der Reklamation	LF	MSB		ZG-T14			Х		AS4	-
22300	ORDERS AHB	Reklemation einer Definition	17122		GPKE Teil 3		Reklamation einer Definition des NB vom LF an NB	1	Reklamation einer Definition des NB	LF	NB		wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhand en			Х		AS4	-
2310	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation einer Definition des NB vom LF an NB	2	Ablehnung der Reklamation	NB	LF	-	ZG-T14			Х		AS4	
22330	ORDERS AHB	Reklemation 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			х		AS4	
2340	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation einer Definition des NB vom MSB an NB	2	Ablehnung der Reklamation	NB	MSB		ZG-T14			Х		AS4	
22360	ORDERS AHB	Reklemation 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		AS4	-
2370	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation einer Definition des LF vom NB an LF	2	Ablehnung der Reklamation	LF	NB		ZG-T14			Х		AS4	
22390	ORDERS AHB	Reklemation einer Definition	17122		GPKE Teil 3		Reklamation einer Definition des LF vom MSB an LF		Reklamation einer Definition des LF	MSB	LF		wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhanden	-		х		AS4	
22400	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation einer Definition	19123		GPKE Teil 3		Reklamation einer Definition des LF vom MSB an LF	2	Ablehnung der Reklamation	LF	MSB		ZG-T14			Х		AS4	
	ORDERS AHB	Bestellung Änderung Zählzeitdefinition			GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an NB		Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	LF	NB	ZO-T15				Х			
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	-
	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Änderung Prognosegrundlage	19121		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an NB	2	Vorgehen zur Bestellung	NB	LF		ZG-T14	-		Х			
2450	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Änderung Zählzeitdefinition	19124	17123	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an NB	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	NB	LF		ZG-T14			Х		AS4	



																		Datenf	formate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	_ ⊍	Übertra gungsw eg	API-Kennung
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	1	Anfrage einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	NB	MSB	ZO-T17				х		AS4	
22530	QUOTES AHB	Angebot einer Konfiguration	15004		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	2	Angebot zur/ Ablehnung der Anfrage	MSB	NB		ZG-T16			Х		AS4	
22535	IFTSTA AHB	Ablehnung der Anfrage	21033		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	2	Angebot zur/ Ablehnung der Anfrage	MSB	NB		ZG-T34			х		AS4	
22540	ORDERS AHB	Bestellung Angebot einer Konfiguration	17131		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	3	Bestellung einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	NB	MSB		ZG-T24			Х		AS4	
22550	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfiguration	17130	x	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	4	Bestellung einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	NB	MSB	ZO-T15				Х		AS4	
22560	ORDERS AHB	Bestellung Änderung	17121	x	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	4	Bestellung einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	NB	MSB	ZO-T15				Х		AS4	
22570	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Bestellung Konfiguration	19132	17130	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	5	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	MSB	NB		ZG-T14			Х		AS4	
22580	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Änderung	19120	17121	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	5	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	MSB	NB		ZG-T14			Х		AS4	
22590	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfiguration	17130	x	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	6	Bestellung einer Konfiguration für weiter betroffene Lokationen	MSB	weiterer MSB	ZO-T15				х		AS4	
22600	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	
22610	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Bestellung Konfiguration	19132	17130	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	7	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			Х		AS4	
22620	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Konfigurationsänderung	19127	17118	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	7	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			Х		AS4	
22630	IFTSTA AHB	Bestellungsantwort / -mitteilung	21043		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	8	Antwort auf Bestellung	MSB	weiterer MSB		ZG-T47			х		AS4	
22640	IFTSTA AHB	Bestellungsantwort / -mitteilung	21043		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	9	Antwort auf Bestellung	MSB	NB		ZG-T47			Х		AS4	
22650	IFTSTA AHB	Bestellungsantwort / -mitteilung	21043		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom NB an MSB	10	Mitteilung über Gesamtvorgang	MSB	weiterer MSB		ZG-T47			Х		AS4	
22690	REQOTE AHB	Anfrage einer Konfiguration	35004		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	1	Anfrage einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	LF	MSB	ZO-T17				Х		AS4	
22700	QUOTES AHB	Angebot einer Konfiguration	15004		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	2	Angebot zur / Ablehnung der Anfrage	MSB	LF		ZG-T16			Х		AS4	
22710	IFTSTA AHB	Ablehnung der Anfrage	21033		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	2	Angebot zur / Ablehnung der Anfrage	MSB	LF		ZG-T34			Х		AS4	
22720	ORDERS AHB	Bestellung Angebot einer Konfiguration	17131		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration vom LF an MSB	3	Bestellung einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	LF	MSB		ZG-T24			Х		AS4	



l. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfiden	t Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	ه ع	် မွ Überti	a API-Kennu
	Allo	dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus	Piktion	Kommunikation von	Nonmannation an	einem Objekt	einem	e	enschaft	tro	gungs	a API-Kennu w
		API-Webservice (API)	IIIIuutoi	Prüfident	"6	Rupiter	Sequenzaiagramm	Sequenzdiagr				emem objekt	Geschäftsvorfall	Zuordnun		S S	eg	"
		All tresservice (All I)		ifikator				amm					Gescharesvorian	g		art	-8	
														8		Ϋ́		
	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfiguration	17130		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration	4	Bestellung einer	I.F.	MSB	ZO-T15				X	AS4	
	ONDERS AND	bestellung einer Konniguration	17130		GFKE Tell 5		vom LF an MSB	4	Konfiguration auf Ebene der	LF	IVISB	20-113				^	A34	
							VOITI ET ATTIVISE		direkt betroffenen Lokation									
	ORDERS AHB	Bestellung Änderung Zählzeitdefinition	17123		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration	4	Bestellung einer	I.E.	MSB	ZO-T15				X	AS4	
0	ONDENS AND	bestelliding Anderding Zamizertdenmition	1/123	_	GFKE Tell 3		vom LF an MSB	-	Konfiguration auf Ebene der		IVISB	20-113		-	_	^	- A34	
							VOIT ET ATTIVISE		direkt betroffenen Lokation									
									uneke betronenen zokation									
50	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Bestellung Konfiguration	19132	17130	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration	5	Mitteilung zum weiteren	MSB	LF		ZG-T14			Х	AS4	
							vom LF an MSB		Vorgehen zur Bestellung									
0	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Änderung	19124	17123	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration	5	Mitteilung zum weiteren	MSB	LF		ZG-T14			х	AS4	
		Zählzeitdefinition					vom LF an MSB		Vorgehen zur Bestellung									
0	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfiguration	17130		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration	6	Bestellung einer	MSB	weiterer MSB	ZO-T15				х	AS4	
							vom LF an MSB		Konfiguration für weiter									
									betroffene Lokationen									
0	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfigurationsänderung	17118		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration	6	Bestellung einer	MSB	weiterer MSB	ZO-T15				X	AS4	
							vom LF an MSB		Konfiguration für weiter									
								-	betroffene Lokationen									
0	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Bestellung Konfiguration	19132	17130	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration	7	Mitteilung zum weiteren	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			X	AS4	
00	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Konfigurationsänderung	19127	17118	GPKE Teil 3		vom LF an MSB Bestellung einer Konfiguration	7	Vorgehen zur Bestellung Mitteilung zum weiteren	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			х	AS4	
,0	ONDINGE AND	Wittending zur Konnigurationsanderung	13127	17118	GFRE Tell 3		vom LF an MSB		Vorgehen zur Bestellung	Weiterer Wisb	IVISB	_	20-114	-		^	734	
10	IFTSTA AHB	Bestellungsantwort / -mitteilung	21043		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration	8	Antwort auf Bestellung	weiterer MSB	MSB		ZG-T47			х	AS4	
							vom LF an MSB											
:0	IFTSTA AHB	Bestellungsantwort / -mitteilung	21043	-	GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration	٩	Antwort auf Bestellung	MSB	IF		ZG-T47			х	AS4	_
-0	II ISTA ALID	bestellungsantwort / -inittellung	21043	_	GFKE Tell 3		vom LF an MSB		Antwort au bestellung	IVISB		_	20-147	-	_	^	- A34	_
							Voiii Ei dii Wiss											
20	IETCTA ALID	Bookell account of Augitted acc	24042		CDVE T. II 2		Bestell as attacked for setting	10	National control of	AACD.	- '' A 4 C D		70 747			, l	464	-
30	IFTSTA AHB	Bestellungsantwort / -mitteilung	21043		GPKE Teil 3		Bestellung einer Konfiguration	10	Mitteilung über	MSB	weiterer MSB		ZG-T47			X	AS4	
							vom LF an MSB		Gesamtvorgang									
70	ODDERC ALIR	Della mation along Vanting mation	17120	_	CDVE Tail 2		Reklamation einer		Delilemetica since	NB	MCD		70 754			V .	0.04	
70	ORDERS AHB	Reklamation einer Konfiguration	17128		GPKE Teil 3		Konfiguration vom NB an MSB	1	Reklamation einer Konfiguration	INB	MSB		ZG-T54			X	AS4	
							Konniguration voin NB an N3B		Konnguration									
80	ORDRSP AHB	Bearbeitungsstand Reklamation	19130		GPKE Teil 3		Reklamation einer	2	Bearbeitungsstand zur	MSB	NB		ZG-T14			х	AS4	
		Konfiguration					Konfiguration vom NB an MSB		Reklamation									
90	ORDERS AHB	Reklamation einer Konfiguration	17128		GPKE Teil 3		Reklamation einer	1	Reklamation einer	LF	MSB		ZG-T54			Х	AS4	
							Konfiguration vom LF an MSB		Konfiguration									
	ODDDCD ALID	Books't control Ballonation	40420	+	CDVE T. II 2		Ballanationalisa		Decided and a second	AACD.	1.5		70.744			, l	464	
00	ORDRSP AHB	_	19130		GPKE Teil 3		Reklamation einer	2	Bearbeitungsstand zur	MSB	LF		ZG-T14			X	AS4	
		Konfiguration					Konfiguration vom LF an MSB		Reklamation									
10	ODDERC ALIR	Doklomatics since Kasifi with	17120		CDVE T-:! 2		Daklamatia	1	Doklamatica sisse	MCD	weiters - MCD		7C TF 4				AS4	
LO	ORDERS AHB	Reklamation einer Konfiguration	17128		GPKE Teil 3		Reklamation einer Konfiguration vom MSB		Reklamation einer Konfiguration	MSB	weiterer MSB		ZG-T54			X	AS4	
:0	ORDRSP AHB	Bearbeitungsstand Reklamation	19130	+	GPKE Teil 3		Reklamation einer	2	Bearbeitungsstand zur	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			х	AS4	
	2.1.2.1.0. 7.110	Konfiguration			2 10.13		Konfiguration vom MSB		Reklamation				120.24			^	, .54	
30	ORDERS AHB		17129	- -	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	1	Bestellung Beendigung einer	NB	MSB		ZG-T54			х	AS4	
		Konfiguration					Konfiguration vom NB an MSB		Konfiguration auf Ebene der									
									direkt betroffenen Lokation									
					1									1				1
10	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Beendigung Konfiguration	19131		GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	2	Antwort auf Bestellung	MSB	NB		ZG-T14			X	AS4	
							Konfiguration vom NB an MSB											
^	ODDEDS ALID	Postollung Poondigung sines	17120	+	CDVE Toil 2		Postollung Poondigues since	2	Poondigues since	MSB	woitorer MCD		7C TE 4			Х	AS4	
0	ORDERS AHB	Bestellung Beendigung einer Konfiguration	17129		GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom NB an MSB	٦	Beendigung einer Konfiguration für weiter	IVIDD	weiterer MSB		ZG-T54			^	A54	
		Normgaration					Normguration voin ND dil IVI3D		betroffene Lokationen									
0	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfigurationsänderung	17118		GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	3	Beendigung einer	MSB	weiterer MSB	ZO-T15				х	AS4	
-		g circ. normand and and					Konfiguration vom NB an MSB	[Konfiguration für weiter			/				"	.54	
							0		betroffene Lokationen									
70	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Beendigung Konfiguration	19131	17129	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	4	Antwort	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			Х	AS4	
							Konfiguration vom NB an MSB											
)	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Konfigurationsänderung	19127	17118	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer	4	Antwort	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			X	AS4	
	i	1	I		1		Konfiguration vom NB an MSB	1		1	1		1		1	ı İ		



Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Priifidant	Reaktion	Prozessheschreihu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Ohiektoia	E 4	ν Ühertra	API-Kennung
ia. Nr.	ARIB	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator		Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	AKTION	Kommunikation von	Kommunikation an	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stron	gungsw	API-Kennung
23010	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	LF	MSB		ZG-T54			х	AS4	
23020	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	
23030	ORDERS AHB	Bestellung Beendigung einer Konfiguration	17129	x	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom LF an MSB	3	Konfiguration für weiter	MSB	weiterer MSB		ZG-T54			Х	AS4	
23040	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfigurationsänderung	17118	x	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom LF an MSB	3	betroffene Lokationen Beendigung einer Konfiguration für weiter betroffene Lokationen	MSB	weiterer MSB	ZO-T15				Х	AS4	
23050	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	
23060	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	
23090	ORDERS AHB	Bestellung Beendigung einer Konfiguration	17129	х	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren MSB an MSB		Bestellung Beendigung einer Konfiguration auf Ebene der direkt betroffenen Lokation	weiterer MSB	MSB	-	ZG-T54			Х	AS4	
23100	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	
23110	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Beendigung Konfiguration	19131	17129	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren MSB an MSB	2	Antwort auf Bestellung	MSB	weiterer MSB		ZG-T14			х	AS4	
23120	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Konfigurationsänderung	19127	17118	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren MSB an MSB	2	Antwort auf Bestellung	MSB	weiterer MSB		ZG-T14			х	AS4	
23130	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	
23140	IFTSTA AHB	Bestellungsbeendigung	21044		GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren MSB an MSB	4		MSB	LF		ZG-T47			х	AS4	
23150	ORDERS AHB	Bestellung Beendigung einer Konfiguration	17129	х	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren MSB an MSB	5	Beendigung einer Konfiguration für weiter betroffene Lokationen	MSB	weiterer MSB		ZG-T54			х	AS4	
23160	ORDERS AHB	Bestellung einer Konfigurationsänderung	17118	х	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren MSB an MSB			MSB	weiterer MSB	ZO-T15				х	AS4	
23170	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Beendigung Konfiguration	19131	17129	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren MSB an MSB	6	Antwort	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			х	AS4	
23180	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Konfigurationsänderung	19127	17118	GPKE Teil 3		Bestellung Beendigung einer Konfiguration vom weiteren MSB an MSB	6	Antwort	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			х	AS4	
23210	IFTSTA AHB	Bestellungsbeendigung	21044		GPKE Teil 3		Beendigung einer Konfiguration vom MSB		Information über die Beendigung einer Konfiguration	MSB	NB		ZG-T47			Х	AS4	
23220	IFTSTA AHB	Bestellungsbeendigung	21044		GPKE Teil 3		Beendigung einer Konfiguration vom MSB	2		MSB	LF		ZG-T47			Х	AS4	
23230	ORDERS AHB	Bestellung Beendigung einer Konfiguration	17129		GPKE Teil 3		Beendigung einer Konfiguration vom MSB	3		MSB	weiterer MSB		ZG-T54			Х	AS4	
23240	ORDRSP AHB	Mitteilung zur Beendigung Konfiguration	19131		GPKE Teil 3		Beendigung einer Konfiguration vom MSB		Antwort	weiterer MSB	MSB		ZG-T14			х	AS4	
23270	ORDERS AHB	Einrichtung Konfiguration Zuordnung LF von NB	17134		GPKE Teil 3		Einrichtung der Konfigurationen aufgrund einer Zuordnung eines LF zu einer Marktlokation bzw. Tranche	1	Einrichtung der Konfigurationen	NB	MSB	ZO-T15				X	AS4	
23280	ORDERS AHB	Einrichtung Konfiguration Zuordnung LF von MSB	17135		GPKE Teil 3		Einrichtung der Konfigurationen aufgrund einer Zuordnung eines LF zu einer Marktlokation bzw. Tranche		Einrichtung der Konfigurationen	MSB	weiterer MSB	ZO-T15				Х	AS4	



																		Datenformate Strom & Gas	T.
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfider ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	u 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	Übe gun eg	API-Kennung gsw	Fußnote
23330	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/konfiguration/		х	GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	1	Anweisung Steuerbefehl vom NB an MSB	NB	MSB			EZ-05		X	API	API00001	
23340	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/initialZustand/		х	GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	1	Anweisung Steuerbefehl vom NB an MSB	NB	MSB			EZ-05		X	API	API00001	
23350	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/vorleaufigePositiveAntwort/	r	/steuerbe fehl/konfi guration/ , /steuerbe fehl/initia lZustand/	2		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen	MSB	NB			EZ-04		X	API	API00001	
23360	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/vorleaufigeNegativeAntwort/	0	/steuerbe fehl/konfi guration/ , /steuerbe fehl/initia IZustand/	2		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen	MSB	NB			EZ-04		X	API	API00001	
23370	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/positiveAntwort/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	3	Antwort auf Anweisung	MSB	NB			EZ-04		X	API	API00001	
23380	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/negativeAntwort/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	3	Antwort auf Anweisung	MSB	NB			EZ-04		Х	API	API00001	
23390	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		X	API	API00002	
23400	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		X	API	AP100002	
23410	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/negativeAntwort/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	5	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des NB	MSB	weiterer MSB			EZ-04		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	
23430	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/information/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	7	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des NB	MSB	MSB (weiterer)	-		EZ-05		X	API	API00002	



																		Datenf	ormate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	_ Ծ	Übertra gungsw eg	API-Kennung
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/information/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom NB an MSB (UF B016)	8	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des NB	MSB	ÜNB	-		EZ-05		Х	/	API	API00002
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/konfiguration/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B016)	1	Bestellung Steuerbefehl vom LF an MSB	LF	MSB			EZ-05		Х	/	ΑPI	API00001
23460	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)		Bestellung Steuerbefehl vom LF an MSB	LF	MSB	-		EZ-05		Х	/	API	API00001
23470	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/vorleaufigePositiveAntwo t/	r		GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen	MSB	LF			EZ-04		Х	/	ΑPI	API00001
23480	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/vorleaufigeNegativeAntwort/	0		GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen	MSB	LF			EZ-04		Х	/	API	API00001
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/positiveAntwort/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	3	Antwort auf Bestellung	MSB	LF	-		EZ-04		Х	/	API	API00001
	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/negativeAntwort/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	3	Antwort auf Bestellung	MSB	LF			EZ-04		X	/	API	API00001
23510	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS)	/steuerbefehl/informationAnweisung/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	4	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des LF	MSB	NB	-		EZ-04		X	/	API	API00002
23520	Universalbestellprozess API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/positiveAntwort/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	5	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des LF	MSB	weiterer MSB			EZ-04		X	/	API	API00002
23530	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/negativeAntwort/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	5	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des LF	MSB	weiterer MSB			EZ-04		Х	/	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		Х	/	API	API00002
23550	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/information/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	7	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des LF	MSB	MSB (weiterer)			EZ-05		Х	/	API	API00002



l. Nr.	AHB	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfiden	t Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt au	s Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert (Objekteig	E e	Überti	a 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	
50	API-Webdienste zur prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) Universalbestellprozess	/steuerbefehl/information/			GPKE Teil 3		Steuerbefehl vom LF an MSB (UF B024)	8	Information über erfolgreiche Einrichtung eines Steuerbefehls des LF	MSB	ÜNB			EZ-05 -	-	X	API	API00002
70	PRICAT AHB	Preisblatt Messstellenbetrieb / Konfigurationen	27002		GPKE Teil 3		Übermittlung Preisblatt A des MSB vom MSB an NB und LF	1	Preisblatt A des MSB	MSB	NB		Wenn SG1 RFF+ACW gefüllt ZG-T17, wenn SG1 RFF+ACW nicht vorhanden –		-	х	AS4	
30	PRICAT AHB	Preisblatt Messstellenbetrieb / Konfigurationen	27002		GPKE Teil 3		Übermittlung Preisblatt A des MSB vom MSB an NB und LF	2	Preisblatt A des MSB	MSB	LF		Wenn SG1 RFF+ACW gefüllt ZG-T17, wenn SG1 RFF+ACW nicht vorhanden –		-	Х	AS4	
90	INVOIC / REMADV AHB	MSB-Rechnung	31009		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB	1	Rechnung	MSB	NB	ZO-T13			-	Х	AS4	
00	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB	2	Antwort	NB	MSB		ZG-T31		-	Х	AS4	
10	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB	2	Antwort	NB	MSB		ZG-T31		-	Х	AS4	
20	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB	2	Antwort	NB	MSB		ZG-T31		-	Х	AS4	
30	COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB	3	Mitteilung, dass die ursprüngliche Rechnung korrekt war	MSB	NB		ZG-T46		-	Х	AS4	
10	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB	4	Antwort	NB	MSB		ZG-T31		-	Х	AS4	
50	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB	4	Antwort	NB	MSB		ZG-T31		-	Х	AS4	
60	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB	4	Antwort	NB	MSB		ZG-T31		-	Х	AS4	
70	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB	5	Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB	NB		ZG-T21		-	Х	AS4	
30	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB	6	Antwort	NB	MSB		ZG-T31		-		AS4	
90	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und NB	6	Antwort	NB	MSB		ZG-T31		-		AS4	
00	INVOIC / REMADY AHR	MSB-Rechnung Rectätigung	31009 33001		GPKE Teil 3 GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF	1	Rechnung	MSB	LF MSB	ZO-T13	76.T21		-		AS4	
	INVOIC / REMADY AHR			-			Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF	2	Antwort	LF LF		-	ZG-T31	-	-			
20	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF	2	Antwort	Lt	MSB	-	ZG-T31	-	-	X	AS4	



.fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Driifidani	Realtion	Drozeschoschroib	Prozesschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Ohjektoja	۶ ا ع	∑ Ühartra	API-Kennung
.ta. Nr.	АНВ	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator		Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	AKTION	Kommunikation von	Kommunikation an	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e	enschaft	Sparte Stron	gungsw eg	API-Kennung
23730	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF	2	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
23740	COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF	3	Mitteilung, dass die ursprüngliche Rechnung korrekt war	MSB	LF		ZG-T46			х	AS4	
23750	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF	4	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			х	AS4	
23760	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF	4	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			х	AS4	
23770	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF	4	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			х	AS4	
23780	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF	5	Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB	LF		ZG-T21	-		х	AS4	
23790	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF	6	Antwort	LF	MSB		ZG-T31			х	AS4	
23800	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		GPKE Teil 3		Abrechnung Leistungen des Preisblatts A des MSB zwischen MSB und LF	6	Antwort	LF	MSB	-	ZG-T31			Х	AS4	
23810	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der NeLo	55615	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1				х	AS4	
23820	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	
23830	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	
23840	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	-
23850	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	
23860	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der TR	55617	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1				х	AS4	
23870	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der SR	55618	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1				Х	AS4	
23880	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	
23885	UTILMD AHB Strom	Änderung Paket-ID der MaLo	55691	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1				х	AS4	
23890	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten zur NeLo	55621	55615	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	LF	NB		ZG-T1			Х	AS4	
23900	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Lokationsbündelstruktur	55180	55175	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend		Rückmeldung auf Änderung		NB		ZG-T1			Х	AS4	
23910	UTILMD AHB Strom	der NeLo	55227	55225	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend		Rückmeldung auf Änderung		NB		ZG-T1				AS4	
23920	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo		55616	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend		Rückmeldung auf Änderung		NB		ZG-T1				AS4	
23930	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der TR	55623	55617	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend		Rückmeldung auf Änderung		NB		ZG-T1				AS4	
23940	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55624	55618	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend		Rückmeldung auf Änderung		NB		ZG-T1			Х	AS4	
23950	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	



fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Priifident	Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Frweitert	Objekteig	E	S Übertra	API-Kennung
ia. ivr.	АПВ	dem AHB (EDIFACT)	ifikator	auf	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus	AKUON	Kommunikation von	Kommunikation an	einem Objekt	einem	e	enschaft	tron	gungsw	API-Kennung
		API-Webservice (API)	IIIKatoi	Prüfident	116	Rapitei	Sequenzalagranini	Sequenzdiagr				cinem objekt	Geschäftsvorfall	Zuordnun		Sparte Stro	eg	
		· ·		ifikator				amm						g		par	Ĭ	
																8		
3960	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MeLo	55626	55620	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB	2	Rückmeldung auf Änderung	I F	NB		ZG-T1			X	AS4	
3300	O TILIVID ALIB STIOTI	Nackinelaung/Annage Daten der Weld	33020	33020	OFRE Tell 4		(verantwortlich) ausgehend		Nuckinelating atti Anticerting		ND .		20-11	-		^	A34	
							(
3965	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung Anfrage Paket-ID der MaLo	55692	55691	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB	2	Rückmeldung auf Änderung	LF	NB		ZG-T1			x	AS4	
							(verantwortlich) ausgehend											
3970	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB	3	Bearbeitungsstand zur	NB	LF		ZG-T43			х	AS4	
							(verantwortlich) ausgehend		Rückmeldung									
2000					00057 11.4		0. 1. " 1		¥ 1 100			70.71						
3980	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der NeLo	55627	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1				Х	AS4	
							(verantworthern) adagement											
3990	UTILMD AHB Strom	Änderung der Lokationsbündelstruktur	55173	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB	4	Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T39				х	AS4	
							(verantwortlich) ausgehend											
4000	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55628	v	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB	1	Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1		-	OE-01	Х	AS4	
4000	OTILIVID ATTO STOTI	Anderding bateri del Maco	33020	<u></u>	OI KE TCII 4		(verantwortlich) ausgehend	-	Anderding voil ivo dir ivion		IVISD	20 11			02 01		7.54	
							, ,											
4010	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der TR	55629	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB	4	Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1				Х	AS4	
							(verantwortlich) ausgehend											
4020	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der SR	55630	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB	4	Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1				Х	AS4	
							(verantwortlich) ausgehend		_									
10.15					0005 7 11 1		<u> </u>		2 1			70.5:						
4040	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MeLo	55632	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB	4	Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1				X	AS4	
							(verantwortlich) ausgehend											
4045	UTILMD AHB Strom	Änderung Paket-ID der MaLo	55691	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB	4	Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1				х	AS4	
							(verantwortlich) ausgehend											
4050	LITHAAD ALID CL.	Distriction / Asfores Bates - Alaba	FF.C22	FF627	CDV5 T. II 4		Classical design of the control of t	-	P"-l ld C X -d	A 4CD	NB		70.74				464	
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			X	AS4	
							(verantworthern) dasgement											
4060	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage	55177	55173	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB	5	Rückmeldung auf Änderung	MSB	NB		ZG-T1			х	AS4	
		Lokationsbündelstruktur					(verantwortlich) ausgehend											
4070	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55634	55628	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB	5	Rückmeldung auf Änderung	MSR	NB		ZG-T1	_		Х	AS4	
4070	O TILIVID AND STIOTH	Ruckineldung/Annage Daten der Malo	33034	33028	GFRE Tell 4		(verantwortlich) ausgehend	3	Ruckinelaulig auf Affaerulig	IVISB	IND		20-11			^	A34	
							, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,											
4080	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der TR	55635	55629	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB	5	Rückmeldung auf Änderung	MSB	NB		ZG-T1			x	AS4	
							(verantwortlich) ausgehend											
4090	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55636	55630	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB	5	Rückmeldung auf Änderung	MSB	NB		ZG-T1			х	AS4	
		G. 0					(verantwortlich) ausgehend											
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			X	AS4	
							(verantworthich) ausgenenu											
4115	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung Anfrage Paket-ID der MaLo	55692	55691	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB	5	Rückmeldung auf Änderung	MSB	NB		ZG-T1			Х	AS4	
							(verantwortlich) ausgehend											
4120	IFTSTA AHB	Poorhoitungestandsmoldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB	6	Bearbeitungsstand zur	NB	MSB		ZG-T43			х	AS4	
4120	IF121A AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Tell 4		(verantwortlich) ausgehend	р	Rückmeldung	INB	INISB		26-143	-		^	A54	
			<u></u>	<u></u>			augenena											
4140	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55688		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB	8	Änderung vom NB an ÜNB	NB	ÜNB	ZO-T1			OE-05	Х	AS4	
							(verantwortlich) ausgehend											
4145	UTILMD AHB Strom	Änderung Paket-ID der MaLo	55691	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB	8	Änderung vom NB an ÜNB	NB	ÜNB	ZO-T1				Х	AS4	
5		The state of the s		[(verantwortlich) ausgehend	[1=					"		
4150	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55689		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB	9	Rückmeldung auf Änderung	ÜNB	NB		ZG-T1			Х	AS4	
							(verantwortlich) ausgehend											
4155	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung Anfrage Paket-ID der MaLo	55692	55691	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB	9	Rückmeldung auf Änderung	ÜNB	NB		ZG-T1			Х	AS4	
							(verantwortlich) ausgehend											
							<u></u>	1		 							_	
4160	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	10	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	NB	ÜNB		ZG-T43			X	AS4	
							(verantworther) ausgenenu		nuckineluulig									
4470	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55109	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom LF	1	Änderung vom LF an NB	LF	NB	ZO-T1			OE-01	Х	AS4	
4170																		



																		Datenf	formate Strom & Gas	
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	= 0	Übertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
24180	UTILMD AHB Strom	Änderung BlindabrDaten der NeLo	55230	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom LF an NB	LF	NB	ZO-T1				Х		AS4		
24190	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55137	55109	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	NB	LF		ZG-T1			Х		AS4		
24200	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage BlindabrDaten der NeLo	55232	55230	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	NB	LF		ZG-T1			Х		AS4		
24210	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	3	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	LF	NB		ZG-T43			Х		AS4		
24220	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55110		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom LF an MSB	LF	MSB	ZO-T1			OE-05	Х		AS4		
24230	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55136		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung	MSB	LF		ZG-T1			Х		AS4		
24240	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	6	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	LF	MSB	-	ZG-T43			Х		AS4		
24260		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum berechtigt, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	8	Änderung vom LF an ÜNB	LF	ÜNB					Х				
24270		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum berechtigt, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	9	Rückmeldung auf Änderung	ÜNB	LF					Х				
24280		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				
24290	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		
24300	UTILMD AHB Strom	Daten auf individuelle Bestellung	55553	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB an NB	MSB	NB		ZG-T55			Х		AS4		
24310	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		
24320	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		
24330	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der SR	55641	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend		Änderung vom MSB an NB	MSB	NB	ZO-T1				Х		AS4		
24340	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		
24350	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		
24360	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage MSB-AbrDaten der MaLo	55559	55557	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend		Rückmeldung auf Änderung	NB	MSB		ZG-T1			Х	,	AS4		
24370	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung / Anfrage Daten der individuellen Bestellung	55555	55553	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend		Rückmeldung auf Änderung	NB	MSB		ZG-T1			Х		AS4		
24380	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der NeLo	55644	55639	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend		Rückmeldung auf Änderung	NB	MSB		ZG-T1			Х		AS4		
24390	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55645	55640	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend		Rückmeldung auf Änderung	NB	MSB		ZG-T1			Х	,	AS4		
24400	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55646	55641	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend		Rückmeldung auf Änderung	NB	MSB		ZG-T1			Х		AS4		
24410	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der Tranche	55647	55642	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Rückmeldung auf Änderung	NB	MSB		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	е	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Übertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
24420	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		П
24430	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	3	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	MSB	NB		ZG-T43			Х	 AS4		
24440	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der NeLo	55649	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom MSB an LF	MSB	LF	ZO-T1				х	 AS4		
24450	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		
24460	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55650	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend		Änderung vom MSB an LF	MSB	LF	ZO-T1			OE-05	Х	 AS4		
24470	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der SR	55651	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom MSB an LF	MSB	LF	ZO-T1				Х	 AS4		
24480	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der Tranche	55652	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom MSB an LF	MSB	LF	ZO-T1			OE-04	Х	 AS4		
24490	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MeLo	55653	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom MSB an LF	MSB	LF	ZO-T1				Х	 AS4		
24500	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der NeLo	55654	55649	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	5	Rückmeldung auf Änderung	LF	MSB	-	ZG-T1			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	5	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		Rückmeldung auf Änderung	LF	MSB		ZG-T1			х	 AS4		
24560	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	6	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	MSB	LF		ZG-T43			Х	 AS4		
24570	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der NeLo	55659	x	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	7	Änderung vom MSB an weiteren MSB	MSB	weiterer MSB		ZG-T55			Х	 AS4		
24590	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55660	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	7	Änderung vom MSB an weiteren MSB	MSB	weiterer MSB	ZO-T1			OE-05	Х	 AS4		
24600	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der SR	55661	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	7	Änderung vom MSB an weiteren MSB	MSB	weiterer MSB	ZO-T1				х	 AS4		
24610	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der Tranche	55662	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	7	Änderung vom MSB an weiteren MSB	MSB	weiterer MSB	ZO-T1			OE-04	Х	 AS4		
24620	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MeLo	55663	x	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	7	weiteren MSB	MSB	weiterer MSB	ZO-T1				Х	 AS4		
24630	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der NeLo	55664	55659	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	8	Rückmeldung auf Änderung	weiterer MSB	MSB		ZG-T1			Х	 AS4		
24640	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung / Anfrage Daten der individuellen Bestellung	55555	55553	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend		Rückmeldung auf Änderung		MSB		ZG-T1			х			
24650	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55665	55660	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	I	Rückmeldung auf Änderung	weiterer MSB	MSB		ZG-T1			Х	 AS4		



