

Version: 2.0

Publikationsdatum: 01.04.2022 Autor: BDEW



Inhaltsverzeichnis

- Einleitung
- Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt
- Tabelle 2: Tupel-Übersicht
- Tabelle 3: 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 zwei Tabellen.

Die Übersicht der Prüfidentifikatoren zu den Prozessschritten

In der Übersicht der Prüfidentifikatoren zu den Prozessschritten sind die Prozessschritte aufgeführt, welche in den Prozessbeschreibungen zur Marktkommunikation vorhanden sind. Diese Liste bietet eine zentrale Übersicht aller Anwendungsfälle inklusive der Angabe in welchen AHB der jeweilige Anwendungsfall zu finden ist und welcher Prüfidentifikator ihm zugeordnet ist. Auch ist die Zuordnung der Anwendungsfälle zu den einzelnen Prozessschritten aus den jeweiligen Prozessbeschreibungen zu entnehmen.

In dieser Tabelle sind, bei den aufgeführten Fällen, die Tupel-Kennzeichnung in den Spalten "Zuordnung zu einem Objekt" und "Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall" vorhanden. Anhand dieser beiden Informationen 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. Diese Informationen sind verbindlich und müssen bei der Zuordnung zu einem Objekt oder zu einem Geschäftsvorfall im IT-System umgesetzt werden.

Die Tupel-Übersicht

In der Tupel-Übersicht sind die Tupel-Kennzeichnungen den einzelnen Tupeln zugeordnet.

Veröffentlichte Dokumententypen des Dokuments

Dieses Dokument wird als Portable Document Format (PDF) veröffentlicht.

Zusätzlich zu dem Dokumenttyp "PDF" ist auf der Webseite der EDI@Energy das Dokument als Kalkulationstabelle (XLSX) veröffentlicht. Die XLSX Version dient alleinig der einfacheren Nutzung der darin enthaltenen Informationen.

Alleinig verbindlich ist der Dokumenttyp "PDF".



Lfd. Nr.	AHB	AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	ation von	Kommunik ation an	g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom		Fußnote
152	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Änderungsmeldung zur Zuordnungsliste	11020	GeLi Gas	Kap. A 7				LF	NB	bei SG4 FTX+ABO ++ZO3 dann ZO- T1	bei SG4 FTX+ABO ++Z05 dann ZG- T1 bei SG4 FTX+ABO ++Z03 dann ZG- T4		X	
1042	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006	GeLi Gas	Kap. A 9				MSB	NB		ZG-T32		Х	H
153		Antwort auf Änderungsmeldung zur Zuordnungsliste	11021	GeLi Gas	Kap. A 7				NB	LF		ZG-T1		Х	
147	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Anfrage nach Stornierung	11022	GeLi Gas	Кар. А 9				wie bei Ursprungs	Beteiligte wie bei Ursprungs nachricht		ZG-T26		Х	
148	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Bestätigung Anfrage Stornierung	11023	GeLi Gas	Kap. A 9				Empfänger einer Stornierun gsanfrage	einer		ZG-T1		х	
149	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Ablehnung Anfrage Stornierung	11024	GeLi Gas	Kap. A 9				1	Sender einer Stornierun gsanfrage		ZG-T1		Х	
150	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006	GeLi Gas	Kap. A 9			-	_	LF		ZG-T32		Х	
151	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006	GeLi Gas	Kap. A 9					NB		ZG-T32		Х	
154	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Kündigung beim alten Lieferanten	11016	GeLi Gas	Kap. B 1.3 Nr. 1			Übermittlung Kündigung	LFN	LFA				Х	
156	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Ablehnung Kündigung	11018	GeLi Gas	Kap. B 1.3 Nr. 3a			Ablehnung der Kündigung	LFA	LFN		ZG-T1		Х	
157	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas		11017	GeLi Gas	Kap. B 1.3 Nr. 3b			Bestätigung der Kündigung	LFA	LFN		ZG-T1		Х	
225	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Informationsmeldung zur Aufhebung einer zuk. Zuordnung	11038	GeLi Gas	Kap. B 2.4 Konfliktsze. 2					LF	ZO-T1			Х	
165	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas		11004	GeLi Gas	Kap. B 2.6 Nr. 1			Übermittlung Abmeldung	LF	NB	ZO-T1			Х	
167	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Ablehnung Abmeldung	11006	GeLi Gas	Kap. B 2.6 Nr. 3a			Ablehnung der Abmeldung	NB	LF		ZG-T1		Х	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
168	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Bestätigung Abmeldung	11005	GeLi Gas	Kap. B 2.6 Nr. 3b			Bestätigung der Abmeldung	NB	LF		ZG-T1		Х	
169	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Zuordnungsliste zugeordnete Marktlokationen	11019	GeLi Gas	Kap. B 2.6 Nr. 6			Übermittlung der Bestandsliste durch NB	NB	LFA		ZG-T1		Х	
170	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Anmeldung NN	11001	GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 1			Anmeldung	LF	NB				Х	
178	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Informationsmeldung über existierende Zuordnung	11036	GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3a			Information über existierende Zuordnung	NB	LFN		ZG-T1		Х	
180	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Abmeldungsanfrage des NB	11010	GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3b			Abmeldungsanfrage	NB	LF	ZO-T1			Х	
183		Bestätigung Abmeldungsanfrage	11011	GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3d			Beantwortung der Abmeldungsanfrage	LF	NB		ZG-T1		х	
184	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Ablehnung Abmeldungsanfrage	11012	GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3d			Beantwortung der Abmeldungsanfrage	LF	NB		ZG-T1	-	Х	
185	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Informationsmeldung zur Beendigung der Zuordnung	11037	GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3g			Mitteilung über Beendigung der Zuordnung	NB	LFA	ZO-T1			Х	
187	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Ablehnung Anmeldung	11003	GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 4a			Ablehnung der Anmeldung	NB	LF		ZG-T1		Х	
188	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Bestätigung Anmeldung	11002	GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 4b			Bestätigung der Anmeldung	NB	LF		ZG-T1	1	Х	
189	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Zuordnungsliste zugeordnete Marktlokationen	11019	GeLi Gas	Kap. B 3.3 Nr. 6			Übermittlung der Bestandsliste durch NB	NB	LF	ZO-T1			Х	
238	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Anmeldung EoG	11013	GeLi Gas	Kap. C 2.3 Nr. 2			Meldung der Marktlokation durch den Netzbetreiber NB an den E/G, wenn sich Marktlokation im Niederdruck befindet. Anmeldung	NB	E/G				х	
240	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Bestätigung EoG Anmeldung	11014	GeLi Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4a			Meldung des E/G, ob und ggf. für welchen Zeitraum die Marktlokation der Ersatzversorgung oder Grundversorgung zuzuordnen ist.	E/G	NB		ZG-T1	1	x	
243	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Ablehnung EoG Anmeldung	11015	GeLi Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4b			Meldung des E/G, ob und ggf. für welchen Zeitraum die Marktlokation ihm nicht zuzuordnen ist.	E/G	NB		ZG-T1	1	X	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung		Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion	Kommunik	Kommunik	Zuordnun	Zuordnun	Spart	Spart	ote
			tifikator	ung	(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e Gas	Fußnote
247	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Zuordnungsliste zugeordnete Marktlokationen	11019	GeLi Gas	Kap. C 2.3 Nr. 6			Übermittlung der Bestandsliste durch NB	NB	LF	ZO-T1	-		Х	
297	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002	GeLi Gas	Kap. D 1.1.1				LF	NB				Х	
334	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 11			Messwertübermittlung		LF	ZO-T14 und ZO-T21			Х	
335	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002	GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 11			Messwertübermittlung	NB	LF				Х	
336	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009	GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 11			Messwertübermittlung	NB	LF	ZO-T14			Х	
337	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 6			Messwertübermittlung	MSB		ZO-T14 und ZO-T21			Х	
338	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009	GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 6			Messwertübermittlung	MSB	NB	ZO-T14			Х	
339	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002	GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 6			Messwertübermittlung	MSB	NB				Х	
340	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 9			Übermittlung Ersatzwerte	NB	MSB	ZO-T14 und ZO-T21			Х	
341	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002	GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 9			Übermittlung Ersatzwerte	NB	MSB				Х	
342	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009	GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 9			Übermittlung Ersatzwerte	NB	MSB	ZO-T14			Х	
343	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Anforderung von Brennwert und Zustandszahl	17103	GeLi Gas	Kap. D 1.3 Nr. 1			Anfrage zur Übermittlung von Abrechnungsbrennwert und Zustandszahl für eine in der Vergangenheit liegende Zeitspanne		NB	ZO-T15			Х	
344	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Abl. der Anforderung	19103	GeLi Gas	Kap. D 1.3 Nr. 2			Übermittlung von Abrechnungsbrennwert und Zustandszahl		LF		ZG-T14		Х	
402	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	GeLi Gas	Kap. D 2.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T42		Х	
403	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009	GeLi Gas	Kap. D 2.2 Nr. 2			Antwort		LF		ZG-T42		Χ	
404	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002	GeLi Gas	Kap. D 2.2 Nr. 2			Antwort		LF		ZG-T42		Χ	
409	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	11112	GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 1			Änderung vom NB an LF			ZO-T1			Х	
410	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Bila.rel. Änderung vom NB mit Abhängigkeiten	11123	GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 1			Änderung vom NB an LF			ZO-T1			Х	
411	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung der Prognosegrundlage	11126	GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 1			Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1			Х	
413	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	11113	GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 2			Änderung vom NB an MSB	NB		ZO-T1			Х	
415	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung der Marktlokationsstruktur	11175	GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 2			Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1			Х	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e Gas	Fußnote
416	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11115	GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 3			Antwort auf Änderung vom NB an LF	LF	NB		ZG-T1		X	
417	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11124	GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 3			Antwort auf Änderung vom NB an LF	LF	NB		ZG-T1		Х	
418	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11127	GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 3			Antwort auf Änderung vom NB an LF	LF	NB		ZG-T1		Х	
420	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11115	GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom NB an MSB	MSB	NB		ZG-T1		Х	
422	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung der Marktlokationsstruktur	11176	GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom Netzbetreiber an MSB	MSB	NB [Verteiler]		ZG-T1		Х	
423	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel Änderung vom LF	11109	GeLi Gas	Kap. D 2.2.2 Nr. 1			Änderung vom LF	LF	NB [Verteiler]	ZO-T1			Х	
424	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Bila.rel. Änderung vom LF	11120	GeLi Gas	Kap. D 2.2.2 Nr. 1			Änderung vom LF	LF	NB	ZO-T1			х	
425	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel Änderung vom LF	11110	GeLi Gas	Kap. D 2.2.2 Nr. 2			Änderung vom LF (Weiterleitung an MSB)	NB [Verteiler]	MSB	ZO-T1			Х	
426	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom LF	11111	GeLi Gas	Kap. D 2.2.2 Nr. 3			Antwort auf Änderung vom LF	NB [Verteiler]	LF		ZG-T1		Х	
427	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom LF	11121	GeLi Gas	Kap. D 2.2.2 Nr. 3			Antwort auf Änderung vom LF	NB	LF		ZG-T1		Х	
428	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom LF	11111	GeLi Gas	Kap. D 2.2.2 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom LF	MSB	NB		ZG-T1		Х	
429	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten	11116	GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 1			Änderung vom MSB	MSB	NB [Verteiler]	ZO-T1			Х	
430	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB ohne Abhängigkeiten	11159	GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 1			Änderung vom MSB	MSB	NB [Verteiler]	ZO-T1			Х	
431	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten	11117	GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 2			Änderung vom MSB (Weiterleitung an LF)	NB [Verteiler]	LF	ZO-T1			Х	
432	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB ohne Abhängigkeiten	11160	GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 2			Änderung vom MSB (Weiterleitung an LF)	NB [Verteiler]	LF	ZO-T1			Х	
433	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten	11171	GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 3			Änderung vom MSB (Weiterleitung an gMSB)	NB	gMSB	ZO-T1			Х	