																		Datenfor	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	<u>-</u> ⊍	bertra / ungsw g	API-Kennung
4660	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55666	55661	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	8	Rückmeldung auf Änderung	weiterer MSB	MSB		ZG-T1			Х	A	.S4 -	
4670	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der Tranche	55667	55662	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	8	Rückmeldung auf Änderung	weiterer MSB	MSB		ZG-T1			х	A	.S4 -	
4680	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MeLo	55669	55663	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	8	Rückmeldung auf Änderung	weiterer MSB	MSB		ZG-T1			Х	A	.54 -	
4690	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	9	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	MSB	weiterer MSB		ZG-T43			Х	A	.54 -	
4710	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55684	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	11	Änderung vom MSB an ÜNB	MSB	ÜNB	ZO-T1			OE-05	Х	A	.54 -	
24720	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der Tranche	55686	х	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	11	Änderung vom MSB an ÜNB	MSB	ÜNB	ZO-T1			OE-04	х	A	.S4 -	
24730	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	A	.S4 -	
4740	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der Tranche	55687	55686	GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	12	Rückmeldung auf Änderung	ÜNB	MSB		ZG-T1			Х	A	.S4 -	
24750	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	13	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	MSB	ÜNB		ZG-T43			Х	A	.S4 -	
4780		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom ÜNB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom ÜNB an NB	ÜNB	NB					Х			
4790		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom ÜNB (verantwortlich) ausgehend	2	Rückmeldung auf Änderung	NB	ÜNB					Х			-
4800		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom ÜNB (verantwortlich) ausgehend	3	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	ÜNB	NB					Х			
4810		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom ÜNB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom ÜNB an LF	ÜNB	LF					Х			
4820		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom ÜNB (verantwortlich) ausgehend		Rückmeldung auf Änderung	LF	ÜNB					Х		-	
4830		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom ÜNB (verantwortlich) ausgehend	6	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	ÜNB	LF					Х			
4840		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom ÜNB (verantwortlich) ausgehend	7	Änderung vom ÜNB an MSB	ÜNB	MSB					Х			
4850		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom ÜNB (verantwortlich) ausgehend	8	Rückmeldung auf Änderung	MSB	ÜNB					Х			
.4860		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Stammdatenänderung vom ÜNB (verantwortlich) ausgehend	9	Bearbeitungsstand zur Rückmeldung	ÜNB	MSB					Х			
14880	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten zur NeLo	55621		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an NB	LF	NB	ZO-T1				х	A	.S4 -	
4890	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Lokationsbündelstruktur	55180		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an NB	LF	NB	ZO-T1				Х	A	.54 -	



																		formate Strom & Gas	j
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Übertra gungsw eg	API-Kennung	Fußnote
24900	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage BlindabrDaten der NeLo	55227		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an NB	LF	NB	ZO-T1				Х	 AS4		
24910	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55622		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an NB	LF	NB	ZO-T1			OE-01	Х	 AS4		
24920	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der TR	55623		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an NB	LF	NB	ZO-T1				Х	 AS4		
24930	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55624		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an NB	LF	NB	ZO-T1				Х	 AS4		
24940	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der Tranche	55625		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an NB	LF	NB	ZO-T1	-		OE-04	Х	 AS4		
24950	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MeLo	55626		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an NB	LF	NB	ZO-T1				х	 AS4		
24955	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung (Anfrage Paket-ID der MaLo	55692		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an NB	LF	NB	ZO-T1				Х	 AS4		
24960	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an NB (verantwortlich)	2	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)		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)	5	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		



fd. Nr.	АНВ	Poschroibung des Amusendungsfall	Della	Doolst's a	Drozoschooch ***!	Drozoczaka ta za	Pozoichnung aus	Drozece shall	Aktion	Vommunikation	Vommunikation	7uordaus	Zuordenne	Emails	Objekt	۔ اے	ν ür	ADI Vonnus
ld. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	gungsw eg	API-Kennung
5080	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55137		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an LF (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1			OE-01	х	AS4	
5090	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage BlindabrDaten der NeLo	55232		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an LF (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1				х	AS4	
5100	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an LF (verantwortlich)	2	Bearbeitungsstand zur Bestellung	LF	NB		ZG-T43			Х	AS4	
5110	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55136		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an LF (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom MSB an LF	MSB	LF	ZO-T1			OE-05	Х	AS4	
5120	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an LF (verantwortlich)	4	Bearbeitungsstand zur Bestellung	LF	MSB		ZG-T43			Х	AS4	
5130		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum berechtigt, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an LF (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom ÜNB an LF	ÜNB	LF					Х		
5140		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum berechtigt, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an LF (verantwortlich)	6	Bearbeitungsstand zur Bestellung	LF	ÜNB					Х		
5160	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage MSB-AbrDaten der MaLo	55559		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1			OE-05	Х	AS4	
5170	UTILMD AHB Strom	Anfrage Daten der individuellen Bestellung	55555		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an MSB	NB	MSB		ZG-T55			Х	AS4	
5180	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der NeLo	55644		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1				Х	AS4	
5190	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55645		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1			OE-05	Х	AS4	
5200	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55646		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1				Х	AS4	
5210	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der Tranche	55647		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1			OE-04	Х	AS4	
5220	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MeLo	55648		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1				Х	AS4	
5230	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	2	Bearbeitungsstand zur Bestellung	MSB	NB		ZG-T43			Х	AS4	
5240	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der NeLo	55654		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an MSB	LF	MSB	ZO-T1				Х	AS4	
5250	UTILMD AHB Strom	Anfrage Daten der individuellen Bestellung	55555		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an MSB	LF	MSB		ZG-T55			Х	AS4	
5260	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55655		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an MSB	LF	MSB	ZO-T1			OE-05	х	AS4	
5270	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der SR	55656		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an MSB	LF	MSB	ZO-T1				Х	AS4	



																		nformate Strom & Gas
fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	Übertra gungsw eg	API-Kennung
5280	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der Tranche	55657		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an MSB	LF	MSB	ZO-T1			OE-04	Х	AS4	
5290	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MeLo	55658		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	3	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom LF an MSB	LF	MSB	ZO-T1				Х	AS4	
5300	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	4	Bearbeitungsstand zur Bestellung	MSB	LF		ZG-T43			х	AS4	
5310	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der NeLo	55664		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom weiteren MSB an MSB	weiterer MSB	MSB	ZO-T1				х	AS4	
5320	UTILMD AHB Strom	Anfrage Daten der individuellen Bestellung	55555		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom weiteren MSB an MSB	weiterer MSB	MSB		ZG-T55			Х	AS4	
5330	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55665		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	5	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom weiteren MSB an MSB	weiterer MSB	MSB	ZO-T1			OE-05	Х	AS4	
5340	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	
5350	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	
5360	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	
5370	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	6	Bearbeitungsstand zur Bestellung	MSB	weiterer MSB		ZG-T43			Х	AS4	
5380	UTILMD AHB Strom	Rückmeldung/Anfrage Daten der MaLo	55685		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	7	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom ÜNB an MSB	ÜNB	MSB		ZG-T55			х	AS4	
5390	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	
5400	IFTSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an MSB (verantwortlich)	8	Bearbeitungsstand zur Bestellung	MSB	ÜNB		ZG-T43			Х	AS4	
5420		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an ÜNB (verantwortlich)	1	Bestellung einer Änderung von Stammdaten vom NB an ÜNB	NB	ÜNB					х		
5430		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		
5440		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		
5450		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		
5460		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		
5470		Hinweis: ÜNB ist aktuell für kein Stammdatum verantwortlich, somit wurde kein Anwendungsfall aufgebaut.			GPKE Teil 4		Bestellung zur Stammdatenänderung an ÜNB (verantwortlich)	6	Bearbeitungsstand zur Bestellung	ÜNB	MSB	-	-			Х		



																	Datenformate Strom & Gas
Lfd. Nr. A	НВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfiden ifikator	t Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng Prozesssch Kapitel	itt aus 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	Se Über gung eg	API-Kennung
:5490 U	TILMD AHB Strom	Stammdaten BK-Treue	55670	х	GPKE Teil 4	Stammdaten zur	1	Stammdaten Bilanzkreistreu	e NB	ÜNB					Х	AS4	
5510 U	TILMD AHB Strom	Rückmeldung auf Stammdaten BK-Treue	55671	55670	GPKE Teil 4	Bilanzkreistreue Stammdaten zur	2	Rückmeldung auf	ÜNB	NB		ZG-T1			х	AS4	
5530 IF	TSTA AHB	Bearbeitungsstandsmeldung	21047		GPKE Teil 4	Bilanzkreistreue Stammdaten zur	3	Stammdaten Bearbeitungsstand zur	NB	ÜNB	-	ZG-T43			х	AS4	
5540 O	RDERS AHB	Anfrage Stammdaten (Strom)	17132		GPKE Teil 4	Bilanzkreistreue Geschäftsdatenanfrage	1	Rückmeldung Geschäftsdatenanfrage	IE	NB	ZO-T15				Х	AS4	
	RDERS AHB		17132		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	1	Geschäftsdatenanfrage	MSB	NB	ZO-T15				x	AS4	
	RDERS AHB	Anfrage vom MSB Gas	17104		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	1	Geschäftsdatenanfrage	MSB (Gas)	NB (Strom)	ZO-T15				X	AS4	
	TILMD AHB Strom		55035		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort	NB	LF		ZG-T2			х	AS4	
5600 U	TILMD AHB Strom	Antwort auf GDA	55060		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort	NB	MSB		ZG-T2			Х	AS4	
610 U	TILMD AHB Strom	Antwort auf GDA erz. MaLo	55095		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort	NB	LF		ZG-T2			Х	AS4	
	TILMD AHB Strom	1	55194		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort	NB (Strom)	MSB (Gas)		ZG-T2			Х	AS4	
625 O	RDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage vom MSB Gas	19104		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort	NB (Strom)	MSB (Gas)					Х	AS4	
630 O	RDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Stammdaten	19101		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort	NB	MSB		ZG-T14			Х	AS4	
5640 O	RDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Stammdaten	19101		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	2	Antwort	NB	LF		ZG-T14			Х	AS4	
642 O	RDERS AHB	Anfrage von Werten	17102		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	3	Geschäftsdatenanfrage	LF	MSB	ZO-T15				х	AS4	
	RDRSP AHB	Ablehnung der Anfrage Werte	19102		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	LF		ZG-T14			X	AS4	
	1SCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt, Netzlokation	13018		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	LF		ZG-T32				AS4	
680 N	ISCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt, Netzlokation	13018		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	NB	-	ZG-T32			х	AS4	
690 N	1SCONS AHB		13017		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	1	Antwort	MSB	NB		ZG-T32		 	x	AS4	
	ISCONS AHB		13017		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	IF.		ZG-132 ZG-T32			x	AS4	
	ISCONS AHB		13017		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	NB		ZG-T32			x	AS4	
	ISCONS AHB	Energiemenge (Strom)	13019		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	LF		ZG-T32			X	AS4	
	ISCONS AHB		13016		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	NB		ZG-T32				AS4	
740 N	ISCONS AHB	Energiemenge u. Leistungsmax. (Strom)	13016		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	LF		ZG-T32			Х	AS4	
750 N	ISCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche	13025		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	NB		ZG-T32			Х	AS4	
760 N	ISCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche	13025		GPKE Teil 4	Geschäftsdatenanfrage	4	Antwort	MSB	LF		ZG-T32			Х	AS4	
770 IF	TSTA AHB	EnFG Informationen	21045		GPKE Teil 4	Übermittlung von Information	en 1	Information	LF	NB	ZO-T11				Х	AS4	
780 P	ARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des LF	37000		GPKE Teil 4	Übermittlung von Information	en 1	Information	LF	LF					х	AS4	
5790 P	ARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des LF	37000		GPKE Teil 4	Übermittlung von Information	en 1	Information	LF	NB		-			х	AS4	
5800 P	ARTIN AHB		37000		GPKE Teil 4	Übermittlung von Information	en 1	Information	LF	MSB					х	AS4	
810 P	ARTIN AHB		37000		GPKE Teil 4	Übermittlung von Information	en 1	Information	LF	ÜNB					х	AS4	
820 P	ARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des NB	37001		GPKE Teil 4	Übermittlung von Information	en 1	Information	NB	LF		-			х	AS4	
830 P	ARTIN AHB		37001		GPKE Teil 4	Übermittlung von Information	en 1	Information	NB	MSB		-			х	AS4	
840 P	ARTIN AHB		37001		GPKE Teil 4	Übermittlung von Information	en 1	Information	NB	NB					х	AS4	
850 P	ARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten	37001		GPKE Teil 4	Übermittlung von Information	en 1	Information	NB	BKV					х	AS4	
860 P	ARTIN AHB	_	37001		GPKE Teil 4	Übermittlung von Information	en 1	Information	NB	BIKO					х	AS4	
870 P	ARTIN AHB	des NB Übermittlung Kommunikationsdaten des NB	37001		GPKE Teil 4	Übermittlung von Information	en 1	Information	NB	ÜNB					х	AS4	
880 P	ARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des MSB	37002		GPKE Teil 4	Übermittlung von Information	en 1	Information	MSB	NB					Х	AS4	
890 P	ARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten	37002		GPKE Teil 4	Übermittlung von Information	en 1	Information	MSB	LF					х	AS4	
900 P	ARTIN AHB	des MSB Übermittlung Kommunikationsdaten des MSB	37002		GPKE Teil 4	Übermittlung von Information	en 1	Information	MSB	ÜNB					Х	AS4	
910 P	ARTIN AHB		37002		GPKE Teil 4	Übermittlung von Information	en 1	Information	MSB	MSB					х	AS4	
920 P	ARTIN AHB		37002		GPKE Teil 4	Übermittlung von Information	en 1	Information	MSB	ESA					х	AS4	
1	A DTINI ALID		37003		GPKE Teil 4	Übermittlung von Information	en 1	Information	BKV	NB			+		Х	AS4	
930 P	ARTIN AHB	des BKV	37003		GI KE TEII 4	obermittiding von information		IIIIOIIIIatioii	J. C.						^	1.0	