Lfd. Nr. 434	AHB UTILMD AHB	AHB-Beschreibung Antwort auf Änderung vom MSB	Prüfiden tifikator		Prozesschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom		Fußnote
434	Stammdatenänderung	Antwort aur Anderung vom MSB	11119	Geli Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom MSB	[Verteiler]	INI2R		2G-11		X	
435	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung	11161	GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom MSB	NB [Verteiler]	MSB		ZG-T1		х	
436	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom MSB	11119	GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 5			Antwort auf Änderung vom MSB	LF	NB [Verteiler]		ZG-T1		х	
437	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung	11161	GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 5			Antwort auf Änderung vom MSB	LF	NB [Verteiler]		ZG-T1		Х	
440	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	GeLi Gas	Kap. D 2.3 Nr. 2			Antwort	NB	MSB		ZG-T42		Х	
441	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002	GeLi Gas	Kap. D 2.3 Nr. 2			Antwort	NB	MSB		ZG-T42		Х	
445	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Anfrage an NB	11139	GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 1			Anfrage an NB von LF	LF	NB	ZO-T1			Х	
446	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Bila.rel Anfrage an NB ohne Abhängigkeiten	11153	GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 1			Anfrage an NB von LF	LF	NB	ZO-T1			X	
447	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Bila.rel. Anfrage an NB mit Abhängigkeiten	11156	GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 1			Anfrage an NB von LF	LF	NB	ZO-T1			Х	
448	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11142	GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an NB von LF		LF		ZG-T1		X	
449	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11154	GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an NB von LF	NB	LF		ZG-T1		X	<u> </u>
450	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Ablehnung der Anfrage	11155	GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an NB von LF		LF		ZG-T1		X	
451	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11157	GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an NB von LF	NB	LF		ZG-T1		X	
452	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	11113	GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 3			Ggf. Änderung vom NB an MSB		MSB	ZO-T1			X	
453	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Bila.rel. Änderung vom NB mit Abhängigkeiten	11123	GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 4			Ggf. Änderung vom NB an weitere LF		LF	ZO-T1			Х	
454	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	11112	GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 4			Änderung vom NB an LF		LF	ZO-T1			X	
455	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung der Prognosegrundlage	11126	GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 4			Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1			Х	
456	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11115	GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 5			Antwort auf Änderung vom NB an MSB	MSB	NB		ZG-T1	-	Х	
457	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11124	GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 6			Antwort auf Änderung vom NB an weitere LF	LF	NB		ZG-T1		х	
458	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11115	GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 6			Antwort auf Änderung vom NB an LF	LF	NB		ZG-T1		Х	
459	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11127	GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 6			Antwort auf Änderung vom NB an LF	LF	NB		ZG-T1		Х	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion	Kommunik	Kommunik	Zuordnun	Zuordnun	Spart	Spart	ote
			tifikator	ung	(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e Gas	Fußnote
460	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Anfrage der Marktlokationsstruktur	11180	GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 1			Anfrage an NB von MSB	LF	NB	ZO-T1			Х	
463	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Anfrage an NB	11140	GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 1			Anfrage an NB von MSB	MSB	NB	ZO-T1			Х	
461	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage der Marktlokationsstruktur	11181	GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an NB von MSB	NB	LF		ZG-T1		Х	
462	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Ablehnung der Anfrage der Marktlokationsstruktur	11182	GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an NB von MSB	NB	LF		ZG-T1		Х	
465	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11142	GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an NB von MSB	NB	MSB		ZG-T1		Х	
468	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	11112	GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 3			Ggf. Änderung vom NB an LF	NB	LF	ZO-T1			Х	
469	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	11112	GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 3			Änderung vom NB an	NB	LF	ZO-T1			Х	
470	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Bila.rel. Änderung vom NB mit Abhängigkeiten	11123	GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 3			Änderung vom NB an	NB	LF	ZO-T1			Х	
471	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung der Prognosegrundlage	11126	GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 3			Änderung vom NB an	NB	LF	ZO-T1			Х	
472	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11115	GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 4			<u> </u>	LF	NB		ZG-T1		Х	
474	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11124	GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom NB an LF	LF	NB		ZG-T1		Х	
475	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11127	GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom NB an LF	LF	NB		ZG-T1		Х	
476	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Bilarel. Anfrage an LF	11150	GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 1			Anfrage an LF von NB	NB	LF	ZO-T1			Х	
477	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht Bila. rel. Anfrage an LF	11137	GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 1			Anfrage an Lieferanten von Netzbetreiber	NB [Berechtigt er]	LF	ZO-T1			Х	
478	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11151	GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an LF von NB	LF	NB		ZG-T1		Х	
479	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Ablehnung der Anfrage	11152	GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an LF von NB	LF	NB		ZG-T1		Х	
480	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11138	GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an Lieferanten von Netzbetreiber	LF	NB [Berechtigt er]		ZG-T1		Х	
481	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	11113	GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 3			Ggf. Änderung vom LF (Weiterleitung an MSB)	NB	MSB	ZO-T1			Х	
482	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11115	GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom LF	MSB	NB		ZG-T1		Х	
483	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht Bila. rel. Anfrage an LF	11133	GeLi Gas	Kap. D 2.3.4 Nr. 1			Anfrage an LF	MSB	NB [Verteiler]	ZO-T1			Х	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	g zu einem Objekt	g zu	e Strom	e Gas	Fußnote
484	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Anfrage an LF	11136	GeLi Gas	Kap. D 2.3.4 Nr. 2			Anfrage an LF (Weiterleitung an LF)	NB [Verteiler]	LF	ZO-T1			X	
485	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11138	GeLi Gas	Kap. D 2.3.4 Nr. 3			Antwort auf Anfrage an Lieferanten	LF	NB [Verteiler]		ZG-T1		Х	
486	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11134	GeLi Gas	Kap. D 2.3.4 Nr. 4			Antwort auf Anfrage an LF	NB [Verteiler]	MSB		ZG-T1		Х	
487	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Ablehnung Anfrage	11135	GeLi Gas	Kap. D 2.3.4 Nr. 4			Antwort auf Anfrage an LF	NB [Verteiler]	MSB		ZG-T1		Х	
18	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Anfrage an MSB ohne Abhängigkeiten	11162	GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 1			Anfrage an MSB	LF	NB	ZO-T1			Х	
488	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Anfrage an MSB mit Abhängigkeiten	11143	GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 1			Anfrage an MSB	LF	NB [Verteiler]	ZO-T1			Х	
19	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila. rel Anfrage an MSB ohne Abhängigkeiten	11165	GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 2			Anfrage an MSB (Weiterleitung an MSB)	NB	MSB	ZO-T1			Х	
489	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Anfrage an MSB mit Abhängigkeiten	11147	GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 2			Anfrage an MSB (Weiterleitung an MSB)	NB [Verteiler]	MSB	ZO-T1			Х	
20	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11167	GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 3			Antwort auf Anfrage an MSB	MSB	NB		ZG-T1		Х	
490	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11149	GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 3			Antwort auf Anfrage an MSB	MSB	NB [Verteiler]		ZG-T1		Х	
21	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11163	GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 4			Antwort auf Anfrage an MSB	NB	LF		ZG-T1		Х	
22	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Ablehnung Anfrage	11164	GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 4			Antwort auf Anfrage an MSB	NB	LF		ZG-T1		Х	
491	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11145	GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 4			Antwort auf Anfrage an MSB	NB [Verteiler]	LF		ZG-T1		Х	
492	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Ablehnung der Anfrage	11146	GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 4			Antwort auf Anfrage an MSB	NB [Verteiler]	LF		ZG-T1		Х	
23	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB ohne Abhängigkeiten	11160	GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 5			Ggf. Änderung vom MSB	NB	LF	ZO-T1			Х	
493	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten	11117	GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 5			Ggf. Änderung vom MSB	NB [Verteiler]	LF	ZO-T1			Х	
24	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung	11161	GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 6			Antwort auf Änderung vom MSB	LF	NB		ZG-T1		Х	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom		Fußnote
494	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom MSB	11119	GeLi Gas	Kap. D 2.3.5 Nr. 6			Antwort auf Änderung vom MSB	LF	NB [Verteiler]		ZG-T1		Х	
25	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila. rel Anfrage an MSB ohne Abhängigkeiten	11166	GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 1			Anfrage an MSB	NB	MSB	ZO-T1			Х	
495	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Anfrage an MSB mit Abhängigkeiten	11148	GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 1			Anfrage an MSB	NB	MSB	ZO-T1		1	Х	
26	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11167	GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an MSB	MSB	NB		ZG-T1		Х	
496	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11149	GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an MSB	MSB	NB [Verteiler]		ZG-T1		Х	
27	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB ohne Abhängigkeiten	11160	GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 3			Ggf. Änderung vom MSB	NB	LF	ZO-T1			Х	
497	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten	11117	GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 3			Ggf. Änderung vom MSB	NB [Verteiler]	LF	ZO-T1			Х	
28	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung	11161	GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom MSB	LF	NB		ZG-T1		Х	
498	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom MSB	11119	GeLi Gas	Kap. D 2.3.6 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom MSB	LF	NB [Verteiler]		ZG-T1		Х	
504	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Anfrage von Stammdaten Marktlokation	17101	GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 1			Geschäftsdatenanfrage	LF	NB	ZO-F2			Х	
505	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Anfrage von Messwerten	17102	GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 1			Geschäftsdatenanfrage	LF	NB	ZO-T15			Х	
506	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Antwort auf die Geschäftsdatenanfrage	11035	GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T2		Х	
507	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung der Anforderung von Stammdaten im Initialprozess (ORDRSP)	19101	GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T14		Х	
508	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung der Anforderung zur Übermittlung von Messwerten und Stammdaten im Folgeprozess (ORDRSP)	19102	GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T14		Х	
509	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T42	-	Х	
510	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009	GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T42	1	Х	
511	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002	GeLi Gas	Kap. D 3.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T42	-	Х	
530	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Anfrage von Stammdaten Messlokation	17126	GeLi Gas	Kap. D 3.3 Nr. 1			Geschäftsdatenanfrage	MSB	NB	ZO-F2			Х	
531	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Anfrage von Messwerten	17102	GeLi Gas	Kap. D 3.3 Nr. 1			Geschäftsdatenanfrage	MSB	NB	ZO-T15			Х	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
532	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung der Anforderung von Stammdaten im Initialprozess (ORDRSP)	19101	GeLi Gas	Kap. D 3.3 Nr. 2			Antwort	NB	MSB		ZG-T14		Х	
533	UTILMD AHB WIM	Antwort auf die Geschäftsdatenanfrage	11060	GeLi Gas	Kap. D 3.3 Nr. 2			Antwort	NB	MSB		ZG-T2		Х	
545	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 11			Zahlungsavise	LF	NB		ZG-T31		Х	
546	INVOIC / REMADV AHB	Abschlagsrechnung	31001	GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 2			Abrechnung Netznutzung	NB	LF	ZO-T13			Х	
547	INVOIC / REMADV AHB	NN-Rechnung	31002	GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 2			Abrechnung Netznutzung	NB	LF	ZO-T13			Х	
548	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 4a			Zahlungsavise	LF	NB		ZG-T31		Х	
549	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002	GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 4b			Zahlungsablehnung	LF	NB		ZG-T31		Х	
550	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004	GeLi Gas	Kap. D 4.3 Nr. 9			Korrektur der Netznutzungsrechnung	NB	LF		ZG-T21		Х	
556	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung der Marktlokationsstruktur	11175	GeLi Gas	Kap. D 2.2.1 Nr. 2			Änderung vom NB an MSB	NB	MSB	ZO-T1			Х	
559	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Anfrage an MSB mit Abhängigkeiten	11172	GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 1			Anfrage an NB von MSB	gMSB	NB [Verteiler]	ZO-T1			Х	
560	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11145	GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an NB von MSB	NB [Verteiler]	gMSB		ZG-T1		Х	
1024	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR	13005	Geschäftsprozesse für EEG- Überführungszeitr eihen V1.0		Weiterleitung von EEG- Überführungszeitreihen	1	Weiterleitung Überführungszeitreihe	ВІКО	BKV (NB)	ZO-T22		Х		
1025	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR Aufgrund Ausfallarbeit	13026	Geschäftsprozesse für EEG- Überführungszeitr eihen V1.0		Weiterleitung von EEG- Überführungszeitreihen	1	Weiterleitung Überführungszeitreihe	ВІКО	BKV (NB)	ZO-T22		Х		
8	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR	13005	Geschäftsprozesse für EEG- Überführungszeitr eihen V1.0		Weiterleitung von EEG- Überführungszeitreihen	2	Weiterleitung Überführungszeitreihe	ВІКО	BKV (ÜNB)	ZO-T22		х		
1023	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR Aufgrund Ausfallarbeit	13026	Geschäftsprozesse für EEG- Überführungszeitr eihen V1.0		Weiterleitung von EEG- Überführungszeitreihen	2	Weiterleitung Überführungszeitreihe	ВІКО	BKV (ÜNB)	ZO-T22		Х		
7	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR	13005	Geschäftsprozesse für EEG- Überführungszeitr eihen V1.0		Weiterleitung von EEG- Überführungszeitreihen	3	Information Überführungszeitreihe	ВІКО	NB	ZO-T22		Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	g zu	g zu	Spart e Strom	Spart e	Fußnote
							Sequenzdiag ramm				einem Objekt	einem Geschäfts vorfall	Strom	Gas	
1021	MSCONS AHB	EEG-ÜberfZR Aufgrund Ausfallarbeit	13026	Geschäftsprozesse für EEG- Überführungszeitr eihen V1.0		Weiterleitung von EEG- Überführungszeitreihen	3	Information Überführungszeitreihe	ВІКО	NB	ZO-T22		Х		
76	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007	KoV Leitfaden Marktprozesse Bilanzkreismanag ement Gas	Kap. 5.3				NB	LF	ZO-T14			х	
77	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007	KoV Leitfaden Marktprozesse Bilanzkreismanag ement Gas	Kap. 5.3				NB	NB	ZO-T14			х	
1022	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	KoV Leitfaden Marktprozesse Bilanzkreismanag ement Gas	Kap. 5.5.5				NB	NB	ZO-T14			х	
1	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	11113	Marktraumumstel lung					NB	MSB	ZO-T1			Х	
2	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11115	Marktraumumstel lung					MSB	NB		ZG-T1		Х	
3	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Anfrage an NB	11139	Marktraumumstel lung					LF	NB	ZO-T1			Х	
4	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Anfrage an NB	11140	Marktraumumstel lung					MSB	NB	ZO-T1			Х	
5	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11142	Marktraumumstel lung					NB	LF		ZG-T1		Х	
6	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11142	Marktraumumstel lung					NB	MSB		ZG-T1		Х	
761	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	11112	Marktraumumstel lung	Teil II 2.2.3 10a			Nicht- bilanzierungsrelevante Änderungsmeldung, Stammdatenänderung über umzustellende Zählpunkte	NB	LF	ZO-T1			х	
762	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Bila.rel. Änderung vom LF	11120	Marktraumumstel lung	Teil II 2.2.3 11a			Bilanzierungsrelevante Änderungsmeldung, "Änderung der Bilanzkreiszuordnung zum bilanziellen Umstellungstermin", zwecks Zuordnung zu Bilanzkreisen/Subbilanz konten "HGas"		NB	ZO-T1			X	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom		Fußnote
763	1	Antwort auf Änderung vom LF	11121	Marktraumumstel	Teil II 2.2.3 11b			Beantwortung der	NB	LF		ZG-T1		Х	, ,
764	Stammdatenänderung UTILMD AHB Stammdatenänderung	Bila.rel. Änderung vom LF	11120	lung Marktraumumstel lung	Teil II 2.2.3 14a			Änderungsmeldung Bilanzierungsrelevante Änderungsmeldung, "Änderung der Bilanzkreiszuordnung zum bilanziellen Umstellungstermin", zwecks Zuordnung zu Bilanzkreisen/Subbilanz konten "HGas"		NB	ZO-T1		1	Х	
765	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom LF	11121	Marktraumumstel lung	Teil II 2.2.3 14b			Beantwortung der Änderungsmeldung	NB	LF		ZG-T1		Х	
766	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	11112	Marktraumumstel lung	Teil II 2.2.3 5a			Initiale nichtbilanzierungsrelev ante Änderungsmeldung, Stammdatenänderung über umzustellende Zählpunkte	NB	LF	ZO-T1			Х	
767	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11115	Marktraumumstel lung	Teil II 2.2.3 5b			Beantwortung der Änderungsmeldung	LF	NB		ZG-T1		Х	
778	· ·	ORDERS Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten	17301	Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)	Kap. 2.3 Nr. 2			Anforderung Stammdaten Abo	RB HKN-R	NB	ZO-T15		Х	-	
779	Herkunftsnachweisregiste r AHB	Stammdaten auf eine ORDERS	11074	Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)				Antwort Stammdaten Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T25	Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		Kommunik ation von	ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
780	Herkunftsnachweisregiste r AHB	ORDRSP Abl. der Anforderung		Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)				Antwort Stammdaten Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14	X		
781	_	ORDERS Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten	17301	Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)				Anforderung Messwerte Abo	RB HKN-R	NB	ZO-T15		X		
782	MSCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche		Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)				Antwort Messwerte Abo	NB		ZO-T14 und ZO-T21		X		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
783	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017	Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)				Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R		01.10.22- 31.03.23 ZO-T14 und ZO-T20 und ZO-T35 und ZO-T21 ab 01.04.23 Wenn RFF+AGK vorh. ZO-T35 und ZO-T21 Wenn RFF+AGK nicht vorh. ZO-T14 und ZO-T21 und ZO-T21 und ZO-T21 und ZO-T21	x		
784	MSCONS AHB	Energiemenge (Strom)	13019	Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)				Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R	ZO-T14		х		
785	Herkunftsnachweisregiste r AHB	ORDRSP Abl. der Anforderung	19301	Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)				Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14	х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
786	Herkunftsnachweisregiste r AHB	Stammdaten aufgrund einer Änderung	11075	Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)				Verteilung geänderte Stammdaten	NB	RB HKN-R	ZO-T1	vorfall	х		
787	Herkunftsnachweisregiste r AHB	Antwort auf Stammdatenänderung	11076	Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)				Antwort Stammdatenänderung	RB HKN-R	NB		ZG-T1	X		
788	Herkunftsnachweisregiste r AHB	ORDERS Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten	17301	Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)				Beendigung Stammdaten Abo	RB HKN-R	NB	ZO-T15		X		
789	Herkunftsnachweisregiste r AHB	ORDRSP Best. der Anforderung zum Beenden des Abos zur Stammdaten bzw. Messwertübermittlung	19302	Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)				Antwort Beendigung Stammdaten Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14	х		