																	Daten	ormate Strom & Gas
Lfd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion P auf n 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 Sparte	Ö Übertra gungsw eg	API-Kennung
25950	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten	37003	G	GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	BKV	ÜNB					Х	AS4	
25960	PARTIN AHB	des BKV Übermittlung Kommunikationsdaten	37004	G	SPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	ВІКО	NB	-				Х	AS4	
25970	PARTIN AHB	des BIKO Übermittlung Kommunikationsdaten	37004	G	GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	ВІКО	BKV	-				х	AS4	
25980	PARTIN AHB	des BIKO Übermittlung Kommunikationsdaten	37004	G	SPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	ВІКО	ÜNB	-				Х	AS4	
25990	PARTIN AHB	des BIKO Übermittlung Kommunikationsdaten	37005	G	SPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	ÜNB	NB	-				х	AS4	
26000	PARTIN AHB	des ÜNB Übermittlung Kommunikationsdaten	37005	G	SPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	ÜNB	LF					х	AS4	
26010	PARTIN AHB	des ÜNB Übermittlung Kommunikationsdaten	37005	G	GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	ÜNB	BKV					х	AS4	
26020	PARTIN AHB	des ÜNB Übermittlung Kommunikationsdaten	37005	G	GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	ÜNB	ВІКО					х	AS4	
26030	PARTIN AHB	des ÜNB Übermittlung Kommunikationsdaten	37005	G	GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	ÜNB	MSB					х	AS4	
26040	PARTIN AHB	des ÜNB Übermittlung Kommunikationsdaten	37006	G	GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	ESA	MSB					х	AS4	
26050	MSCONS AHB	des ESA Grundlage POG-Ermittlung	13028	6	GPKE Teil 4		Übermittlung von Informationen	1	Information	NB	MSB	ZO-T14 und ZO-T21				Х	AS4	
26080	UTILMD AHB Strom	Anfrage nach Stornierung	55022	G	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	G	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	G	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	V	ViM Strom Teil 1		Kündigung Messstellenbetrieb	1	Kündigung	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	ZO-F1				х	AS4	
30010	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Kündigung MSB	55040	V	ViM 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	V	ViM 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	V	ViM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	1	Anmeldung	MSBN	NB	ZO-F1				Х	AS4	
30060	UTILMD AHB Strom	Bestätigung Anmeldung MSB	55043		ViM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb		Antwort auf Anmeldung	NB	MSBN		ZG-T1				AS4	
30070 30080	IFTSTA AHB	Ablehnung Anmeldung MSB Statusmeldung	55044 21007		ViM Strom Teil 1 ViM 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	V	ViM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb		Information über vorläufige Anmeldebestätigung	NB	LF	ZO-T11				Х	AS4	
30120	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21009	V	ViM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	1	Mitteilung über Gesamtvorgang	MSBN	NB	ZO-T11				х	AS4	
30130	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21010	V	ViM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	7	Mitteilung über Gesamtvorgang	MSBN	NB	ZO-T11				Х	AS4	
30140	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21011	V	ViM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	8	Antwort auf Mitteilung über Gesamtvorgang	NB	MSBN		ZG-T45			Х	AS4	
30150	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21012	V	ViM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	8	Antwort auf Mitteilung über Gesamtvorgang	NB	MSBN		ZG-T45			Х	AS4	
30210	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21011	V	ViM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	14	Information über Scheitern der Zuordnung	NB	MSBA	ZO-T11				Х	AS4	
30220	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21011	V	ViM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	1	Information über Scheitern der Zuordnung	NB	LF	ZO-T11				Х	AS4	
30230	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013	V	ViM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb		Mitteilung über das Scheitern des Gesamtvorgangs	NB	MSBN	ZO-T11		-		х	AS4	
30250	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013	v	ViM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	17		NB	MSBA	ZO-T11				х	AS4	
30260	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013	V	ViM Strom Teil 1		Beginn Messstellenbetrieb	18	•	NB	LF	ZO-T11				х	AS4	
30270	UTILMD AHB Strom	Ende MSB	55051	V	ViM Strom Teil 1		Ende Messstellenbetrieb		Abmeldung	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	NB	ZO-T1				Х	AS4	



d. Nr. AHB	Reschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfident	t Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Enweitert (Ohiektoia	E a 8	Ühertra ADI Vonnum
o. Nr. AHB	Beschreibung des Anwendungsfalls aus 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	Übertra API-Kennung gungsw eg
80 UTILMD AHB Strom	Bestätigung Ende MSB	55052		WiM Strom Teil 1		Ende Messstellenbetrieb	2	Antwort auf Abmeldung	NB	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)		ZG-T1		- ;	K	AS4
90 UTILMD AHB Strom	Ablehnung Ende MSB	55053		WiM Strom Teil 1		Ende Messstellenbetrieb	2	Antwort auf Abmeldung	NB	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)		ZG-T1		- ;	K	AS4
00 UTILMD AHB Strom	Verpflichtungsanfrage / Aufforderung	55168		WiM Strom Teil 1		Ende Messstellenbetrieb	3	Verpflichtungs-anfrage	NB	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	ZO-T28			- ;	K	AS4
LO 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		- :	K	AS4
20 UTILMD AHB Strom	Ablehnung Verpflichtungsanfrage	55170		WiM Strom Teil 1		Ende Messstellenbetrieb	4	Antwort auf Verpflichtungs- anfrage	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	NB		ZG-T1		- :	K	AS4
ORDERS AHB	Weiterverpflichtung	17002		WiM Strom Teil 1		Ende Messstellenbetrieb	5	Weiterverpflichtung des MSB	NB	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	ZO-T15			- :	K	AS4
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		- :	·	AS4
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		- :	K	AS4
360 UTILMD AHB Strom	Verpflichtungsanfrage / Aufforderung	55168		WiM Strom Teil 1		Ende Messstellenbetrieb	7	Aufforderung zur Übernahme der einzelnen Messlokation durch den gMSB	NB	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	ZO-T28			- ;	K	AS4
120 IFTSTA AHB	Statusmeldung	21010		WiM Strom Teil 1		Verpflichtung gMSB	3	-	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	NB	ZO-T11			- :	K	AS4
130 IFTSTA AHB	Statusmeldung	21018		WiM Strom Teil 1		Verpflichtung gMSB	4	Information über Neuzuordnung	NB	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	ZO-T11			- :	K	AS4
190 ORDERS AHB	Anzeige Gerätewechselabsicht	17009		WiM Strom Teil 1		Gerätewechsel	1	Anzeige Geräte- wechselabsicht	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)	1 ' '	ZO-T15			- :	K	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		-	K	AS4
10 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		- :	K	AS4
520 IFTSTA AHB	Statusmeldung	21010		WiM Strom Teil 1		Gerätewechsel	3	Zeitpunkt Übernahme des Messstellenbetriebs	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)	1 ' '	ZO-T11			- :	·	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 -	- :	·	AS4
50 IFTSTA AHB	Statusmeldung	21036		WiM Strom Teil 1		Gerätewechsel	6	Zeitpunkt des Geräteausbaus	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)	1 ' '	ZO-T11			- :	K	AS4
REQOTE AHB	Anfrage Geräteübernahmeangebot	35001		WiM Strom Teil 1		Geräteübernahme	1	Anforderung Geräteübernahme-angebot	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation)	1 ' '	ZO-T17			- :	K	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		- :	K	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		-	·	AS4
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		- :	K	AS4
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		- :	·	AS4
30 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 -	- :	K	AS4
ORDERS AHB	Beauftragung Änderung Technik	17003		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom N an MSB	B 1	Beauftragung Änderung	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	ZO-T15			- :	·	AS4



																		Datent	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	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
30670	ORDRSP AHB	Bestätigung Auftrag Änderung Technik	19005		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom NB an MSB	2	Antwort	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	NB		ZG-T14			х		AS4	
0680	ORDRSP AHB	Ablehnung Auftrag Änderung Technik	19006		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom NB an MSB	2	Antwort	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	NB		ZG-T14			Х		AS4	
0710	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21027		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom NB an MSB	5	Scheitern der Änderung	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	NB	ZO-T11				Х		AS4	
0720	ORDERS AHB	Beauftragung Änderung Technik	17003		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom LF an MSB	1	Beauftragung Änderung	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	ZO-T15				Х		AS4	
30730	ORDRSP AHB	Bestätigung Auftrag Änderung Technik	19005		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom LF an MSB	2	Antwort	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	LF		ZG-T14			х		AS4	
30740	ORDRSP AHB	Ablehnung Auftrag Änderung Technik	19006		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom LF an MSB	2	Antwort	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	LF		ZG-T14			х		AS4	
30770	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21025		WiM Strom Teil 1		Messlokationsänderung vom LF an MSB	5	Scheitern der Änderung	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	LF	ZO-T11				Х		AS4	
30780	IFTSTA AHB	Vorabinformation	21029		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau einer mME in eine bestehende Messlokation	1	Vorabinformation zum Gerätewechsel	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	LF	ZO-T11				Х		AS4	
30790	IFTSTA AHB	Vorabinformation	21029		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	1	Vorabinformation zum Gerätewechsel	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht wMSB am Objekt Messlokation)	ZO-T11				Х		AS4	
30800	IFTSTA AHB	iMS-Ersteinbauzust.	21030		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	2	Information Bestandsschutz / Eigenausbau iMS	MSB (entspricht wMSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)		ZG-T45			Х		AS4	
30810	IFTSTA AHB	Bestandss. / Eigenausbau iMS	21031		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	2	Information Bestandsschutz / Eigenausbau iMS	MSB (entspricht wMSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)		ZG-T45			Х		AS4	
30820	IFTSTA AHB	Vorabinformation	21029		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	3	Vorabinformation zum Gerätewechsel	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	LF	ZO-T11				Х		AS4	
30830	IFTSTA AHB	Vorabinformation	21029		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	4	Vorabinformation zum Gerätewechsel	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	NB	ZO-T11				Х		AS4	
30850	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21027		WiM Strom Teil 1		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	6	Information über Scheitern des Gerätewechsels		MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokation)	ZO-T11				х		AS4	
30880	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	
30890	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	
30900	PRICAT AHB	Preisblatt Messstellenbetrieb / Konfigurationen	27002		WiM Strom Teil 1		Übermittlung Preisblatt MSB an LF	1	Preisblatt	MSB	LF		Wenn SG1 RFF+ACW gefüllt ZG-T17, wenn SG1 RFF+ACW nicht vorhanden –			Х		AS4	
30910	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	
30920	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	
30930	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	
30950	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	



.fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfiden	t Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	E a	& Übertra	API-Kennung
iu. Mi.	Anb	dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm	ARTON	KOHIHUHIKATION VOII	KOHIHUHIKATIOH AH	einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Stror	gungsw	
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	
0970	ORDRSP AHB	Ablehnung Beendigung Rechnungsabwicklung MSB	19010		WiM Strom Teil 1		Beendigung Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den MSB	2	Antwort auf Beendigung	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T14			Х -	AS4	
980	REQOTE AHB	Anfrage Rechnungsabwicklung MSB über LF	35002		WiM Strom Teil 1		Anfrage zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF	1	Anfrage Rechnungs- abwicklung des Messstellenbetriebes über den LF	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ZO-T17				Х -	- AS4	
990	QUOTES AHB	Angebot Abrechnung Messstellenbetrieb MSB	15002		WiM Strom Teil 1		Anfrage zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF	2	Angebot /Ablehnung Anfrage	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF	-	ZG-T16			Х -	AS4	-
1000	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	
1010	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	-
1020	IFTSTA AHB	Antwort auf das Angebot	21032		WiM Strom Teil 1		Anfrage zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF	3	Antwort Angebot	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T27			Х -	AS4	-
.030	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	
1040	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	
1050	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	
1060	INVOIC / REMADV AHB	MSB-Rechnung	31009		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb gegenüber dem LF	1	Rechnung (Messstellenbetrieb)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF	ZO-T13				Х -	- AS4	
1070	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb gegenüber dem LF	2	Antwort	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			Х -	- AS4	
.080	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb gegenüber dem LF	2	Antwort	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			Х -	- AS4	
.090	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004	,	WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb gegenüber dem LF	2	Antwort	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			Х -	- AS4	
.110	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb gegenüber dem LF	3	Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF		ZG-T21			х -	- AS4	
120	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb gegenüber dem LF	4	Antwort	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			х -	- AS4	
.130	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb gegenüber dem LF	4	Antwort	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			х -	- AS4	
140	INVOIC / REMADV AHB	WiM-Rechnung	31003		WiM Strom Teil 1		Abrechnung von Dienstleistungen	1	Rechnung (Messstellenbetrieb / Geräteübernahme)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation oder gMSB am Objekt Messlokation)	ZO-T13				Х -	AS4	
150	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		WiM Strom Teil 1		Abrechnung von Dienstleistungen	2	Antwort	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation oder gMSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)		ZG-T31			Х -	AS4	



	1				I				1			I	I	-		- 1	Pa
fd. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls au dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	s Prüfiden ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	Objekteig enschaft	Sparte Strom Sparte	Übertra gungsw eg
1160	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 1		Abrechnung von Dienstleistungen	2	Antwort	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation oder gMSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)		ZG-T31			X	AS4
.170	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		WiM Strom Teil 1		Abrechnung von Dienstleistungen	2	Antwort	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation oder gMSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)		ZG-T31			Х	AS4
180	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		WiM Strom Teil 1		Abrechnung von Dienstleistungen	3	Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation oder gMSB am Objekt Messlokation)		ZG-T21			X	AS4
190	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 1		Abrechnung von Dienstleistungen	4	Antwort	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation oder gMSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)		ZG-T31			X	AS4
.200	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		WiM Strom Teil 1		Abrechnung von Dienstleistungen	4	Antwort	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation oder gMSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation)		ZG-T31			X	AS4
210	PRICAT AHB	Preisblatt Messstellenbetrieb / Konfigurationen	27002		WiM Strom Teil 1		Übermittlung Preisblatt "Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB" vom MSB an NB	1	Preisblatt	MSB	NB		Wenn SG1 RFF+ACW gefüllt ZG-T17, wenn SG1 RFF+ACW nicht vorhanden –	 L		X	AS4
.220	INVOIC / REMADV AHB	MSB-Rechnung	31009		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	1	Rechnung	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB	ZO-T13				Х	AS4
230	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	2	Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			Х	AS4
240	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	2	Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			X	AS4
250	INVOIC / 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	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	4	Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31	-		Х	AS4
280	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	4	Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			Х	AS4
290	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	4	Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31	-		Х	AS4
300	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB		Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB		ZG-T21			Х	AS4
310	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	6	Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			Х	AS4
315	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		WiM Strom Teil 1		Abrechnung Messstellenbetrieb mit iMS gegenüber dem NB	6	Antwort	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T31			Х	AS4
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					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			Х	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



Cal NI.	AUD	Passbusibuse des Assus de Colle	Date and	Decla's	Duomosch auch und	Dronocash (t)	Paraichum	Duonassa di dia	Aldian	Vommunitation	Vommuelletter -	7aud:	7	Emmale - 1	Objetions		a 0	Übert	ADI Verre
d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnun g	enschaft			Ubertra gungsw eg	API-Kennung
1350	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23005		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	3	Information über Störung an Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ZO-T12				х		AS4	
1360	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23011		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	4	Information über Störung an betroffener Marktlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB	ZO-T12				Х		AS4	
1370	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23011		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	5	_	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF	ZO-T12				Х		AS4	
1380	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23011		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	6	Information über Störung an betroffener Marktlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ÜNB	ZO-T12				Х		AS4	
1390	INSRPT AHB	Ergebnisbericht	23008		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	7	Mitteilung Ergebnis	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	Störungsmelder	-	ZG-T44			Х		AS4	
1400	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23009		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	8	Information über Ergebnis an Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	-	ZG-T44			х		AS4	
1410	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23012		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	9	Information über Ergebnis der betroffenen Marktlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB		ZG-T44			х		AS4	
1420	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23012		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	10	Information über Ergebnis der betroffenen Marktlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF		ZG-T44			Х		AS4	
1430	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23012		WiM Strom Teil 2		Störungsbehebung in der Messlokation	11	Information über Ergebnis der betroffenen Marktlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ÜNB		ZG-T44			х		AS4	
1440	UTILTS AHB zur Berechnungsformel	Berechnungsformel	25001		WiM Strom Teil 2		Übermittlung der Berechnungsformel	1	Berechnungsformel	NB	MSB (entspricht dem MSB am Objekt Messlokation)	ZO-T31				Х		AS4	
1450	UTILTS AHB zur Berechnungsformel	Antwort auf Berechnungsformel	25010		WiM Strom Teil 2		Übermittlung der Berechnungsformel	2	Antwort auf Berechnungsformel	MSB (entspricht dem MSB am Objekt Messlokation)	NB		ZG-T37			х		AS4	
1480	UTILTS AHB zur Berechnungsformel	Berechnungsformel	25001		WiM Strom Teil 2		Übermittlung der Berechnungsformel	4	Berechnungsformel	NB	LF	ZO-T31				х		AS4	
1490	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		X		AS4	
1500	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	
1520	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	
1530	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	-
1540	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	
1550	MSCONS AHB	Energiemenge (Strom)	13019		WiM Strom Teil 2		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	1		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.				Х		AS4	
1560	MSCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche	13025		WiM Strom Teil 2		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	1		MSB (entspricht dem MSB am Objekt Marktlokation)	NB	vorh. ZO-T14 ZO-T14 und ZO-T21				Х		AS4	
1570	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017		WiM Strom Teil 2		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	2		MSB (entspricht dem MSB am Objekt Marktlokation)	LF			EZ-01		х		AS4	



d. Nr.	АНВ		Prüfiden	t Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	om	မှု Übertra	API-Kennung
		dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	ifikator	auf Prüfident ifikator	ng	Kapitel	Sequenzdiagramm	aus Sequenzdiagr amm				einem Objekt	einem Geschäftsvorfall	e Zuordnun g	enschaft	Sparte Strom Sparte	gungsw	
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	
00	MSCONS AHB	Energiemenge (Strom)	13019		WiM Strom Teil 2		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	2	Wert (Marktlokation / Messlokation) an LF	MSB (entspricht dem MSB am Objekt Marktlokation)	LF	bei SG6 LOC+172 DE3225 11-st. ZO- T14 ZO-T21 wenn RFF+AGK vorh. ZO-T35 wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T14				Х -	AS4	
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				Х -	- 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	
0	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	
.0	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	
80	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	
60	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	
70	ORDRSP AHB	Ablehnung Anforderung Werte	19007		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom LF	5	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses		MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T14			Х -	- AS4	
80	ORDRSP AHB	Ablehnung Anforderung Werte	19007		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom LF	6	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF		ZG-T14			Х -	- AS4	
00	ORDERS AHB	Anforderung von Werten	17004		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom MSB der Marktlokation	1	Anforderung Wert einer Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	ZO-T15				Х -	- AS4	
10	ORDRSP AHB	Ablehnung Anforderung Werte	19007		WiM Strom Teil 2		Anforderung Wert vom MSB der Marktlokation	2	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T14			Х -	- AS4	
30	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom NB	1	Reklamation Wert	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T15	Wenn RFF+ACW vorh. ZG-T41			Х -	AS4	



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API-Webservice (API)	Prüfident ifikator	Reaktion auf Prüfident ifikator	Prozessbeschreibu ng	Prozessschritt aus Kapitel	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschritt aus Sequenzdiagr amm	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu einem Objekt	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall	Erweitert e Zuordnur g	Objekteig enschaft	Sparte Strom	gungsv eg	a API-Kennung v
.890	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			X	AS4	
920	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			X	AS4	
930	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	
940	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom NB	7	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB		ZG-T14			х	AS4	
970	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom LF	1	Reklamation Wert	LF	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	
980	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom LF	2	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF		ZG-T14			х	AS4	
010	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom LF	5	Reklamation Wert einer Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T15	Wenn RFF+ACW vorh. ZG-T41			X	AS4	
020	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom LF	6	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T14			х	AS4	
)30	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom LF	7	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF		ZG-T14			х	AS4	
060	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom ÜNB	1	Reklamation Wert	ÜNB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ZO-T15 Wenn RFF+ACW	ZG-T41 Wenn RFF+ACW	-		х	AS4	
)70	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom ÜNB	2	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ÜNB	nicht vorhanden 	vorahnden ZG-T14			х	AS4	
100	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom ÜNB	5	Reklamation Wert einer Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T15	Wenn RFF+ACW vorh. ZG-T41	-		X	AS4	
110	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom ÜNB	6	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T14			х	AS4	
120	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		Reklamation vom ÜNB	7	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ÜNB		ZG-T14			Х	AS4	



d. Nr.	АНВ	Beschreibung des Anwendungsfalls aus	Prüfiden	nt Reaktion	Prozessbeschreibu	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschritt	Aktion	Kommunikation von	Kommunikation an	Zuordnung zu	Zuordnung zu	Erweitert	Objekteig	E e	g 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 Zuordnur g	enschaft	Sparte Stro	gungsv	a API-Kennung w
190	ORDERS AHB	Reklamation von Werten	17113		WiM Strom Teil 2		MSB der Marktlokation stellt selbst Reklamationsbedarf fest	3	Reklamation Wert einer Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T15	Wenn RFF+ACW vorh. ZG-T41			X -	- AS4	
.00	ORDRSP AHB	Ablehnung Reklamation	19114		WiM Strom Teil 2		MSB der Marktlokation stellt selbst Reklamationsbedarf fest	4	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T14			Х -	- AS4	
230	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Strom Teil 2		Stornierung Werte vom MSB der Messlokation	1	Stornierung	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)		ZG-T32			Х -	- AS4	
250	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Strom Teil 2		Stornierung Werte vom MSB der Marktlokation	1	Stornierung an NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	NB	-	ZG-T32			Х -	- AS4	-
260	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Strom Teil 2		Stornierung Werte vom MSB der Marktlokation	2	Stornierung an LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	LF		ZG-T32			Х -	- AS4	
.70	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Strom Teil 2		Stornierung Werte vom MSB der Marktlokation	3	Stornierung an ÜNB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation)	ÜNB		ZG-T32			Х -	- AS4	
300	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017		WiM Strom Teil 2		Übermittlung von Zählerständen vom LF	1	Zählerstand (Messlokation)	LF	MSB (Messlokation)			EZ-01		Х -	- AS4	
20	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017	-	WiM Strom Teil 2		Übermittlung von Zählerständen vom NB	1	Zählerstand (Messlokation)	NB	MSB (Messlokation)			EZ-01		Х -	- AS4	
50	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Strom Teil 2		Stornierung von Zählerständen vom LF		Stornierung	LF	MSB (Messlokation)		ZG-T32			Х -		
30	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006		WiM Strom Teil 2		Stornierung von Zählerständen vom NB		Stornierung	NB	MSB (Messlokation)		ZG-T32	-		Х -		
.00	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	
10	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	
20	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	
30	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	
40	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	
150	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	
160	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	
170	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	
80	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	
90	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	
00	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	
10	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	
20	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	
30	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	