Lfd. Nr.		AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von		g zu einem Objekt	g zu	e Strom	Fußnote
790	Herkunftsnachweisregiste r AHB	ORDERS Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten	17301	Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)				Beendigung Messwerte Abo	RB HKN-R	NB	ZO-T15		X	
791	Herkunftsnachweisregiste r AHB	ORDRSP Best. der Anforderung zum Beenden des Abos zur Stammdaten bzw. Messwertübermittlung	19302	Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)				Antwort Beendigung Messwerte Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14	Х	
792	Herkunftsnachweisregiste r AHB	Stammdaten aufgrund einer Änderung	11075	Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)				Verteilung geänderte Stammdaten	NB	RB HKN-R	ZO-T1		Х	
793	Herkunftsnachweisregiste r AHB	Antwort auf Stammdatenänderung	11076	Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)				Antwort Stammdatenänderung	RB HKN-R	NB		ZG-T1	Х	



		AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	g zu einem Objekt	g zu	e Strom		Fußnote
794	Herkunttsnachweisregiste r AHB	ORDERS Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten	17301	Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)				Anforderung Messwerte Abo (für die Tranche)	RB HKN-R	NB	ZO-T15		X	-	
795	MSCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche	13025	Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)				Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R	ZO-T14 und ZO-T21		х		
796	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017	Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)				Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R			Х	-	
797	MSCONS AHB	Energiemenge (Strom)	13019	Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)				Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R	ZO-T14		х		



Lfd. Nr.		AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom		Fußnote
798	Herkunttsnachweisregiste r AHB	ORDRSP Abl. der Anforderung	19301	Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)				Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14	X		
799	Herkunftsnachweisregiste r AHB	ORDERS Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten	17301	Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)				Beendigung Stammdaten Abo	RB HKN-R	NB	ZO-T15		X		
800	Herkunftsnachweisregiste r AHB	ORDRSP Best. der Anforderung zum Beenden des Abos zur Stammdaten bzw. Messwertübermittlung	19302	Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)				Antwort Beendigung Stammdaten Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14	х	-	
801	Herkunftsnachweisregiste r AHB	ORDERS Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten	17301	Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)				Beendigung Messwerte Abo	RB HKN-R	NB	ZO-T15		X		



Lfd. Nr. 802		AHB-Beschreibung ORDRSP Best. der Anforderung zum Beenden des Abos zur Stammdaten bzw. Messwertübermittlung	tifikator 19302	Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und	Prozessschritt aus (Nur Gas) Kap. 2.4 Fall 3 Nr. 4	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Antwort Beendigung Messwerte Abo	Kommunik ation von	Kommunik ation an RB HKN-R	Zuordnun g zu einem Objekt	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall ZG-T14	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
				Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)											
803	Herkunftsnachweisregiste r AHB	Stammdaten aufgrund einer Änderung		Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)				Verteilung geänderte Stammdaten	NB	RB HKN-R	ZO-T1		X		
804	Herkunftsnachweisregiste r AHB	Antwort auf Stammdatenänderung		Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)	Kap. 2.4 Fall 4 Nr. 2			Antwort Stammdatenänderung	RB HKN-R	NB		ZG-T1	Х		
805	Herkunftsnachweisregiste r AHB	ORDERS Anforderung von Stammdaten bzw. Messwerten		Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)				Beendigung Messwerte Abo (für die Tranche)	RB HKN-R	NB	ZO-T15		Х		



	АНВ	AHB-Beschreibung	tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e	Fußnote
806	Herkunftsnachweisregiste r AHB	ORDRSP Best. der Anforderung zum Beenden des Abos zur Stammdaten bzw. Messwertübermittlung	19302	Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)	Kap. 2.4 Fall 4 Nr. 4			Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14	X		
815	UTILMD AHB WIM	Kündigung MSB	11039	WiM Gas	Kap. B 2.3 Nr. 1			Kündigung	MSBN	MSBA	ZO-F1			Х	
817	UTILMD AHB WIM	Ablehnung Kündigung MSB	11041	WiM Gas	Kap. B 2.3 Nr. 3a			Ablehnung der Kündigung	MSBA	MSBN		ZG-T1		Х	
818	UTILMD AHB WIM	Bestätigung Kündigung MSB	11040	WiM Gas	Kap. B 2.3 Nr. 3b			Bestätigung der Kündigung	MSBA	MSBN		ZG-T1		Х	
819	UTILMD AHB WIM	Anmeldung MSB	11042		Kap. B 3.3 Nr. 1			Anmeldung	MSBN	NB	ZO-F1			Х	
820	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21012	WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 10			Bestätigung über Zuordnung	NB	MSBN		ZG-T45		Х	
821	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013	WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 11a			Information über Scheitern der Zuordnung	NB	MSBA	ZO-T11			X	
822	IFTSTA AHB	Informationsmeldung	21015	WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 11b			Information über Zuordnung	NB	MSBA	ZO-T11			Х	
823	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	11112	WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 12			Information über Zuordnung	NB	LF	ZO-T1			Х	
824	UTILMD AHB WIM	Ablehnung Anmeldung MSB	11044	WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3a			Ablehnung der Anmeldung	NB	MSBN		ZG-T1		Х	
825	UTILMD AHB WIM	Bestätigung Anmeldung MSB	11043	WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 3b			Bestätigung der Anmeldung	NB	MSBN		ZG-T1		Х	
826	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21007	WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 4			Information über Anmeldebestätigung	NB	MSBA	ZO-T11			Х	
827	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21009	WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 6a			Mitteilung über Scheitern des Gesamtvorgangs	MSBN	NB	ZO-T11		1	X	
828	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21010	WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 6b			Mitteilung über erfolgreichen Abschluss des Gesamtvorgangs	MSBN	NB	ZO-T11			Х	
829	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013	WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 7			Mitteilung über das Scheitern des Gesamtvorgangs durch Fristablauf	NB	MSBN	ZO-T11			Х	
830	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21011	WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 8			Bestätigung des Scheiterns der Zuordnung	NB	MSBN		ZG-T45		Х	
831	UTILMD AHB WIM	Ende MSB	11051	WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 1			Abmeldung	MSBA	NB	ZO-T1			Х	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
832	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	11112	WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 10			Information über Neuzuordnung	NB	LF	ZO-T1			Х	
833	UTILMD AHB WIM	Ablehnung Ende MSB	11053	WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 3a			Ablehnung der Abmeldung	NB	MSBA		ZG-T1		Х	
834	UTILMD AHB WIM	Bestätigung Ende MSB	11052	WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 3b			Vorläufige Abmeldebestätigung	NB	MSBA		ZG-T1		Х	
835	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Weiterverpflichtung	17002	WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 5a			Optional: Weiterverpflichtung des MSBA	NB	MSB	ZO-T15	-		Х	
836	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Fortführungsbestätigung MSBA (ORDRSP)	19003	WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 5b			im Fall von 5a: Fortführungsbestätigun g des MSBA	MSB	NB		ZG-T14		Х	
837	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung der Fortführung (ORDRSP)	19004	WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 5b			Fortführungsbestätigun g des MSBA	MSB	NB		ZG-T14		Х	
838	UTILMD AHB WIM	Verpflichtungsanfrage / Aufforderung	11168	WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 6			Optional: Aufforderung zur Übernahme der einzelnen Messlokation durch den gMSB	NB	gMSB	ZO-T1	-		X	
839	UTILMD AHB WIM	Bestätigung Verpflichtungsanfrage	11169	WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 8			Im Fall von Schritt 6: Bestätigung der Übernahme der einzelnen Messlokation durch den gMSB	gMSB	NB	ZO-T1			Х	
840	UTILMD AHB WIM	Ablehnung Verpflichtungsanfrage	11170	WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 8			Im Fall von Schritt 6: Bestätigung der Übernahme der einzelnen Messlokation durch den gMSB	gMSB	NB	ZO-T1			Х	
841	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21018	WiM Gas	Kap. B 4.3 Nr. 9			Information über Neuzuordnung	NB	MSBA	ZO-T11			Х	
842	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Anzeige Gerätewechselabsicht	17009	WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 1			Anzeige Gerätewechselabsicht	MSBN	MSBA	ZO-T15			х	
843	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Bestätigung Gerätewechselabsicht	19015	WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 2a			Ankündigung Eigenausbau	MSBA	MSBN		ZG-T14		х	
1041	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung Gerätewechselabsicht	19016	WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 2a			Ankündigung Eigenausbau	MSBA	MSBN		ZG-T14		х	
844	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Bestätigung Gerätewechselabsicht	19015	WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 2b			Mitteilung kein Eigenausbau	MSBA	MSBN		ZG-T14		х	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	e	Fußnote
1042	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung Gerätewechselabsicht	19016	WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 2b			Mitteilung kein Eigenausbau	MSBA	MSBN		ZG-T14		Х	
845	MSCONS 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			Х	
846	MSCONS 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			Х	
847	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002	WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch MSBN oder MSBA	MSBN	NB				Х	
848	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002	WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch MSBN oder MSBA	MSBA	NB				Х	
849	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007	WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch MSBN oder MSBA	MSBN	NB	ZO-T14			Х	
850	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007	WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch MSBN oder MSBA	MSBA	NB	ZO-T14			Х	
851	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009	WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch MSBN oder MSBA	MSBN	NB	ZO-T14			Х	
852	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009	WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch MSBN oder MSBA	MSBA	NB	ZO-T14			Х	
853	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 8			Mitteilung Gerätewechsel, Stammdaten und Einbauzählerstand	MSBN	NB	ZO-T14 und ZO-T21			Х	
854	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002	WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 8			Mitteilung Gerätewechsel, Stammdaten und Einbauzählerstand	MSBN	NB				х	
855	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007	WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 8			Mitteilung Gerätewechsel, Stammdaten und Einbauzählerstand	MSBN	NB	ZO-T14			Х	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	ation von	Kommunik ation an	g zu einem Objekt	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	Spart e Strom	e	Fußnote
856	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Anforderung Angebot Geräteübernahme (REQOTE)	35001	WiM Gas	Kap. B 5.2.3 Nr. 1			Anforderung Geräteübernahmeange bot	MSBN	MSBA	ZO-T17			Х	
857	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	QUOTES Angebot	15001	WiM Gas	Kap. B 5.2.3 Nr. 2			Geräteübernahmeange bot	MSBA	MSBN		ZG-T16		Х	
858	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Bestellung	17001	WiM Gas	Kap. B 5.2.3 Nr. 3			Bestellung	MSBN	MSBA		ZG-T24		х	
859	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Bestellbestätigung (ORDRSP)	19001	WiM Gas	Kap. B 5.2.3 Nr. 4			Bestellbestätigung sowie Übermittlung der Stammdaten	MSBA	MSBN		ZG-T14		х	
860	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung der Bestellung (ORDRSP)	19002	WiM Gas	Kap. B 5.2.3 Nr. 4			Bestellbestätigung sowie Übermittlung der Stammdaten	MSBA	MSBN		ZG-T14		Х	
861	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Beauftragung der Änderung	17003	WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 1a			Beauftragung Änderung	LF	MSB	ZO-T15			Х	
862	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Beauftragung der Änderung	17003	WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 1c			Beauftragung Änderung	NB	MSB	ZO-T15			Х	
863	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Abl. der Änderung	19006	WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 3a			Ablehnung der Änderung	MSB	LF		ZG-T14		х	
864	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Abl. der Änderung	19006	WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 3c			Ablehnung der Änderung	MSB	NB		ZG-T14		Х	
865	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Auftragsbestätigung	19005	WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 4a			Auftragsbestätigung	MSB	LF		ZG-T14		х	
866	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Auftragsbestätigung	19005	WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 4c			Auftragsbestätigung	MSB	NB		ZG-T14		Х	
867	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21024	WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 6a			Vollzugsmeldung	MSB	LF	ZO-T11			Х	
868	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21026	WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 6c			Vollzugsmeldung	MSB	NB	ZO-T11			Х	
869	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21025	WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 7a			Scheitern der Änderung	MSB	LF	ZO-T11			Х	
870	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21027	WiM Gas	Kap. C 1.2 Nr. 7c			Scheitern der Änderung		NB	ZO-T11			Х	
871	INSRPT AHB	Störungsmeldung	23001	WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 1			Meldung einer Störung	LF	MSB	ZO-T12			Х	
872	INSRPT AHB	Störungsmeldung	23001	WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 1			Meldung einer Störung	NB	MSB	ZO-T12			Х	
873	INSRPT AHB	Ablehnung	23003	WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4a			Ablehnung der Störungsmeldung	MSB	LF	ZO-T12			Х	
874	INSRPT AHB	Ablehnung	23003	WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4a			Ablehnung der Störungsmeldung	MSB	NB	ZO-T12			Х	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
875	INSRPT AHB	Bestätigung	23004	WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4b			Bestätigung der Störungsmeldung	MSB	LF	ZO-T12			Х	
876	INSRPT AHB	Bestätigung	23004	WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 4b			Bestätigung der Störungsmeldung	MSB	NB	ZO-T12			Х	
877	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23005	WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 5			Information über Störung	MSB	NB	ZO-T12			Х	
878	INSRPT AHB	Ergebnisbericht	23008	WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 7			Mitteilung Ergebnis	MSB	LF	ZO-T12			Х	
879	INSRPT AHB	Ergebnisbericht	23008	WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 7			Mitteilung Ergebnis	MSB	NB	ZO-T12			х	
880	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23009	WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 8			Informationsmeldung über Behebung	MSB	NB	ZO-T12			Х	
896	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	WiM Gas	Kap. C 4.3.1.2 Nr. 1a			Übermittlung Messwerte (wahre Werte, Ersatzwerte, vorläufige Werte - 1. Frist)	NB	LF	ZO-T14 und ZO-T21			х	
897	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	WiM Gas	Kap. C 4.3.1.2 Nr. 1b			Übermittlung Ersatzwerte	NB	MSB	ZO-T14 und ZO-T21			Х	
898	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	WiM Gas	Kap. C 4.3.1.2 Nr. 2a			Übermittlung wahrer Messwerte	NB	LF	ZO-T14 und ZO-T21			Х	
899	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	WiM Gas	Kap. C 4.3.1.2 Nr. 2b			Übermittlung Ersatzwerte	NB	LF	ZO-T14 und ZO-T21			Х	
900	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	WiM Gas	Kap. C 4.3.1.2 Nr. 2c			Übermittlung Ersatzwerte	NB	MSB	ZO-T14 und ZO-T21			Х	
901	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	WiM Gas	Kap. C 4.3.2.2 Nr. 1			abrechnungsrelevante Messwerte	NB	LF	ZO-T14 und ZO-T21			Х	
902	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	WiM Gas	Kap. C 4.3.2.2 Nr. 2			abrechnungsrelevante Messwerte	NB	MSB	ZO-T14 und ZO-T21			Х	
903	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Reklamation von Werten	17113	WiM Gas	Kap. C 4.3.3.2 Nr. 1			Meldung einer Reklamation	LF	NB	-	ZG-T41		х	
904	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	WiM Gas	Kap. C 4.3.3.2 Nr. 2a			Zustimmung der Reklamation (korrigierte Messwerte)	NB	LF	ZO-T14 und ZO-T21			Х	
905	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung der Reklamation von Lastgängen (ORDRSP)	19114	WiM Gas	Kap. C 4.3.3.2 Nr. 2b			Ablehnung der Reklamation	NB	LF		ZG-T14		Х	
906	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	WiM Gas	Kap. C 4.3.3.2 Nr. 3			Übermittlung korrigierter Messwerte	NB	MSB	ZO-T14 und ZO-T21			Х	
1007	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004	WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1a			Rechnung (Messstellenbetrieb)	MSBA	NB		ZG-T21		Х	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	g zu	g zu	e	Spart e	Fußnote
							Sequenzdiag ramm				einem Objekt	einem Geschäfts vorfall	Strom	Gas	Œ
1008	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004	WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1b			Rechnung (Geräteübernahme)	MSBA	MSBN		ZG-T21		Х	
1041	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004	WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1b			Rechnung (Geräteübernahme)	MSBA	NB		ZG-T21		Х	
1009	INVOIC / REMADV AHB	WiM-Rechnung	31003	WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1a			Rechnung (Messstellenbetrieb)	MSBA	NB		ZG-T12		Х	
1010	INVOIC / REMADV AHB	WiM-Rechnung	31003	WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1b			Rechnung (Geräteübernahme)	MSBA	MSBN		ZG-T12		Х	
1011	INVOIC / REMADV AHB	WiM-Rechnung	31003	WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1b			Rechnung (Geräteübernahme)	MSBA	NB		ZG-T12		Х	
1012		Bestätigung	33001	WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 3a			Bestätigung der Rechnung	NB	MSBA		ZG-T31		Х	
1013	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 3a			Bestätigung der Rechnung	MSBN	MSBA		ZG-T31		Х	
1014	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002	WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 3b			Ablehnung der Rechnung	NB	MSBA		ZG-T31		Х	
1015	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002	WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 3b			Ablehnung der Rechnung	MSBN	MSBA		ZG-T31		Х	
809	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Anfrage von Messwerten	17102	WiM Gas UF- Katalog zur MaKo		UF GeLiGas_006 Geschäftsdatenanfrage von NB an MSB	1	Geschäftsdatenanfrage	NB	MSB	ZO-T15			X	
810	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung der Anforderung zur Übermittlung von Messwerten und Stammdaten im Folgeprozess (ORDRSP)	19102	WiM Gas UF- Katalog zur MaKo		UF GeLiGas_006 Geschäftsdatenanfrage von NB an MSB	2	Antwort	MSB	NB		ZG-T14		Х	
811	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	WiM Gas UF- Katalog zur MaKo		UF GeLiGas_006 Geschäftsdatenanfrage von NB an MSB	2	Antwort	MSB	NB		ZG-T42		Х	
812	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002	WiM Gas UF- Katalog zur MaKo		UF GeLiGas_006 Geschäftsdatenanfrage von NB an MSB	2	Antwort	MSB	NB		ZG-T42		Х	
816	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Anfrage nach Stornierung	11022	WiM Gas	Kap. A 8				Sender einer Stornierun gsanfrage	Empfänger einer Stornierun gsanfrage		ZG-T26		х	
1030	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Bestätigung Anfrage Stornierung	11023	WiM Gas	Kap. A 8					Sender einer Stornierun gsanfrage		ZG-T1		X	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus	Prozessschrit t aus	Aktion	Kommunil ation von	Kommunik			Spart	Spart	Fußnote
			tinkator	ung	(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	Strom	Gas	Fußı
1031	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Ablehnung Anfrage Stornierung	11024	WiM Gas	Kap. A 8					einer Stornierun	-	ZG-T1		X	
1032	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Anfrage nach Stornierung	11022	GPKE	GPKE Kap. III 6.1				Beteiligte wie bei Ursprungs nachricht	Beteiligte wie bei Ursprungs nachricht		ZG-T26	Х		
1033	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Bestätigung Anfrage Stornierung	11023	GPKE	GPKE Kap. III 6.1					einer Stornierun		ZG-T1	х		
1034	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Ablehnung Anfrage Stornierung	11024	GPKE	GPKE Kap. III 6.1				Empfänger einer Stornierun gsanfrage	Sender einer Stornierun gsanfrage		ZG-T1	х		
1035	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Anfrage nach Stornierung	11022	MPES	GPKE Kap. III 6.1				Beteiligte wie bei Ursprungs nachricht	Beteiligte wie bei Ursprungs nachricht		ZG-T26	Х		
1036	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Bestätigung Anfrage Stornierung	11023	MPES	GPKE Kap. III 6.1					Sender einer Stornierun gsanfrage		ZG-T1	х		
1037	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Ablehnung Anfrage Stornierung	11024	MPES	GPKE Kap. III 6.1				Empfänger einer Stornierun gsanfrage	Sender einer Stornierun gsanfrage		ZG-T1	х		
1038	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Anfrage nach Stornierung	11022	WiM Strom	GPKE Kap. III 6.1				Beteiligte wie bei Ursprungs nachricht	Beteiligte wie bei Ursprungs nachricht		ZG-T26	Х		



Lfd. Nr.		AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom		Fußnote
1039	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Bestätigung Anfrage Stornierung	11023	WiM Strom	GPKE Kap. III 6.1				Empfänger einer Stornierun gsanfrage	einer Stornierun		ZG-T1	X		
1040	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Ablehnung Anfrage Stornierung	11024	WiM Strom	GPKE Kap. III 6.1			-	l .	Sender einer Stornierun gsanfrage		ZG-T1	Х		
1100	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Anforderung von Werten	17004	GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 1			Weitergabe Einzelanforderung (außerhalb der Turnusablesung)	NB	MSB	ZO-T15			х	
1120	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Abl. Der Anforderung	19007	GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 3			Ablehnung	NB	MSB	ZG-T14			Х	
1140	IFTSTA AHB	Informationsmeldung	21028	GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 5			Mitteilung über gescheiterte Auslesung	MSB	NB	ZO-T11			Х	
1160	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002	GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 7			Messwertübermittlung	MSB	NB		ZG-T42		Х	
1180	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002	GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 9			Übermittlung Ersatzwerte	NB	MSB		ZO- T14,ZO- T20, ZO- T21		Х	
1200	MSCONS AHB			GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 11			Messwertübermittlung	NB	LF				Х	
2000	UTILMD AHB WIM	Kündigung MSB	11039	WiM Strom		Kündigung Messstellenbetrieb	1	Kündigung	MSBN am Objekt	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)	ZO-F1		х		
2010	UTILMD AHB WIM	Bestätigung Kündigung MSB	11040	WiM Strom		Kündigung Messstellenbetrieb	2	Antwort der Kündigung	MSBA am Objekt	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)		ZG-T1	х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	Fußnote
2020	UTILMD AHB WIM	Ablehnung Kündigung MSB	11041	WiM Strom		Kündigung Messstellenbetrieb	2	Antwort der Kündigung	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)		ZG-T1	Х	
2030	UTILMD AHB WIM	Anmeldung MSB	11042	WiM Strom		Beginn Messstellenbetrieb	1	Anmeldung	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)	NB	ZO-F1		Х	
2040	UTILMD AHB WIM	Bestätigung Anmeldung MSB	11043	WiM Strom		Beginn Messstellenbetrieb	2	Antwort auf Anmeldung	NB	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)		ZG-T1	х	
2050	UTILMD AHB WIM	Ablehnung Anmeldung MSB	11044	WiM Strom		Beginn Messstellenbetrieb	2	Antwort auf Anmeldung	NB	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)		ZG-T1	X	
2060	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21007	WiM Strom		Beginn Messstellenbetrieb	3	Information über vorläufige Anmeldebestätigung	NB	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)	ZO-T11		Х	
2100	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21009	WiM Strom		Beginn Messstellenbetrieb	6	Mitteilung über Gesamtvorgang	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)	NB	ZO-T11		X	



Lfd. Nr. AHB 2110 IFTSTA	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu	Zuordnun g zu	Spart	Spart	Fußnote
			tilikatoi	ung	(Nul Gas)	Sequenzulagrannin	Sequenzdiag ramm				einem Objekt	_	Strom	Gas	Fuß
2110	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21010	WiM Strom		Beginn Messstellenbetrieb	6	Mitteilung über Gesamtvorgang	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)		ZO-T11		X		
2120	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21011	WiM Strom		Beginn Messstellenbetrieb	7	Antwort auf Mitteilung über Gesamtvorgang	NB	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)		ZG-T45	Х		
2130	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21012	WiM Strom		Beginn Messstellenbetrieb	7	Antwort auf Mitteilung über Gesamtvorgang		MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)		ZG-T45	Х		
2150	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21011	WiM Strom		Beginn Messstellenbetrieb	11	Information über Scheitern der Zuordnung	NB	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)	ZO-T11		X		
2160	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013	WiM Strom		Beginn Messstellenbetrieb	12	Mitteilung über das Scheitern des Gesamtvorgangs	NB	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)	ZO-T11		Х		
2170	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013	WiM Strom		Beginn Messstellenbetrieb	13	Information über Scheitern der Zuordnung	NB	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)	ZO-T11		Х		



Lfd. Nr. AHB 2180 UTILM	АНВ	AHB-Beschreibung		Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion		Kommunik			Spart	Spart	o to
			tifikator	ung	(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm				g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e Gas	Fußnote
2180	UTILMD AHB WIM	Ende MSB	11051	WiM Strom		Ende Messstellenbetrieb	1	Abmeldung	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)		ZO-F1		Х		
2190	UTILMD AHB WIM	Bestätigung Ende MSB	11052	WiM Strom		Ende Messstellenbetrieb	2	Antwort auf Abmeldung	NB	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)		ZG-T1	х		
2200	UTILMD AHB WIM	Ablehnung Ende MSB	11053	WiM Strom		Ende Messstellenbetrieb	2	Antwort auf Abmeldung		MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)		ZG-T1	Х		
2210	UTILMD AHB WIM	Verpflichtungsanfrage / Aufforderung	11168	WiM Strom		Ende Messstellenbetrieb	3	Verpflichtungsanfrage	NB	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokati on)	ZO-T28		X		
2220	UTILMD AHB WIM	Bestätigung Verpflichtungsanfrage	11169	WiM Strom		Ende Messstellenbetrieb	4	Antwort auf Verpflichtungsanfrage	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokati on)	NB		ZG-T1	X		
2230	UTILMD AHB WIM	Ablehnung Verpflichtungsanfrage	11170	WiM Strom		Ende Messstellenbetrieb	4	Antwort auf Verpflichtungsanfrage	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokati on)	NB		ZG-T1	X		



ORD	АНВ	AHB-Beschreibung		Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion		Kommunik			Spart	Spart	ote
			tifikator	ung	(Nur Gas)		t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e Gas	Fußnote
2240	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Weiterverpflichtung	17002	WiM Strom		Ende Messstellenbetrieb	5	Weiterverpflichtung des MSB	NB	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)	ZO-T15		X		
2250	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Fortführungsbestätigung MSBA	19003	WiM Strom		Ende Messstellenbetrieb	6	Antwort auf Weiterverpflichtung	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)	NB		ZG-T14	Х		
2260	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung der Fortführung	19004	WiM Strom		Ende Messstellenbetrieb	6	Antwort auf Weiterverpflichtung	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)	NB		ZG-T14	Х		
2270	UTILMD AHB WIM	Verpflichtungsanfrage / Aufforderung	11168	WiM Strom		Ende Messstellenbetrieb	7	Aufforderung zur Übernahme der einzelnen Messlokation durch den gMSB	NB	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokati on)	ZO-T28		Х		
2340	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21010	WiM Strom		Verpflichtung gMSB	3	Bestätigung der Übernahme des Messstellenbetriebes	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokati on)		ZO-T11		Х		
2350	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21018	WiM Strom		Verpflichtung gMSB	4	Information über Neuzuordnung	NB	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)	ZO-T11		X		



2381 REC ORE	АНВ	AHB-Beschreibung		Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion		Kommunik			Spart	Spart	note
			tifikator	ung	(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e Gas	Fußnote
2381	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Anzeige Gerätewechselabsicht	17009	WiM Strom		Gerätewechsel	1	Anzeige Gerätewechselabsicht	MSBN am Objekt	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)	ZO-T15		X	-	
2391	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Bestätiguing Gerätewechselabsicht	19015	WiM Strom		Gerätewechsel	2	Antwort	MSBA am Objekt	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)		ZG-T14	х		
2401	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung Gerätewechselabsicht	19016	WiM Strom		Gerätewechsel	2	Antwort	MSBA am Objekt	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)		ZG-T14	х		
2411	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21010	WiM Strom		Gerätewechsel	3	Zeitpunkt Übernahme des Messstellenbetriebs	MSBN am Objekt	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)	ZO-T11		х		
2421	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt	13018	WiM Strom		Gerätewechsel	5	Lastgangwerte bzw. Zählerstand und Zeitpunkt des Geräteausbaus	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)		ZO-T14 und ZO-T21		Х		
2431	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017	WiM Strom		Gerätewechsel	5	Lastgangwerte bzw. Zählerstand und Zeitpunkt des Geräteausbaus	MSBN am Objekt	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)			х		



Lfd. Nr.	IFTSTA AHB	AHB-Beschreibung Statusmeldung	tifikator	Prozessbeschreib ung WiM Strom	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm Gerätewechsel	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion Zeitpunkt des	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnur g zu einem Objekt	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	е	Fußnote
2441	IFISTA ARB	Statusmeidung	21036	Wilvi Strom		Geratewechsei	6	Geräteausbaus	(entspricht MSBN am Objekt	(entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)	20-111		X		
2471	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	REQOTE Angebotsanfrage	35001	WiM Strom		Geräteübernahme	1	Anforderung Geräteübernahmeange bot	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)			Х		
2481	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	QUOTES Angebot	15001	WiM Strom		Geräteübernahme	2	Geräteübernahmeange bot	MSBA am Objekt	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)		ZG-T16	х		
2491	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Bestellung	17001	WiM Strom		Geräteübernahme	3	Bestellung	MSBN am Objekt	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)		ZG-T24	Х		
2501	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Bestellbestätigung	19001	WiM Strom		Geräteübernahme	4	Bestellbestätigung	MSBA am Objekt	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)		ZG-T14	х		
2505	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Abl. der Bestellung	19002	WiM Strom		Geräteübernahme	4	Bestellbestätigung	MSBA am Objekt	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)		ZG-T14	Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	e Strom		Fußnote
2507	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017	WiM Strom		Geräteübernahme	5		MSBA am Objekt	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)			X	-	
2520	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Beauftragung der Änderung	17003	WiM Strom		Messlokationsänderung vom NB an MSB	1	Beauftragung Änderung		MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	ZO-T15		Х	-	
2530	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Auftragsbestätigung	19005	WiM Strom		Messlokationsänderung vom NB an MSB	2		MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	NB		ZG-T14	X	-	
2535	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Abl. der Änderung	19006	WiM Strom		Messlokationsänderung vom NB an MSB	2	Antwort	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	NB		ZG-T14	X		
2570	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21027	WiM Strom		Messlokationsänderung vom NB an MSB	5	Scheitern der Änderung	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	NB	ZO-T11		Х		
2600	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Beauftragung der Änderung	17003	WiM Strom		Messlokationsänderung vom LF an MSB	1	Beauftragung Änderung	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	ZO-T15		X		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	Spart e Gas	Fußnote
2610	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Auftragsbestätigung	19005	WiM Strom		Messlokationsänderung vom LF an MSB	2	Antwort	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	LF		ZG-T14	Х		
2615	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Abl. der Änderung	19006	WiM Strom		Messlokationsänderung vom LF an MSB	2	Antwort	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	LF		ZG-T14	Х		
2650	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21025	WiM Strom		Messlokationsänderung vom LF an MSB	5	Scheitern der Änderung	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)		ZO-T11		х		
2700	IFTSTA AHB	Vorabinformation	21029	WiM Strom		Ersteinbau einer mME in eine bestehende Messlokation	1	Vorabinformation zum Gerätewechsel	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokati on)	LF	ZO-T11		х		
2710	IFTSTA AHB	Vorabinformation	21029	WiM Strom		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	1	Vorabinformation zum Gerätewechsel	gMSB am Objekt	MSB (entspricht wMSB am Objekt Messlokati on)	ZO-T11		Х		
2720	IFTSTA AHB	iMS-Ersteinbauzust.	21030	WiM Strom		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	2	Information Bestandsschutz / Eigenausbau iMS	wMSB am Objekt	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokati on)		ZG-T11	Х		