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	g 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	,
32540	ORDRSP AHB	Ablehnung der Ab-/Bestellung von Werten	19012		WiM Strom Teil 2		Beendigung der Übermittlung von Werten an ESA durch ESA	2	Antwort auf Beendigung	MSB	ESA		ZG-T14			Х	AS4	
32550	IFTSTA AHB	Bestellung (WiM)	21042		WiM Strom Teil 2		Beendigung der Übermittlung von Werten an ESA durch MSB	1	Information über die Beendigung der Übermittlung von Werten	MSB	ESA		ZG-T47			х	AS4	
32560	INVOIC / REMADV AHB	MSB-Rechnung	31009		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	1	Rechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	MSB	ESA	ZO-T13				Х	AS4	
2570	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	2	Antwort	ESA	MSB	,	ZG-T31			Х	AS4	
2580	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	2	Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
2590	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	2	Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
2600	COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	3	Mitteilung, dass die ursprüngliche Rechnung korrekt war	MSB	ESA	-	ZG-T46			х	AS4	
32610	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	4	Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
2620	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	4	Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
2630	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	4	Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
2640	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	5	Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB	ESA		ZG-T21			Х	AS4	
2650	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	6	Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
1660	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002		WiM Strom Teil 2		Abrechnung einer für den ESA erbrachten Leistung	6	Antwort	ESA	MSB		ZG-T31			Х	AS4	
5010	UTILMD AHB Strom	Lokationsbündelstruktur und DB	55690		AWH Netzbetreiberwech sel		Lokationsbündelstruktur und DB von NBA an NBN	1	Lokationsbündelstruktur und DB	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T38				х	AS4	
5030	UTILMD AHB Strom	Änderung Paket-ID der MaLo	55691		AWH Netzbetreiberwech sel		Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an NBN	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				х	AS4	
5040	UTILMD AHB Strom	AbrDaten BK-Abr. verb. MaLo	55126		AWH Netzbetreiberwech sel		Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an NBN	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				х	AS4	
5050	UTILMD AHB Strom	AbrDaten BK-Abr. erz MaLo	55672		AWH Netzbetreiberwech sel		Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an NBN	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				х	AS4	
5060	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der NeLo	55615		AWH Netzbetreiberwech		Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an NBN	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				х	AS4	
5070	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MaLo	55616		AWH Netzbetreiberwech sel		Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an NBN	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				х	AS4	
5080	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der Tranche	55619		AWH Netzbetreiberwech sel		Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an NBN	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				х	AS4	
5090	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der TR	55617		AWH Netzbetreiberwech		Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an NBN	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				х	AS4	
5100	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der SR	55618		AWH Netzbetreiberwech		Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an NBN	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				х	AS4	
5110	UTILMD AHB Strom	Änderung Daten der MeLo	55620		AWH Netzbetreiberwech		Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an NBN	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				х	AS4	
5120	UTILMD AHB Strom	Änderung BlindabrDaten der NeLo	55225		AWH Netzbetreiberwech		Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an NBN	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1				х	AS4	
5130	UTILMD AHB Strom	AbrDaten NNA	55218		AWH Netzbetreiberwech		Ergänzende Daten zum Lokationsbündel von NBA an NBN	1	ergänzende Daten zum Lokationsbündel	NB (entspricht NBA)	NB (entspricht NBN)	ZO-T1		-		х	AS4	

Tupel-Übersicht

Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren



Towns Manua	Commentence la 1	T1	Bandishawan dan Batawalawanta	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,	3-Tupel Versionstupel in der MaBiS	Version der Summenzeitreihe,	IFTSTA
ZG-111	SG6 DTM+492 DE2380,	3-Tuper versionstuper in der Mabis	Betrachtungszeitintervall,	IFISIA
	SG6 LOC+172 DE3225		MaBiS-Zählpunktbezeichnung	
ZG-T12	SG1 RFF+ACE DE1154	1-Tupel Referenz auf Nummer des zugehörigen Dokuments	Nummer des zugehörigen Dokuments	INVOIC
ZG-T14	SG1 RFF+ON DE1154	1-Tupel Referenz zur Anfragenachricht	Auftragsnummer der ORDERS	ORDRSP
ZG-T15	DTM+273 DE2380,	3-Tupel bei der Anforderung von Clearinglisten	Gültigkeitszeitspanne,	ORDERS
20 123	SG34 RFF+AUU DE1154,	o raper ser der ramorderang von orea inglisten	Referenz auf eine Zeitreihe,	O.I.D.L.II.O
	SG38 LOC+172 DE3225		ID des Meldepunkts	
ZG-T16	SG1 RFF+AAV DE1154	1-Tupel Referenz zur Anfragenachricht	Nummer der Anfrage der REQOTE	QUOTES
70 747	CCA DEE: ACM DEAAEA	4.7 or Mark Salara and Salara	No. 1. delta con	DDICAT
ZG-T17 ZG-T18	SG1 RFF+ACW DE1154 DTM+273 DE2380,	1-Tupel Nachrichtennummer 2-Tupel bei der Anforderung von Clearinglisten als Abonnement	Nachrichtennummer Gültigkeitszeitspanne,	PRICAT ORDERS
20-110	SG38 LOC+172 DE3225	2-Tuper ber der Amorderung von Cleaninghistern als Abonnement	ID des Meldepunkts	ONDENS
ZG-T2	SG6 RFF+AAV DE1154	1-Tupel Referenz auf eine vorangegangene Anfrage	Vorgangsnummer	UTILMD
ZG-T21	SG1 RFF+OI DE1154	1-Tupel Referenz auf Ursprungsrechnungsnummer	Ursprungsrechnungsnummer	INVOIC
20 121	301 111 101 011134	Traper Neterchiz dur Orsprungsreennungsnummer	Orspi ungsi cermungsi unimer	IIIVOIC
ZG-T24	SG1 RFF+AAG DE1154	1-Tupel Referenz zur Anfragenachricht	Angebotsnummer der QUOTES	ORDERS
ZG-T25	SG1 RFF+AAV DE1154	1-Tupel Referenz auf die Bestellung	Referenz auf die Bestellung	UTILMD
ZG-T26	SG6 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Referenz auf zu stornierende Vorgangsnummer	Vorgangsnummer	UTILMD
ZG-T27	SG15 RFF+AAG DE1154	1-Tupel Angebotsnummer	Angebotsnummer	IFTSTA
ZG-T31	SG5 DOC DE1004	1-Tupel Dokument-/Nachrichten-Einzelheiten	Dokumentennummer	REMADV
ZG-T32	SG1 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Referenz, Identifikation	MSCONS
ZG-T34	SG15 RFF+AAV DE1154	1-Tupel Anfragenummer	Nummer der Anfrage	IFTSTA
ZG-T34 ZG-T36	SG8 RFF+AUU DE1154	1-Tupel Referenz auf die Versionsangabe der Zeitreihe	Referenz auf die Versionsangabe der	UTILMD
		·	Zeitreihe	
ZG-T37	SG6 RFF+TN DE1154	1-Tupel Referenz Vorgangsnummer (aus Anfragenachricht)	Vorgangsnummer	UTILTS
ZG-T4	DTM+157 DE2380	1-Tupel Referenz auf ein Gültigkeitsdatum	Gültigkeitsdatum	UTILMD
ZG-T41	SG1 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Referenz, Identifikation	ORDERS
ZG-T42	SG1 RFF+AGI DE1154	1-Tupel Beantragungsnummer	Beantragungsnummer	MSCONS
ZG-T43	SG15 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Lieferscheinnummer (Bei Reaktion auf MSCONS)	Referenznummer einer vorangegangenen	IFTSTA
		1-Tupel Dokumentennummer (Bei Reaktion auf ORDERS)	Nachricht	
ZG-T44	SG4 RFF+TN DE1154	1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Dokumenten-/Vorgangsnummer der	INSRPT
ZG-T45	SG15 RFF+ACW DE1154,	2 Tunal Mittailungspummar ainar yarangaganganan Nashrisht	Bezugsnachricht Referenznummer einer vorangegangenen	IFTSTA
20-145	SG15 RFF+ADY DE1154,	2-Tupel Mitteilungsnummer einer vorangegangenen Nachricht	Nachricht, Mitteilungsnummer	IFISIA
			3	
ZG-T46	SG2 DOC DE1004	1-Tupel Dokument-/Nachrichten-Einzelheiten	Dokumentennummer	COMDIS
ZG-T47	SG15 RFF+AGI DE1154	1-Tupel Bestellnummer	Beantragungsnummer	IFTSTA
ZG-T48	SG51 RFF+AFL DE1154	1-Tupel Referenz auf zugehörige Rechnungen	Zugehörige Rechnungen	INVOIC
ZG-T49	SG1 RFF+AGK DE1154,	2-Tupel bei der Anforderung der Ausfallarbeit	Referenz auf ID der Redispatch-Maßnahme,	ORDERS
	SG2 LOC+172 DE3225		ID des Meldepunkts	
ZG-T50	SG1 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Referenz zur Stornierungsnachricht	Dokumentennummer der ORDCHG	ORDRSP
ZG-T50 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,	2-Tupel Referenznummer auf den Vorgang einer	Nachrichtennummer der IFTSTA,	ORDCHG
	SG1 RFF+TN DE1154	Vorangegangenen Nachricht	Vorgangsnummer der IFTSTA	
ZG-T54	SG1 RFF+Z42 DE1154,	2-Tupel Referenznummer auf den Vorgang einer	Nachrichtennummer der IFTSTA,	ORDERS
	SG1 RFF+Z43 DE1154	Vorangegangenen Nachricht	Vorgangsnummer der IFTSTA	
ZG-T55	SG6 RFF+Z42 DE1154,	2-Tupel Referenznummer der Nachricht der betroffenen	Referenz, Identifikation	UTILMD
	SG6 RFF+Z43 DE1154	Antwort auf Bestellung (Bestellbestätigung)	Referenz, Identifikation	
		Referenznummer des Vorgangs der betroffenen Antwort auf		
		Bestellung (Bestellbestätigung)		
ZG-T56	referenceId	1-Tupel Referenz (Vorgangsreferenz zur eindeutigen		API-Webservice
		Identifikation des ursprünglichen Vorgangs)		
ZG-T57	initialTransactionId	1-Tupel Referenz (Vorgangsreferenz zur eindeutigen		API-Webservice
		Identifikation des ursprünglichen Vorgangs im Falle eines Retry		
70-E1		(Idempotenzschlüssel)) Zuordnung gemäß GPKE und WiM zu einem Objekt erfolgt mit		LITHMD
ZO-F1		den in der Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien		UTILMD
70.52	+	<u> </u>		OBDEBS
ZO-F2		Zuordnungen gemäß GPKE/GeLi Gas und WiM zu einem Objekt erfolgt mit den in den jeweiligen Festlegungen beschriebenen		ORDERS
		Identifizierungskriterien		
ZO-F3		Zuordnungen gemäß GPKE sowie dem zugehörigen		API-Webservice
		Entscheidungsbaum zu einem Objekt erfolgt mit den in der		
		Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien		
ZO-T1	SG5 LOC DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	UTILMD
ZO-T11	SG14 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	IFTSTA