Lfd. Nr.		AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von		Zuordnun g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e Gas	Fußnote
2730	IFTSTA AHB	Bestandss. / Eigenausbau iMS	21031	WiM Strom		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	2	Information Bestandsschutz / Eigenausbau iMS	wMSB am Objekt	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokati on)		ZG-T11	Х		
2740	IFTSTA AHB	Vorabinformation	21029	WiM Strom		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	3	Vorabinformation zum Gerätewechsel	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokati on)	LF	ZO-T11		х		
2750	IFTSTA AHB	Vorabinformation	21029	WiM Strom		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	4	Vorabinformation zum Gerätewechsel	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokati on)		ZO-T11		X		
2770	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21027	WiM Strom		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	6	Information Scheitern des Gerätewechsels	wMSB am Objekt	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokati on)	ZO-T11		Х		
2800	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21025	WiM Strom		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	9	Information kein Gerätewechsel auf iMS	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokati on)		ZO-T11		Х		
2810	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21027	WiM Strom		Ersteinbau eines iMS in eine bestehende Messlokation	10	Information kein Gerätewechsel auf iMS	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokati on)		ZO-T11		Х		
2820	PRICAT AHB	Preisblatt Messstellenbetrieb iMS, mME	27002	WiM Strom		Initialübermittlung Preisblattkatalog	1	Preisblattkatalog	MSB	LF			Х		
2830	PRICAT AHB	Preisblatt Messstellenbetrieb iMS, mME	27002	WiM Strom		Übermittlung Preisblatt nach Änderung	1	Preisblatt	MSB	LF		ZG-T17	Х		



Lfd. Nr.	АНВ		tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	g zu einem Objekt	g zu	e Strom	Fußnote
2840	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	QUOTES Angebot zur Abrechnung des Messstellenbetriebs vom MSB an den LF	15002	WiM Strom		Angebot zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den MSB	1	Angebot zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	LF	ZO-T18		X	
2850	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Bestellung Rechnungsabwicklung MSB über LF	17005	WiM Strom		Angebot zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den MSB	2	Antwort auf das Angebot	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZG-T24	х	
2855	IFTSTA AHB	Antwort auf das Angebot	21032	WiM Strom		Angebot zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den MSB	2	Antwort auf das Angebot	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZG-T27	Х	
2860	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Anfrage zur Beendigung der Rechnu	17006	WiM Strom		Beendigung Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den MSB	1	Beendigung Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	LF	ZO-T15		X	
2870	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Bestätigung Beendigung Rechnungsabwicklung MSB über LF	19009	WiM Strom		Beendigung Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den MSB	2	Antwort auf Beendigung	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZG-T14	Х	
2880	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Ablehnung Beendigung Rechnungsabwicklung MSB über LF	19010	WiM Strom		Beendigung Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den MSB	2	Antwort auf Beendigung	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZG-T14	X	



Lfd. Nr.	АНВ		tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	g zu einem Objekt	g zu	e Strom	Fußnote
2890	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	REQOTE Anfrage Rechnungsabwicklung MSB über LF	35002	WiM Strom		Anfrage zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF	1	Anfrage Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF		MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	ZO-T17		X	
2910	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	QUOTES Angebot zur Abrechnung des Messstellenbetriebs vom MSB an den LF	15002	WiM Strom		Anfrage zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF	2	Angebot /Ablehnung Anfrage	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	LF		ZG-T16	х	
2920	IFTSTA AHB	Ablehnung der Anfrage	21033	WiM Strom		Anfrage zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF	2	Angebot /Ablehnung Anfrage	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	LF		ZG-T34	х	
2940	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Bestellung Rechnungsabwicklung MSB über LF	17005	WiM Strom		Anfrage zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF	3	Antwort auf das Angebot	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZG-T24	х	
2950	IFTSTA AHB	Antwort auf das Angebot	21032	WiM Strom		Anfrage zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF	3	Antwort auf das Angebot	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZG-T27	Х	
2960	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Anfrage zur Beendigung der Rechnu	17006	WiM Strom		Beendigung Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF	1	Beendigung Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebs	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	ZO-T15		Х	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung		Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion	Kommunik				Spart	Spart	ote
			tifikator	ung	(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	g zu einem Objekt	Geschäfts vorfall	e Strom	e Gas	Fußnote
2970	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Bestätigung Beendigung Rechnungsabwicklung MSB über LF	19009	WiM Strom		Beendigung Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF	2	Antwort	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	LF		ZG-T14	X		
2980	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Ablehnung Beendigung Rechnungsabwicklung MSB über LF	19010	WiM Strom		Beendigung Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF	2	Antwort	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	LF		ZG-T14	х		
2990	INVOIC / REMADV AHB	MSB-Rechnung	31009	WiM Strom		Abrechnung Messstellenbetrieb gegenüber dem LF	1	Rechnung (Messstellenbetrieb)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	LF	ZO-T13		Х		
3010	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	WiM Strom		Abrechnung Messstellenbetrieb gegenüber dem LF	2	Antwort	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZG-T31	Х		
3020	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002	WiM Strom		Abrechnung Messstellenbetrieb gegenüber dem LF	2	Antwort	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZG-T31	Х		
3040	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004	WiM Strom		Abrechnung Messstellenbetrieb gegenüber dem LF	3	Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	LF		ZG-T21	X		



Lfd. Nr.		AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von		Zuordnun g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e Gas	Fußnote
3051	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	WiM Strom		Abrechnung Messstellenbetrieb gegenüber dem LF	4	Antwort	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZG-T31	Х		
3061	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002	WiM Strom		Abrechnung Messstellenbetrieb gegenüber dem LF	4	Antwort	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZG-T31	Х		
3100	INVOIC / REMADV AHB	WiM-Rechnung	31003	WiM Strom		Abrechnung von Dienstleistungen	1	Rechnung (Messstellenbetrieb/Ge räteübernahme)	MSBA am Objekt Messlokati on)	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on oder gMSB am Objekt Messlokati on)	ZO-T13		X		
3130	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002	WiM Strom		Abrechnung von Dienstleistungen	2	Antwort	MSBN am Objekt Messlokati	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)		ZG-T31	X		
3140	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	WiM Strom		Abrechnung von Dienstleistungen	2	Antwort	MSBN am Objekt Messlokati	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)		ZG-T31	X		



3151	INVOIC / REMADV AHB	AHB-Beschreibung Stornorechnung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung WiM Strom	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm Abrechnung von Dienstleistungen	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion Storno der ursprünglichen Rechnung	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)	Objekt	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	e	Fußnote
3161	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	WiM Strom		Abrechnung von Dienstleistungen	4	Antwort	MSBN am Objekt Messlokati	on) MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)		ZG-T31	X		
3171	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002	WiM Strom		Abrechnung von Dienstleistungen	4	Antwort	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)		ZG-T31	X		
3210	INSRPT AHB	Störungsmeldung	23001	WiM Strom		Störungsbehebung in der Messlokation	1	Meldung einer Störung	Störungsm elder	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	ZO-T12		х		
3220	INSRPT AHB	Ablehnung	23003	WiM Strom		Störungsbehebung in der Messlokation	2	Antwort	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	Störungsm elder		ZG-T44	X		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	Spart e Gas
3230	INSRPT AHB	Bestätigung	23004	WiM Strom		Störungsbehebung in der Messlokation	2	Antwort	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)			ZG-T44	Х	
3240	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23005	WiM Strom		Störungsbehebung in der Messlokation	3	Information über Störung an Messlokation	MSB am Objekt		ZO-T12		Х	
3250	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23011	WiM Strom		Störungsbehebung in der Messlokation	4	Information über Störung an betroffener Marktlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZO-T12		Х	
3260	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23011	WiM Strom		Störungsbehebung in der Messlokation	5	Information über Störung an betroffener Marktlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZO-T12		Х	
3270	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23011	WiM Strom		Störungsbehebung in der Messlokation	6	Information über Störung an betroffener Marktlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZO-T12		Х	
3280	INSRPT AHB	Ergebnisbericht	23008	WiM Strom		Störungsbehebung in der Messlokation	7	Mitteilung Ergebnis	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	Störungsm elder		ZG-T44	х	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	e	Fußnote
3290	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23009	WiM Strom		Störungsbehebung in der Messlokation	8	Information über Ergebnis an Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZG-T44	х		
3300	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23012	WiM Strom		Störungsbehebung in der Messlokation	9	Information über Ergebnis der betroffenen Marktlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	NB		ZG-T44	х		
3310	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23012	WiM Strom		Störungsbehebung in der Messlokation	10	Information über Ergebnis der betroffenen Marktlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)			ZG-T44	Х		
3320	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23012	WiM Strom		Störungsbehebung in der Messlokation	11	Information über Ergebnis der betroffenen Marktlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	ÜNB		ZG-T44	Х		
3330	UTILMD AHB MaBiS	Übermittlung der Profildefinitionen	11073	MaBiS		Übermittlung der Liste der Profildefinitionen vom NB an MSB	1	Übermittlung der Liste der Profildefinitionen	NB	MSB			Х		
3340	MSCONS AHB	normiertes Profil	13010	MaBiS		Übermittlung von normierten Profilen vom NB an MSB	1	Übermittlung der normierten Profile	NB	MSB	ZO-T32		Х		
3343	MSCONS AHB	Profilschar	13011	MaBiS		Übermittlung von normierten Profilen vom NB an MSB	1	Übermittlung der normierten Profile	NB	MSB	ZO-T33		Х		
3347	MSCONS AHB	TEP vergh. Werte Referenzmessung	13012	MaBiS		Übermittlung von normierten Profilen vom NB an MSB	1	Übermittlung der normierten Profile	NB	MSB	ZO-T32		Х		
3350	UTILTS AHB Übermittlung der Berechnungsformel	Berechnungsformel	25001	WiM Strom		Übermittlung der Berechnungsformel	1	Berechnungsformel	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	ZO-T31		х		



Lfd. Nr. 3360		AHB-Beschreibung Ablehnung der Berechnungsformel	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall ZG-T37	e Strom	e	Fußnote
3300	der Berechnungsformel	Automatig der Bereemangstormer	23002	Will sa siii		Berechnungsformel		Berechnungsformel	(entspricht MSB am Objekt Messlokati on)			23 137	^		
3370	UTILTS AHB Übermittlung der Berechnungsformel	Zustimmung der Berechnungsformel	25003	WiM Strom		Übermittlung der Berechnungsformel	2	Antwort auf Berechnungsformel	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)			ZG-T37	Х		
3380	UTILTS AHB Übermittlung der Berechnungsformel	Berechnungsformel	25001	WiM Strom		Übermittlung der Berechnungsformel	5	Berechnungsformel	NB	LF	ZO-T31		Х		
3410	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017	WiM Strom		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Messlokation	1	Wert (Messlokation)	MSB am Objekt	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)			х		
3415	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt	13018	WiM Strom		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Messlokation	1	Wert (Messlokation)	MSB am Objekt	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	ZO-T14 und ZO-T21		X		
3430	MSCONS AHB	Energiemenge u. Leistungsmax. (Strom)	13016	WiM Strom		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	1	Wert (Marktlokation / Messlokation) an NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZO-T14 und ZO-T21		х		
3440	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017	WiM Strom		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	1	Wert (Marktlokation / Messlokation) an NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)				х		



161.51	AUD	AUD Developed	D. 1101	B	B	n. data	B	ALC:	W			T		C	
Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	ation von	Kommunik ation an	g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	e	Filknote
3450	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt	13018	WiM Strom		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	1	Wert (Marktlokation / Messlokation) an NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZO-T14 und ZO-T21		X		
3455	MSCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche	13025	WiM Strom		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	1	Wert (Marktlokation / Messlokation) an NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZO-T14 und ZO-T21		х		
3460	MSCONS AHB	Energiemenge (Strom)	13019	WiM Strom		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	1	Wert (Marktlokation / Messlokation) an NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		01.10.22- 31.03.23: bei SG6 LOC+172 DE3225 11- stellig: ZO- T14 ZO-T21 DE3225 33- stellig: ZO- T14 ZO-T35 ab 01.04.23: bei SG6 LOC+172 DE3225 11- stellig: ZO- T14 ZO-T21 wenn RFF+AGK vorh. ZO- T35		X		
3470	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017	WiM Strom		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	2	Wert (Marktlokation / Messlokation) an LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)				Х		
3475	MSCONS AHB	Energiemenge u. Leistungsmax. (Strom)	13016	WiM Strom		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	2	Wert (Marktlokation / Messlokation) an LF	MSB (Marktloka tion)	LF	ZO-T14 und ZO-T21		Х		



Lfd. Nr.	ALID	AUD December house	Dude 4	Dunmanh verber 11	Dunnannah du	Danatahan merena	Prozessschrit	Alstina	V	Vanage	Zugadi.	Zerand :	Concert	C	-
LTa. Nr.		AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	g zu einem Objekt	g zu	e Strom	e	E.i.P.noto
3480	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt	13018	WiM Strom		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	2	Wert (Marktlokation / Messlokation) an LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	LF	ZO-T14 und ZO-T21		Х		
3482	MSCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche	13025	WiM Strom		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	2	Wert (Marktlokation / Messlokation) an LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	LF	ZO-T14 und ZO-T21		х		
3485	MSCONS AHB	Energiemenge (Strom)	13019	WiM Strom		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	2	Wert (Marktlokation / Messlokation) an LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	LF	01.10.22- 31.03.23: bei SG6 LOC+172 DE3225 11- stellig: ZO- T14 ZO-T21 bei SG6 LOC+172 DE3225 33stellig: ZO-T14 ZO-T35 ab 01.04.23: bei SG6 LOC+172 DE3225 11- stellig: ZO- T14 ZO-T21 wenn RFF+AGK vorh. ZO-T35 wenn RFF+AGK nicht vorh. ZO-T14		X		
3490	MSCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche	13025	WiM Strom		Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	3	Wert (Marktlokation) an ÜNB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	ÜNB	ZO-T14 und ZO-T21		Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	g zu einem Objekt	g zu	e Strom	Spart e Gas	Fußnote
3550	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Anforderung von Werten	17004	WiM Strom		Anforderung Wert vom NB	1	Anforderung Wert	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	ZO-T15		X		
3560	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Abl. der Anforderung	19007	WiM Strom		Anforderung Wert vom NB	2	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	NB		ZG-T14	Х		
3580	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Anforderung von Werten	17004	WiM Strom		Anforderung Wert vom NB	4	Anforderung Wert einer Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	MSB am Objekt	ZO-T15		X		
3590	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Abl. der Anforderung	19007	WiM Strom		Anforderung Wert vom NB	5	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZG-T14	Х		
3600	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Abl. der Anforderung	19007	WiM Strom		Anforderung Wert vom NB	6	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	NB		ZG-T14	Х		
3620	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Anforderung von Werten	17004	WiM Strom		Anforderung Wert vom LF	1	Anforderung Wert	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	ZO-T15		X		



Lfd. Nr.	AHB	AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	Fußnote
3630	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Abl. der Anforderung	19007	WiM Strom		Anforderung Wert vom LF	2	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)			ZG-T14	X	
3650	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Anforderung von Werten	17004	WiM Strom		Anforderung Wert vom LF	4	Anforderung Wert einer Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	(entspricht MSB am Objekt	ZO-T15		X	
3660	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Abl. der Anforderung	19007	WiM Strom		Anforderung Wert vom LF	5	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZG-T14	х	
3670	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Abl. der Anforderung	19007	WiM Strom		Anforderung Wert vom LF	6	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)			ZG-T14	х	
3760	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Anforderung von Werten	17004	WiM Strom		Anforderung Wert vom MSB der Marktlokation	1	Anforderung Wert einer Messlokation	MSB am Objekt Marktlokat	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	ZO-T15		Х	
3770	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Abl. der Anforderung	19007	WiM Strom		Anforderung Wert vom MSB der Marktlokation	2	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB am Objekt	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZG-T14	X	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion	Kommunik	Kommunik	Zuordnun	Zuordnun	Spart	Spart	te
			tifikator		(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e	Fußnote
3840	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Reklamation von Werten	17113	WiM Strom		Reklamation vom NB	1	Reklamation Wert	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	RFF+ACW nicht		X		
3850	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Ablehnung der Reklamation	19114	WiM Strom		Reklamation vom NB	2	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	NB		ZG-T14	х		
3880	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Reklamation von Werten	17113	WiM Strom		Reklamation vom NB	5	Reklamation Wert einer Messlokation	MSB am Objekt Marktlokat	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	RFF+ACW nicht		X		
3890	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Ablehnung der Reklamation	19114	WiM Strom		Reklamation vom NB	6	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB am Objekt	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZG-T14	X		
3900	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Ablehnung der Reklamation	19114	WiM Strom		Reklamation vom NB	7	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	NB		ZG-T14	Х		
3930	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Reklamation von Werten	17113	WiM Strom		Reklamation vom LF	1	Reklamation Wert	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	RFF+ACW nicht		X		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus	Prozessschrit t aus	Aktion		Kommunik ation an	Zuordnun g zu		Spart	Spart	Fußnote
			tilikator	ung	(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	Strom	e Gas	Fußı
3940	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Ablehnung der Reklamation	19114	WiM Strom		Reklamation vom LF	2	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	LF		ZG-T14	X		
3970	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Reklamation von Werten	17113	WiM Strom		Reklamation vom LF	5	Reklamation Wert einer Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	(entspricht MSB am Objekt	ZO-T15 Wenn RFF+ACW nicht vorhande n		X		
3980	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Ablehnung der Reklamation	19114	WiM Strom		Reklamation vom LF	6	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	(entspricht MSB am Objekt Messlokati	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZG-T14	X		
3990	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Ablehnung der Reklamation	19114	WiM Strom		Reklamation vom LF	7	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	LF		ZG-T14	X		
4020	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Reklamation von Werten	17113	WiM Strom		Reklamation vom ÜNB	1	Reklamation Wert	ÜNB		Wenn RFF+ACW nicht		Х		
4030	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Ablehnung der Reklamation	19114	WiM Strom		Reklamation vom ÜNB	2	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	ÜNB		ZG-T14	Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	Fußnote
4060	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Reklamation von Werten	17113	WiM Strom		Reklamation vom ÜNB	5	Reklamation Wert einer Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	ZO-T15 Wenn RFF+ACW nicht vorhande n		X	
4070	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Ablehnung der Reklamation	19114	WiM Strom		Reklamation vom ÜNB	6	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB am Objekt	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZG-T14	Х	
4080	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Ablehnung der Reklamation	19114	WiM Strom		Reklamation vom ÜNB	7	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)			ZG-T14	X	
4150	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Reklamation von Werten	17113	WiM Strom		MSB der Marktlokation stellt selbst Reklamationsbedarf fest	3	Reklamation Wert einer Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	ZO-T15 Wenn RFF+ACW nicht vorhande n		Х	
4160	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Ablehnung der Reklamation	19114	WiM Strom		MSB der Marktlokation stellt selbst Reklamationsbedarf fest	4	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB am Objekt	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZG-T14	X	
4190	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006	WiM Strom		Stornierung Werte vom MSB der Messlokation	1	Stornierung	MSB am Objekt	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZG-T32	Х	



Lfd. Nr.	AHB	AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von		Zuordnun g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	Fußnote
4210	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006	WiM Strom		Stornierung Werte vom MSB der Marktlokation	1	Stornierung an NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	NB		ZG-T32	Х	
4220	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006	WiM Strom		Stornierung Werte vom MSB der Marktlokation	2	Stornierung an LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	LF		ZG-T32	Х	
4230	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006	WiM Strom		Stornierung Werte vom MSB der Marktlokation	3	Stornierung an ÜNB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)			ZG-T32	X	
4240	UTILMD AHB Einspeiser	Kündigung beim alten Lieferanten	11089	MPES		Kündigung	1	Kündigung	LF (entspricht LFN)	LF (entspricht LFA)	ZO-T1		Х	
4250	UTILMD AHB Einspeiser	Bestätigung Kündigung	11090	MPES		Kündigung	2	Antwort	LF (entspricht LFA)	LF (entspricht LFN)		ZG-T1	Х	
4260	UTILMD AHB Einspeiser	Ablehnung Kündigung	11091	MPES		Kündigung	2	Antwort	LF (entspricht LFA)	LF (entspricht LFN)		ZG-T1	Х	
4270	UTILMD AHB Einspeiser	Anmeldung	11077	MPES		Lieferbeginn	1	Anmeldung	LF (entspricht LFN)		ZO-T1		Х	
4280	UTILMD AHB Einspeiser	Informationsmeldung über existierende Zuordnung	11092	MPES		Lieferbeginn	2	Information über existierende Zuordnung	NB	LF (entspricht LFN)		ZG-T1	Х	
4290	UTILMD AHB Einspeiser	Abmeldungsanfrage des NB	11086	MPES		Lieferbeginn	3	Abmeldeanfrage	NB	LF (entspricht LFA)	ZO-T1		Х	
4300	UTILMD AHB Einspeiser	Bestätigung Abmeldungsanfrage	11087	MPES		Lieferbeginn	4	Beantwortung der Abmeldeanfrage	LF (entspricht LFA)	NB		ZG-T1	Х	
4310	UTILMD AHB Einspeiser	Ablehnung Abmeldungsanfrage	11088	MPES		Lieferbeginn	4	Beantwortung der Abmeldeanfrage	LF (entspricht LFA)	NB		ZG-T1	Х	
4320	UTILMD AHB Einspeiser	Bestätigung Anmeldung	11078	MPES		Lieferbeginn	5	Antwort auf Anmeldung	NB	LF (entspricht LFN)		ZG-T1	Х	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	g zu einem Objekt	g zu	e Strom	Fußnote
4330	UTILMD AHB Einspeiser	Bestätigung Anmeldung Neuanl. U. LW m. Trbild. B. N-EE+N-KWKG	11079	MPES		Lieferbeginn	5	Antwort auf Anmeldung	NB	LF (entspricht LFN)	ZO-T1		Х	
4340	UTILMD AHB Einspeiser	Ablehnung Anmeldung	11080	MPES		Lieferbeginn	5	Antwort auf Anmeldung	NB	LF (entspricht LFN)		ZG-T1	Х	
4350	UTILMD AHB Einspeiser	Informationsmeldung zur Beendigung der Zuordnung	11093	MPES		Lieferbeginn	6	Mitteilung über Beendigung der Zuordnung	NB	LF (entspricht LFA)	ZO-T1		Х	
4360	UTILMD AHB Einspeiser	Informationsmeldung zur Aufhebung einer zuk. Zuordnung	11094	MPES		Lieferbeginn	7	Informationsmeldung über die Aufhebung einer zukünftigen Zuordnung	NB	LF (zukünftige LF)	ZO-T1		X	
4400	UTILMD AHB Einspeiser	Informationsmeldung zur Beendigung der Zuordnung	11093	MPES		Überprüfung einer EEG- Marktlokation mit DV- Pflicht auf 100% LF- Zuordnung	1	Information über Aufhebung der Zuordnung		LF	ZO-T1		Х	
4430	UTILMD AHB Einspeiser	Abmeldung	11081	MPES		Lieferende von LF an NB	1	Abmeldung	LF (entspricht LFA)	NB	ZO-T1		Х	
4440	UTILMD AHB Einspeiser	Bestätigung Abmeldung	11082	MPES		Lieferende von LF an NB	2	Antwort auf Abmeldung	NB	LF (entspricht LFA)		ZG-T1	Х	
4450	UTILMD AHB Einspeiser	Ablehnung Abmeldung	11083	MPES		Lieferende von LF an NB	2	Antwort auf Abmeldung	NB	LF (entspricht LFA)		ZG-T1	Х	
4472	UTILMD AHB Einspeiser	Abmeldung vom NB	11084	MPES		Lieferende von NB an LF	1	Abmeldung	NB	-	ZO-T1		Х	
4474	UTILMD AHB Einspeiser	Antwort Abmeldung vom NB	11085	MPES		Lieferende von NB an LF	2	Antwort auf Abmeldung	LF	NB		ZG-T1	Х	
4480	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Kündigung beim alten Lieferanten	11016	GPKE		Kündigung	1	Kündigung	LF (entspricht LFN)	LF (entspricht LFA)			Х	
4490	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Bestätigung Kündigung	11017	GPKE		Kündigung	2	Antwort	LF (entspricht LFA)	LF (entspricht LFN)		ZG-T1	Х	
4500	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Ablehnung Kündigung	11018	GPKE		Kündigung	2	Antwort	LF (entspricht LFA)	LF (entspricht LFN)		ZG-T1	Х	
4520	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Abmeldung NN	11004	GPKE		Lieferende von LF an NB	1	Abmeldung			ZO-T1		Х	
4530	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Bestätigung Abmeldung	11005	GPKE		Lieferende von LF an NB	2	Antwort auf Abmeldung		LF		ZG-T1	Х	
4540	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	,	11006	GPKE		Lieferende von LF an NB		Antwort auf Abmeldung		LF		ZG-T1	X	 <u> </u>
4551	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Abmeidung NN vom NB	11007	GPKE		Lieferende von NB an LF	1	Abmeldung	NB	LF	ZO-T1		Х	 <u> </u>