Tupel-Übersicht



Tupel-Kenn-	Segmentangabe /	Tupel	Bezeichnung der Datenelemente	Nachrichtentyp
eichnung	Parameter			
O-T12	SG8 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	INSRPT
O-T13	SG2 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	INVOIC
:O-T14	SG6 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	MSCONS
O-T15	SG2 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	ORDERS
O-T16	SG30 CCI+Z02/Z03/Z04/Z05	1-Tupel bei der Anforderung normierter Profile und	Profilgruppe	ORDERS
	DE7059	Profilscharen		
O-T17	SG11 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	REQOTE
O-T18	SG11 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	QUOTES
O-T19	SG39 NAD+ZSH DE3039,	2-Tupel der Mehrmindermengenmeldung Gas	Netzkonto,	SSQNOT
	SG3 NAD+ZSO DE3039		Netzbetreiber	
O-T20	SG7 RFF+MG DE1154	1-Tupel Gerätenummer	Gerätenummer	MSCONS
:O-T21	SG9 PIA+5 DE7140	1-Tupel OBIS-Kennzahl	OBIS-Kennzahl	MSCONS
O-T22	SG6 LOC+107 DE3225,	4-Tupel der EEG-Überführungszeitreihen MaBiS	Bilanzierungsgebiet,	MSCONS
	SG8 CCI+15 DE7037,		EEG-Zeitreihentyp,	
	SG6 LOC+237 DE3225,		Bilanzkreis an,	
	SG6 LOC+237 DE3223		Bilanzkreis von	
2O-T23	SG2 NAD+ZSH DE3039	1-Tupel Netzkonto	Netzkonto	INVOIC
O-T26	SG2 LOC+107 DE3225,	2-Tupel bei Anforderung Bilanzkreiszuordnungsliste	Bilanzierungsgebiet, Bilanzkreis	ORDERS
	SG38 LOC+237 DE3225			
O-T27	SG38 LOC+237 DE3225	1-Tupel Bilanzkreis	Bilanzkreis	ORDERS
O-T28	SG5 LOC DE3225	1-Tupel Meldepunkt aus SG5 LOC, welcher im SG8+Z18 / SG10	Meldepunkt	UTILMD
	SG8 SEQ+Z18 / SG10	CCI+Z01++Z82 (ID der prozessual behandelten Messlokation)	mit Verwendungsumfang "Prozessual	
	CCI+Z01++Z82	definiert ist	behandelte Messlokation"	
O-T31	SG5 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	UTILTS
O-T32	SG6 LOC+Z04 DE3225,	2-Tupel der normierten Profile gemäß MaBiS	Bezeichnung Profilbezeichnung,	MSCONS
	SG2 NAD+MS DE3039		MP-ID Netzbetreiber	
O-T33	SG6 LOC+Z06 DE3225,	2-Tupel der Profilschar gemäß MaBiS	Bezeichnung Profilschar,	MSCONS
	SG2 NAD+MS DE3039	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	MP-ID Netzbetreiber	
2O-T34	SG5 LOC+Z09 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	Code der Definition	UTILTS
O-T35	SG7 RFF+AGK DE1154	1-Tupel Zuordnung Konfigurations-ID	Konfigurations-ID	MSCONS
			(Details zur Konfigurations-ID sind im	
		Hinweis gültig bis 01.10.2023 00:00 Uhr: Ist in dem	EDI@Energy UTILMD AHB Strom Kapitel 6	
		Geschäftsvorfall kein RFF+AGK vorhanden, ist dieser als "null"	zu finden)	
		gegen die ausgetauschten Stammdaten abzugleichen.	za macn,	
		gegen die dasgetaasenten stammaaten aszagierenen.		
2O-T36	SG2 RFF+AGK DE1154	1-Tupel Zuordnung Konfigurations-ID	Konfigurations-ID	ORDERS
.0 130	362 NT 776K BE1134	1 Taper Zuoranang Konnigurations 15	(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
-0 137	iocationiu	Ressource)		AI I-MEDSEI AICE
2O-T38	SG5 LOC+Z16 DE3225	1-Tupel Marktlokation	ID der Marktlokation	UTILMD
O-T39	SG5 LOC+Z17 DE3225 1-Tupel Messlokation		ID der Messlokation	UTILMD

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)	

Seite 74



Erweiterte Zuordnung Referenz	Erweiterte Zuordnungslogik	Voraussetzungen / Hinweise
EZ-01	([5] \(\) [3]) -> [ZG-T42]>	Voraussetzung:
	[1] -> [ZO-T35]> -> [ZO-T21]>**	[1] wenn RFF+AGK (Konfigurations-ID) vorhanden
	Ϋ́	[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] ∧ [4] ∧ [1]) -> [ZO-T35]> -> [ZO-T21]>**	[5] Wenn der Wert an der Stelle CCYYMMDDHHMM im DE2380 des DTM+137
	<u>v</u>	(Nachrichtendatum) ≥ 202309302200 ist
	([5] ∧ [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>Y</u>	[7] wenn initialTransactionId vorhanden
	[8 -> [ZG-T56]>**	[8] wenn initialTransactionId nicht vorhanden
EZ-05	[7 -> [ZG-T57]> [ZO-T37]>**	Voraussetzung:
	<u>Y</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 initial Transaction Id vorhanden
	[8 -> [ZO-F3]>**	[8] wenn initialTransactionId nicht vorhanden
Legende:		
	-> Zuordnung mit Hilfe	
	-> wenn Zuordnung mit voranstehenden Zuordnungstupel erfolgreich war, dann	
*	** Zuordnung ist abgeschlossen	

Änderungshistorie



Änd-ID	Ort	Änd	erungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
25304	Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt	Zeile nicht vorhanden	Lfd.Nr. 26050 AHB: MSCONS AHB Beschreibung des Anwendungsfalls aus dem AHB (EDIFACT) API- Webservice (API): Grundlage POG-Ermittlung Prüfidentifikator: 13028 Prozessbeschreibung: GPKE Teil 4 Prozessschritt aus Kapitel: Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Übermittlung von Informationen Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 1 Aktion: Information Kommunikation von: NB Kommunikation an: MSB Zuordnung zu einem Onjekt: ZO-T14 und ZO-T21 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: Erweiterte Zuordnung: Sparte Strom: X Sparte Gas:	Wurde von der bisherigen Version (Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren Version 2.3 (Lfd.Nr.: 19600)) BDEW Arbeitshilfe "Messstellenbetriebsabrechnung gegenüber dem Netzbetreiber" nicht korrekt auf die Festlegung gemappt und ist daher verloren gegangen.	Fehler (13.12.2024)
25336	Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt, Lfd.Nr. 22710	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-Z34	Übertragungsweg: AS4 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T34	Fehlerkorrektur: Tippfehler, die Zuordnung der IFTSTA erfolgt im Rahmen der Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T34	Fehler (13.12.2024)
25371	Kapitel Tupel-Übersicht ZO-T35, ZO-T36 Spalte: Bezeichnung des Datenelements	Konfigurations-ID (Details zur Konfigurations-ID sind im EDI@Energy UTILMD AHB Stammdatenänderung Kapitel 5 zu finden)	Konfigurations-ID (Details zur Konfigurations-ID sind im EDI@Energy UTILMD AHB Strom Kapitel 6 zu finden)	Durch die Trennung der UTLIMD für Strom und Gas wurden andere AHB eingeführt.	Fehler (13.12.2024)
25392	Kapitel Tabelle 2: Tupel- Übersicht	Tupel-Kennzeichnung: ZG-T43 [] Tupel: 1-Tupel Lieferscheinnummer (Bei Reaktion auf MSCONS) 1-Tupel Vorgangsnummer (Bei Reaktion auf UTILMD) 1-Tupel Dokumentennummer (Bei Reaktion auf ORDERS) []	Tupel-Kennzeichnung: ZG-T43 [] Tupel: 1-Tupel Lieferscheinnummer (Bei Reaktion auf MSCONS) 1-Tupel Dokumentennummer (Bei Reaktion auf ORDERS) []	Das Tupel "1-Tupel Vorgangsnummer (Bei Reaktion auf UTILMD)" wird in der IFTSTA niemals angegeben, daher wird es gelöscht.	Fehler (13.12.2024)
25393	Rapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt	Lfd. Nr: 21340 AHB: IFTSTA AHB [] Prüfidentifikator: 21047 Reaktion auf Prüfidentifikator: []	Lfd. Nr: 21340 AHB: IFTSTA AHB [] Prüfidentifikator: 21047 Reaktion auf Prüfidentifikator: 55156 55220 55673 []	Falls der erste Prozessschritt des Prozesses "Bestellung einer Änderung von Abrechnungsdaten von LF an NB" über eine UTILMD erfolgt, ist die Reaktion eine IFTSTA mit dem Prüfidentifikator 21047. Diese Klarstellung wurde aufgenommen.	Fehler (13.12.2024)

Änderungshistorie



		Bisher	Neu		
25414	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Lfd.Nr. 23830 Zuordnung zu einem Objekt	20-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.	Fehler (31.01.2025)
25415	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.	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	Fehler (31.01.2025)
25417	Tabelle 2: Tupel-Übersicht	Nicht vorhanden	Tupel-Kennzeichung: ZO-T39 Segmentangabe / Parameter: SG5 LOC+Z17 DE3225 Tupel: 1-Tupel Messlokation Bezeichnung der Datenelemente: ID der Messlokation Nachrichtentyp: UTILMD	Neues Tupel aufgrund Präzisierung für die Lokationsbündelstruktur notwendig	Fehler (31.01.2025)
25418	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt / API Webservice zu Prozessschritt Lfd.Nr. 35010 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.	Fehler (31.01.2025)

Änderungshistorie



		Bisher	Neu		
Tu _l ZO	ppel-Kennzeichen	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	Fehler (31.01.2025)
Pro We Pro	belle 1: üfidentifikator zu ozessschritt / API ebservice zu ozessschritt ile 20300, 20310	Zuordnung zu einem Objekt:	Zuordnung zu einem Objekt: ZO-F1	Eine neue Marktlokation wird zugeordnet. Aus diesem Grund wurde das Tupel angepasst.	Fehler (31.01.2025)
25494 Tak Prü Pro We	belle 1: üfidentifikator zu ozessschritt / API ebservice zu ozessschritt	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	Fehler (25.02.2025)
Pro We	belle 1: üfidentifikator zu ozessschritt / API ebservice zu ozessschritt ilen 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	Fehler (25.02.2025)