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion		Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
4553	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Bestätigung Abmeldung vom NB	11008	GPKE		Lieferende von NB an LF	2	Antwort auf Abmeldung	LF	NB		ZG-T1	Х		
4555	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Ablehnung Abmeldung vom NB	11009	GPKE		Lieferende von NB an LF	2	Antwort auf Abmeldung	LF	NB		ZG-T1	Х		
4560	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Anmeldung NN	11001	GPKE		Lieferbeginn	1	Anmeldung	LF (entspricht LFN)	NB			Х		
4570	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Informationsmeldung über existierende Zuordnung	11036	GPKE		Lieferbeginn	2	Information über existierende Zuordnung	NB	LF (entspricht LFN)		ZG-T1	Х		
4580	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Abmeldungsanfrage des NB	11010	GPKE		Lieferbeginn	3	Abmeldeanfrage	1	LF (entspricht LFA)	ZO-T1		Х		
4590	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Bestätigung Abmeldungsanfrage	11011	GPKE		Lieferbeginn	4	Beantwortung der Abmeldeanfrage	LF (entspricht LFA)	NB		ZG-T1	Х		
4600	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Ablehnung Abmeldungsanfrage	11012	GPKE		Lieferbeginn	4	Beantwortung der Abmeldeanfrage	LF (entspricht LFA)	NB	-	ZG-T1	Х		
4610	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Bestätigung Anmeldung	11002	GPKE		Lieferbeginn	5	Antwort auf Anmeldung	NB	LF (entspricht LFN)		ZG-T1	Х		
4620	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Ablehnung Anmeldung	11003	GPKE		Lieferbeginn	5	Antwort auf Anmeldung	NB	LF (entspricht LFN)		ZG-T1	Х		
4630	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Informationsmeldung zur Beendigung der Zuordnung	11037	GPKE		Lieferbeginn	6	Mitteilung über Beendigung der Zuordnung	1	LF (entspricht LFN)	ZO-T1		Х		
4640	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Informationsmeldung zur Aufhebung einer zuk. Zuordnung	11038	GPKE		Lieferbeginn	7	Information über die Aufhebung einer zukünftigen Zuordnung	1	LF (zukünftige LF)	ZO-T1		Х		
4700	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Anmeldung EOG	11013	GPKE		Beginn der Ersatz- /Grundversorgung	1	Anmeldung zur E/G		LF (entspricht E/G)			Х		
4710	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Bestätigung EOG Anmeldung	11014	GPKE		Beginn der Ersatz- /Grundversorgung	2	Antwort auf Anmeldung zur E/G	LF (entspricht E/G)	NB		ZG-T1	Х		
4720	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Ablehnung EOG Anmeldung	11015	GPKE		Beginn der Ersatz- /Grundversorgung	2	Antwort auf Anmeldung zur E/G		NB		ZG-T1	Х		
4770	MSCONS AHB	Arbeit Leistungsmax. Kalenderjahr vor Lieferbeginn	13015	GPKE		Übermittlung der bisher gemessenen Arbeits- und Leistungswerte	1	Bisher gemessene Arbeits- und Leistungswerte		LF	ZO-T14		Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	g zu einem Objekt	g zu	e Strom	Fußnote
4780	MSCONS AHB	Energiemenge u. Leistungsmax. (Strom)	13016	GPKE		Übermittlung des Lieferscheins zur Netznutzungsabrechnun	1	Lieferschein	NB	LF	ZO-T14		Х	
4790	MSCONS AHB	Energiemenge (Strom)	13019	GPKE		Übermittlung des Lieferscheins zur Netznutzungsabrechnun	1	Lieferschein	NB	LF	ZO-T14		Х	
4800	IFTSTA AHB	Rückmeld. A. Liefers.	21035	GPKE		Übermittlung des Lieferscheins zur Netznutzungsabrechnun	2	Rückmeldung auf Lieferschein	LF	NB		ZG-T43	Х	
4810	COMDIS AHB	Ablehnung IFTSTA	29002	GPKE		Übermittlung des Lieferscheins zur Netznutzungsabrechnun	3	Widerspruch gegen Ablehnung	NB	LF		ZG-T46	Х	
4820	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006	GPKE		Übermittlung des Lieferscheins zur Netznutzungsabrechnun	4	Stornierung Lieferschein	NB	LF		ZG-T32	Х	
4840	INVOIC / REMADV AHB	Abschlagsrechnung	31001	GPKE		Netznutzungsabrechnun g	1	Netznutzungsrechnung	NB	LF	ZO-T13		Х	
4850	INVOIC / REMADV AHB	NN-Rechnung	31002	GPKE		Netznutzungsabrechnun g	1	Netznutzungsrechnung	NB	LF	ZO-T13		Х	
4860	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	GPKE		Netznutzungsabrechnun g	2	Antwort	LF	NB		ZG-T31	Х	
4870	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002	GPKE		Netznutzungsabrechnun g	2	Antwort	LF	NB		ZG-T31	Х	
4873	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003	GPKE		Netznutzungsabrechnun g	2	Antwort	LF	NB		ZG-T31	Х	
4875	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004	GPKE		Netznutzungsabrechnun g	2	Antwort	LF	NB		ZG-T31	Х	
4880	COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001	GPKE		Netznutzungsabrechnun g	3	Mitteilung, dass die ursprüngliche Netznutzungsrechnung korrekt war	NB	LF		ZG-T46	Х	
4890	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	GPKE		Netznutzungsabrechnun g	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31	Х	
4900	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002	GPKE		Netznutzungsabrechnun g	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31	Х	
4903	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003	GPKE		Netznutzungsabrechnun g	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31	Х	
4905	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004	GPKE		Netznutzungsabrechnun	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31	Х	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e	Fußnote
4910	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004	GPKE		Netznutzungsabrechnun g	5	Storno der ursprünglichen Rechnung	NB	LF		ZG-T21	Х		
4915	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	GPKE		Netznutzungsabrechnun g	6	Antwort	LF	NB		ZG-T31	Х		
4916	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002	GPKE		Netznutzungsabrechnun g	6	Antwort	LF	NB		ZG-T31	Х		
4917	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Kopf und Summe	33003	GPKE		Netznutzungsabrechnun g	6	Antwort	LF	NB		ZG-T31	Х		
4918	INVOIC / REMADV AHB	Strom Abweisung Position	33004	GPKE		Netznutzungsabrechnun g	6	Antwort	LF	NB		ZG-T31	Х		
4930	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	11112	GPKE		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB (Verantwo rtlicher)	LF (Berechtigt er)	ZO-T1		Х		
4931	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Bila.rel. Änderung vom NB mit Abhängigkeiten	11123	GPKE		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB (Verantwo rtlicher)	LF (Berechtigt er)	ZO-T1		Х		
4932	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung der Prognosegrundlage	11126	GPKE		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB (Verantwo rtlicher)	LF (Berechtigt er)	ZO-T1		Х		
4934	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung der Marktlokationsstruktur	11175	GPKE		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB (Verantwo rtlicher)	LF (Berechtigt er)	ZO-T1		Х		
4936	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Änderung NNA vom NB an Marktlokation	11218	GPKE		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB (Verantwo rtlicher)	LF (Berechtigt er)	ZO-T1		Х		
4937	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Änderung Abrechnung Blindarbeit vom NB	11225	GPKE		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB (Verantwo rtlicher)	LF (Berechtigt er)	ZO-T1		Х		
4940	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11115	GPKE		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	2	Antwort auf Änderung vom NB an LF	LF (Berechtigt er)	NB (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	Х		
4941	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11124	GPKE		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	2	Antwort auf Änderung vom NB an LF	LF (Berechtigt er)	NB (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	Х		
4942	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11127	GPKE		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	2	Antwort auf Änderung vom NB an LF	LF (Berechtigt er)	NB (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung		ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	Geschäfts vorfall	e Strom	Spart e Gas	Fußnote
4944	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung der Marktlokationsstruktur	11176	GPKE		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	2	Antwort auf Änderung vom NB an LF	LF (Berechtigt er)	NB (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	Х		
4946	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung	11219	GPKE		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	2	Antwort auf Änderung vom NB an LF	LF (Berechtigt er)	NB (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	Х		
4947	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung	11219	GPKE		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	2	Antwort auf Änderung vom NB an LF	LF (Berechtigt er)	NB (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	Х		
4960	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	11113	GРКЕ		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom NB an MSB	NB (Verantwo rtlicher)	MSB (Berechtigt er)	ZO-T1		Х		
4961	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Bila.rel. Änderung vom NB mit Abhängigkeiten	11123	GPKE		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom NB an MSB	NB (Verantwo rtlicher)	MSB (Berechtigt er)	ZO-T1		Х		
4962	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung der Prognosegrundlage	11126	GPKE		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom NB an MSB	NB (Verantwo rtlicher)	MSB (Berechtigt er)	ZO-T1		Х		
4964	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung der Lokationsbündelstruktur	11173	GPKE		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom NB an MSB	NB (Verantwo rtlicher)	MSB (Berechtigt er)	ZO-T1		Х		
4970	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11115	GPKE		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	5	Antwort auf Änderung vom NB an MSB	MSB (Berechtigt er)	NB (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	Х		
4971	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11124	GPKE		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	5	Antwort auf Änderung vom NB an MSB	MSB (Berechtigt er)	NB (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	Х		
4972	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11127	GPKE		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	5	Antwort auf Änderung vom NB an MSB	MSB (Berechtigt er)	NB (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	X		
4974	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung der Lokationsbündelstruktur	11174	GPKE		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	5	Antwort auf Änderung vom NB an MSB	er)	NB (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	Х		
5010	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel Änderung vom LF	11109	GPKE		Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom LF	LF (Verantwo rtlicher)	NB (Verteiler)	ZO-T1		Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	g zu einem Objekt	g zu	e Strom	Spart e Gas	Fußnote
5011	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Bila.rel Änderung vom LF	11120	GPKE		Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom LF	LF (Verantwo rtlicher)	NB (Verteiler)	ZO-T1		Х		
5013	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel Änderung Abrechnung Blindarbeit vom LF	11230	GPKE		Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom LF	LF (Verantwo rtlicher)	NB (Verteiler)	ZO-T1		Х		
5020	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom LF	11111	GPKE		Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	2	Antwort auf Änderung vom LF	NB (Verteiler)	LF (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	Х		
5021	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom LF	11121	GPKE		Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	2	Antwort auf Änderung vom LF	NB (Verteiler)	LF (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	Х		
5023	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung	11231	GPKE		Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	2	Antwort auf Änderung vom LF	NB (Verteiler)	LF (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	Х		
5040	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel Änderung vom LF	11110	GPKE		Weiterleitung der Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom LF (Weiterleitung an MSB)	NB (Verteiler)	MSB (Berechtigt er)	ZO-T1		Х		
5050	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom LF	11111	GPKE		Weiterleitung der Stammdatenänderung vom LF (verantwortlich) ausgehend	2	Antwort auf Änderung vom LF	MSB (Berechtigt er)	NB (Verteiler)		ZG-T1	Х		
5080	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten	11116	GPKE		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB	MSB (Verantwo rtlicher)	NB (Verteiler)	ZO-T1		Х		
5085	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB ohne Abhängigkeiten	11159	GPKE		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB	MSB (Verantwo rtlicher)	NB (Verteiler)	ZO-T1		Х		
5090	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom MSB	11119	GPKE		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	2	Antwort auf Änderung vom MSB	NB (Verteiler)	MSB (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	Х		
5095	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung	11161	GPKE		Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	2	Antwort auf Änderung vom MSB	NB (Verteiler)	MSB (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
5120	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten	11117	GPKE		Weiterleitung der Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB (Weiterleitung an LF)	NB (Verteiler)	LF (Berechtigt er)	ZO-T1		X		
5125	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB ohne Abhängigkeiten	11160	GPKE		Weiterleitung der Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom MSB (Weiterleitung an LF)	NB (Verteiler)	LF (Berechtigt er)	ZO-T1		х		
5130	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom MSB	11119	GPKE		Weiterleitung der Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	2	Antwort auf Änderung vom MSB	LF (Berechtigt er)	NB (Verteiler)		ZG-T1	х		
5135	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung	11161	GPKE		Weiterleitung der Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	2	Antwort auf Änderung vom MSB	LF (Berechtigt er)	NB (Verteiler)		ZG-T1	х		
5150	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten	11171	GPKE		Weiterleitung der Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom MSB (Weiterleitung an weiteren MSB)	NB (Verteiler)	MSB (weitere MSB als Berechtigt e)	ZO-T1		х		
5155	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB ohne Abhängigkeiten	11160	GPKE		Weiterleitung der Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	4	Änderung vom MSB (Weiterleitung an weiteren MSB)	NB (Verteiler)	MSB (weitere MSB als Berechtigt e)	ZO-T1		х		
5160	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom MSB	11119	GPKE		Weiterleitung der Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	5	Antwort auf Änderung vom MSB	MSB (weitere MSB als Berechtigt e)	NB (Verteiler)		ZG-T1	х		
5165	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung	11161	GPKE		Weiterleitung der Stammdatenänderung vom MSB (verantwortlich) ausgehend	5	Antwort auf Änderung vom MSB	MSB (weitere MSB als Berechtigt e)	NB (Verteiler)		ZG-T1	х		
5180	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Stammdatensynchronisation vom NB	11185	GPKE		Stammdatensynchronisa tion	1	Änderung	NB	LF	ZO-T1		Х		
5190	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Stammdatensynchronisation vom LF	11186	GPKE		Stammdatensynchronisa tion	2	Weiterleitung der Änderung	LF	ÜNB			Х		
5200	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Stammdatensynchronisation vom ÜNB	11187	GPKE		Stammdatensynchronisa tion	3	Weiterleitung der Änderung	ÜNB	NB		ZG-T1	Х		
5210	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Stammdatensynchronisation vom LF	11186	GPKE		Stammdatensynchronisa tion	4	Antwort auf Änderung	LF	NB		ZG-T1	Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung		ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	e Strom	Fußnote
5220	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Anfrage an NB	11139	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	1	Anfrage	(Berechtigt er)	NB (Verantwo rtlicher)			Х	
5221	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Bila.rel Anfrage an NB ohne Abhängigkeiten	11153	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	1	Anfrage	LF (Berechtigt er)	NB (Verantwo rtlicher)	ZO-T1		Х	
5222	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Bila.rel. Anfrage an NB mit Abhängigkeiten	11156	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	1	Anfrage	LF (Berechtigt er)	NB (Verantwo rtlicher)	ZO-T1		X	
5223	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Anfrage der Marktlokationsstruktur	11180	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	1	Anfrage	LF (Berechtigt er)	rtlicher)	ZO-T1		X	
5225	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Anfrage NNA an NB an Marktlokation	11220	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	1	Anfrage	LF (Berechtigt er)	NB (Verantwo rtlicher)	ZO-T1		X	
5227	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Anfrage Abrechnung Blindarbeit an NB	11227	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	1	Anfrage	LF (Berechtigt er)	NB (Verantwo rtlicher)	ZO-T1		X	
5230	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11142	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage		LF (Berechtigt er)		ZG-T1	Х	
5231	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11154	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage	1.	LF (Berechtigt er)		ZG-T1	Х	
5232	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Ablehnung der Anfrage	11155	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage	1.	LF (Berechtigt er)		ZG-T1	Х	
5233	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11157	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage	1.	LF (Berechtigt er)		ZG-T1	X	
5234	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage der Marktlokationsstruktur	11181	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage		LF (Berechtigt er)		ZG-T1	Х	
5235	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Ablehnung der Anfrage der Marktlokationsstruktur	11182	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage	1.	LF (Berechtigt er)		ZG-T1	Х	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
5236	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11221	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage	(Verantwo	LF (Berechtigt er)		ZG-T1	Х		
5237	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Ablehnung Anfrage	11222	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage	1,	LF (Berechtigt er)		ZG-T1	Х		
5238	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11228	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage	(Verantwo	LF (Berechtigt er)		ZG-T1	Х		
5239	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Ablehnung Anfrage	11229	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage	1,	LF (Berechtigt er)		ZG-T1	Х		
5250	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	11113	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	4	Änderung	1.	MSB (Berechtigt er)	ZO-T1		Х		
5251	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Bila.rel. Änderung vom NB mit Abhängigkeiten	11123	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	4	Änderung	1.	MSB (Berechtigt er)	ZO-T1		Х		
5252	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung der Prognosegrundlage	11126	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	4	Änderung	1.	MSB (Berechtigt er)	ZO-T1		Х		
5260	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11115	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	5	Antwort auf Änderung	MSB (Berechtigt er)	NB (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	Х		
5261	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11124	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	5	Antwort auf Änderung	MSB (Berechtigt er)	NB (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	Х		
5262	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11127	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	5	Antwort auf Änderung	MSB (Berechtigt er)	NB (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	Х		
5270	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	11112	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	6	Änderung	NB (Verantwo rtlicher)	LF (weitere LF als Berechtigt e)	ZO-T1		Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
5271	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Bila.rel. Änderung vom NB mit Abhängigkeiten	11123	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	6	Änderung	NB (Verantwo rtlicher)	LF (weitere LF als Berechtigt e)	ZO-T1		х		
5272	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung der Prognosegrundlage	11126	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	6	Änderung	NB (Verantwo rtlicher)	LF	ZO-T1		х		
5280	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11115	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	7	Antwort auf Änderung	LF (weitere LF als Berechtigt e)	NB (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	х		
5281	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11124	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	7	Antwort auf Änderung	LF (weitere LF als Berechtigt	NB (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	х		
5282	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11127	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	7	Antwort auf Änderung	LF (weitere LF als Berechtigt e)	NB (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	х		
5330	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Anfrage an NB	11140	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an NB (verantwortlich)	1	Anfrage	MSB	NB (Verantwo rtlicher)	ZO-T1		Х		
5331	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Bila.rel. Anfrage an NB mit Abhängigkeiten	11156	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an NB (verantwortlich)	1	Anfrage	MSB (Berechtigt er)	NB (Verantwo rtlicher)	ZO-T1		Х		
5332	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Anfrage der Lokationsbündelstruktur	11177	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an NB (verantwortlich)	1	Anfrage	MSB (Berechtigt er)	NB (Verantwo rtlicher)	ZO-T1		Х		
5340	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11142	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an NB (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage	NB (Verantwo rtlicher)	MSB (Berechtigt er)		ZG-T1	Х		
5341	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11157	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an NB (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage	NB (Verantwo rtlicher)	MSB (Berechtigt er)		ZG-T1	Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung		ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	Geschäfts vorfall	e Strom	Spart e Gas	Fußnote
5342	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage der Lokationsbündelstruktur	11178	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an NB (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage	1 *	MSB (Berechtigt er)		ZG-T1	Х		
5350	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	11112	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an NB (verantwortlich)	3	Änderung	1.	LF (Berechtigt er)	ZO-T1		Х		
5351	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Bila.rel. Änderung vom NB mit Abhängigkeiten	11123	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an NB (verantwortlich)	3	Änderung		LF (Berechtigt er)	ZO-T1		Х		
5352	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung der Prognosegrundlage	11126	GРКЕ		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an NB (verantwortlich)	3	Änderung	1.	LF (Berechtigt er)	ZO-T1		Х		
5360	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11115	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an NB (verantwortlich)	4	Antwort auf Änderung	LF (Berechtigt er)	NB (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	X		
5361	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11124	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an NB (verantwortlich)	4	Antwort auf Änderung	LF (Berechtigt er)	NB (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	Х		
5362	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11127	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an NB (verantwortlich)	4	Antwort auf Änderung	LF (Berechtigt er)	NB (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	Х		
5380	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	11113	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an NB (verantwortlich)	6	Änderung	NB (Verantwo rtlicher)	MSB (weitere MSB als Berechtigt e)	ZO-T1		X		
5381	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Bila.rel. Änderung vom NB mit Abhängigkeiten	11123	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an NB (verantwortlich)	6	Änderung	NB (Verantwo rtlicher)	MSB (weitere MSB als Berechtigt e)	ZO-T1		Х		
5382	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung der Prognosegrundlage	11126	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an NB (verantwortlich)	6	Änderung	NB (Verantwo rtlicher)	MSB (weitere MSB als Berechtigt e)	ZO-T1		Х		
5390	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11115	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an NB (verantwortlich)	7	Antwort auf Änderung	MSB (weitere MSB als Berechtigt e)	NB (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	X		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
5391	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11124	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an NB (verantwortlich)	7	Antwort auf Änderung	MSB (weitere MSB als Berechtigt e)	NB (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	Х		
5392	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11127	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an NB (verantwortlich)	7	Antwort auf Änderung	MSB (weitere MSB als Berechtigt e)	NB (Verantwo rtlicher)		ZG-T1	Х		
5440	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Anfrage an NB	11191	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von ÜNB	1	Anfrage	ÜNB	NB	ZO-T1		Х		
5450	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11192	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von ÜNB	2	Antwort auf Anfrage	NB	ÜNB		ZG-T1	Х		
5451	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Ablehnung Anfrage	11193	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von ÜNB	2	Antwort auf Anfrage	NB	ÜNB		ZG-T1	Х		
5470	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Bila.rel. Änderung vom NB mit Abhängigkeiten	11123	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von ÜNB	4	Änderung	NB	LF	ZO-T1		Х		
5471	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung der Prognosegrundlage	11126	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von ÜNB	4	Änderung	NB	LF	ZO-T1		Х		
5480	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11124	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von ÜNB	5	Antwort auf Änderung	LF	NB		ZG-T1	Х		
5481	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11127	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von ÜNB	5	Antwort auf Änderung	LF	NB		ZG-T1	Х		
5500	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Bila.rel. Änderung vom NB mit Abhängigkeiten	11123	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von ÜNB	7	Änderung	NB	MSB	ZO-T1		Х		
5501	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung der Prognosegrundlage	11126	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von ÜNB	7	Änderung	NB	MSB	ZO-T1		Х		
5510	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11124	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von ÜNB	8	Antwort auf Änderung	MSB	NB		ZG-T1	Х		
5511	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11127	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von ÜNB	8	Antwort auf Änderung	MSB	NB		ZG-T1	Х		
5550	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila. rel. Anfrage an LF	11137	GРКЕ		Anfrage zur Stammdatenänderung von NB an LF (verantwortlich)	1	Anfrage	NB (Berechtigt er)	LF (Verantwo rtlicher)	ZO-T1		Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung		ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	g zu einem Objekt	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	Spart e Gas	Fußnote
5551	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Bilarel. Anfrage an LF	11150	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von NB an LF (verantwortlich)	1	Anfrage	NB (Berechtigt er)	LF (Verantwo rtlicher)	ZO-T1		Х		
5553	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila. rel. Anfrage Abrechnung Blindarbeit an LF	11227	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von NB an LF (verantwortlich)	1	Anfrage	NB (Berechtigt er)	LF (Verantwo rtlicher)	ZO-T1		Х		
5560	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11138	GРКЕ		Anfrage zur Stammdatenänderung von NB an LF (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage	1.	NB (Berechtigt er)		ZG-T1	Х		
5561	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11151	GРКЕ		Anfrage zur Stammdatenänderung von NB an LF (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage	1.	NB (Berechtigt er)		ZG-T1	Х		
5562	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Ablehnung der Anfrage	11152	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von NB an LF (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage	1.	NB (Berechtigt er)		ZG-T1	X		
5563	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11228	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von NB an LF (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage	1.	NB (Berechtigt er)		ZG-T1	X		
5564	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Ablehnung Anfrage	11229	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von NB an LF (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage	1.	NB (Berechtigt er)		ZG-T1	Х		
5580	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila. rel. Änderung vom LF	11110	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von NB an LF (verantwortlich)	4	Änderung	NB (Berechtigt er)	MSB (Berechtigt er)	ZO-T1		Х		
5590	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom LF	11111	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von NB an LF (verantwortlich)	5	Antwort auf Änderung	MSB (Berechtigt er)	NB (Berechtigt er)		ZG-T1	Х		
5610	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila. rel. Anfrage an LF	11133	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an LF (verantwortlich)	1	Anfrage	MSB (Berechtigt er)	NB (Verteiler)	ZO-T1		Х		
5620	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Anfrage an LF	11136	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an LF (verantwortlich)	2	Weiterleitung Anfrage	ĺ	LF (Verantwo rtlicher)	ZO-T1		Х		
5630	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11138	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an LF (verantwortlich)	3	Antwort auf Weiterleitung Anfrage	LF (Verantwo rtlicher)	NB (Verteiler)		ZG-T1	Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
5640	UTILMD AHB	Automaticus Automa	11134	GPKE		A	4	A a true at a ref A a france	NB	MSB	Objekt	vorfall ZG-T1	х		
5640	Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11134	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an LF (verantwortlich)	4	Antwort auf Anfrage		(Berechtigt er)		2G-11	X		
5641	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Ablehnung Anfrage	11135	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an LF (verantwortlich)	4	Antwort auf Anfrage	NB (Verteiler)	MSB (Berechtigt er)		ZG-T1	Х		
5660	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila. rel. Änderung vom LF	11110	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an LF (verantwortlich)	6	Änderung	NB (Verteiler)	MSB (weitere MSB als Berechtigt e)	ZO-T1		х		
5670	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom LF	11111	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an LF (verantwortlich)	7	Antwort auf Änderung	MSB (weitere MSB als Berechtigt e)	NB (Verteiler)		ZG-T1	х		
5700	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Anfrage an MSB mit Abhängigkeiten	11143	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an MSB (verantwortlich)	1	Anfrage	LF (Berechtigt er)	NB (Verteiler)	ZO-T1		Х		
5710	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Anfrage an MSB mit Abhängigkeiten	11147	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an MSB (verantwortlich)	2	Weiterleitung Anfrage	NB (Verteiler)	MSB (Verantwo rtlicher)	ZO-T1		Х		
5720	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11149	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an MSB (verantwortlich)	3	Antwort auf Weiterleitung Anfrage	MSB (Verantwo rtlicher)	NB (Verteiler)		ZG-T1	х		
5730	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11145	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an MSB (verantwortlich)	4	Antwort auf Anfrage	NB (Verteiler)	LF (Berechtigt er)		ZG-T1	Х		
5731	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Ablehnung der Anfrage	11146	GРКЕ		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an MSB (verantwortlich)	4	Antwort auf Anfrage	NB (Verteiler)	LF (Berechtigt er)		ZG-T1	Х		
5750	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB ohne Abhängigkeiten	11160	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an MSB (verantwortlich)	6	Änderung	NB (Verteiler)	LF (weitere LF als Berechtigt e)	ZO-T1		х		
5755	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten	11117	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an MSB (verantwortlich)	6	Änderung	NB (Verteiler)	LF (weitere LF als Berechtigt e)	ZO-T1		х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	Spart e Gas	Fußnote
5760	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung	11161	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an MSB (verantwortlich)	7	Antwort auf Änderung	LF (weitere LF als Berechtigt e)	(Verteiler)		ZG-T1	х		
5770	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom MSB	11119	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an MSB (verantwortlich)	7	Antwort auf Änderung	LF (weitere LF als Berechtigt e)	NB (Verteiler)		ZG-T1	х		
5780	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB ohne Abhängigkeiten	11160	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an MSB (verantwortlich)	9	Änderung	NB (Verteiler)	MSB (weitere MSB als Berechtigt e)	ZO-T1		х		
5785	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten	11171	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an MSB (verantwortlich)	9	Änderung	NB (Verteiler)	MSB (weitere MSB als Berechtigt e)	ZO-T1		х		
5790	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung	11161	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an MSB (verantwortlich)	10	Antwort auf Änderung	MSB (weitere MSB als Berechtigt e)	NB (Verteiler)		ZG-T1	х		
5795	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom MSB	11119	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an MSB (verantwortlich)	10	Antwort auf Änderung	MSB (weitere MSB als Berechtigt e)	NB (Verteiler)		ZG-T1	Х		
5820	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Anfrage an MSB mit Abhängigkeiten	11148	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von NB an MSB (verantwortlich)	1	Anfrage	NB	MSB (Verantwo rtlicher)	ZO-T1		Х		
5825	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila. Rel. Anfrage an MSB ohne Abhängigkeiten	11166	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von NB an MSB (verantwortlich)	1	Anfrage	NB (Berechtigt er)	MSB (Verantwo rtlicher)	ZO-T1		Х		
5830	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11149	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von NB an MSB (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage	1.	NB (Berechtigt er)		ZG-T1	Х		
5835	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11167	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von NB an MSB (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage		NB (Berechtigt er)		ZG-T1	Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	Kommunik ation von	ation an	g zu einem Objekt	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
5840	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB ohne Abhängigkeiten	11160	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von NB an MSB (verantwortlich)	3	Änderung	NB (Berechtigt er)	LF (Berechtigt er)	ZO-T1		Х		
5845	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten	11117	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von NB an MSB (verantwortlich)	3	Änderung	NB (Berechtigt er)	LF (Berechtigt er)	ZO-T1		Х		
5850	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung	11161	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von NB an MSB (verantwortlich)	4	Antwort auf Änderung	LF (Berechtigt er)	NB (Berechtigt er)		ZG-T1	Х		
5855	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom MSB	11119	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von NB an MSB (verantwortlich)	4	Antwort auf Änderung	LF (Berechtigt er)	NB (Berechtigt er)		ZG-T1	Х		
5870	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB ohne Abhängigkeiten	11160	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von NB an MSB (verantwortlich)	6	Änderung	NB (Berechtigt er)	MSB (weitere MSB als Berechtigt e)	ZO-T1		Х		
5875	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten	11171	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von NB an MSB (verantwortlich)	6	Änderung	NB (Berechtigt er)	MSB	ZO-T1		х		
5880	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung	11161	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von NB an MSB (verantwortlich)	7	Antwort auf Änderung	MSB (weitere MSB als Berechtigt	NB (Berechtigt er)		ZG-T1	X		
5885	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom MSB	11119	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von NB an MSB (verantwortlich)	7	Antwort auf Änderung	MSB (weitere MSB als Berechtigt	NB (Berechtigt er)		ZG-T1	Х		
5910	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Anfrage an MSB mit Abhängigkeiten	11172	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an MSB (verantwortlich)	1	Anfrage	MSB (Berechtigt er)	NB (Verteiler)	ZO-T1		Х		
5915	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Anfrage an MSB ohne Abhängigkeiten	11162	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an MSB (verantwortlich)	1	Anfrage	MSB (Berechtigt er)	NB (Verteiler)	ZO-T1		Х		
5920	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Anfrage an MSB mit Abhängigkeiten	11147	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an MSB (verantwortlich)	2	Weiterleitung Anfrage	NB (Verteiler)	MSB (Verantwo rtlicher)	ZO-T1		Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung		ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	g zu einem Objekt	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	Fußnote
5925	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila. rel Anfrage an MSB ohne Abhängigkeiten	11165	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an MSB (verantwortlich)	2	Weiterleitung Anfrage	NB (Verteiler)	MSB (Verantwo rtlicher)	ZO-T1		Х	
5930	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11149	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an MSB (verantwortlich)	3	Antwort auf Weiterleitung Anfrage	MSB (Verantwo rtlicher)	NB (Verteiler)		ZG-T1	Х	
5935	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11167	GРКЕ		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an MSB (verantwortlich)	3	Antwort auf Weiterleitung Anfrage	MSB (Verantwo rtlicher)	NB (Verteiler)		ZG-T1	Х	
5940	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11145	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an MSB (verantwortlich)	4	Antwort auf Anfrage	NB (Verteiler)	MSB (Berechtigt er)		ZG-T1	Х	
5945	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Ablehnung der Anfrage	11146	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an MSB (verantwortlich)	4	Antwort auf Anfrage	NB (Verteiler)	MSB (Berechtigt er)		ZG-T1	Х	
5947	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11163	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an MSB (verantwortlich)	4	Antwort auf Anfrage	NB (Verteiler)	MSB (Berechtigt er)		ZG-T1	Х	
5948	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Ablehnung Anfrage	11164	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an MSB (verantwortlich)	4	Antwort auf Anfrage	NB (Verteiler)	MSB (Berechtigt er)		ZG-T1	Х	
5950	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB ohne Abhängigkeiten	11160	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an MSB (verantwortlich)	5	Änderung	NB (Verteiler)	LF (Berechtigt er)	ZO-T1		х	
5955	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten	11117	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an MSB (verantwortlich)	5	Änderung	NB (Verteiler)	LF (Berechtigt er)	ZO-T1		Х	
5960	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung	11161	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an MSB (verantwortlich)	6	Antwort auf Änderung	LF (Berechtigt er)	NB (Verteiler)		ZG-T1	Х	
5965	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom MSB	11119	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an MSB (verantwortlich)	6	Antwort auf Änderung	LF (Berechtigt er)	NB (Verteiler)		ZG-T1	Х	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion	Kommunik	Kommunik	Zuordnun	Zuordnun	Spart	Spart	ote
			tifikator	ung	(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e Gas	Fußnote
5980	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB ohne Abhängigkeiten	11160	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an MSB (verantwortlich)	8	Änderung	NB (Verteiler)	MSB (weitere MSB als Berechtigt e)	ZO-T1		х		
5985	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten	11171	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an MSB (verantwortlich)	8	Änderung	NB (Verteiler)		ZO-T1		х		
5990	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung	11161	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an MSB (verantwortlich)	9	Antwort auf Änderung	MSB (weitere MSB als Berechtigt e)	NB (Verteiler)		ZG-T1	х		
5995	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom MSB	11119	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an MSB (verantwortlich)	9	Antwort auf Änderung	MSB (weitere MSB als Berechtigt e)	NB (Verteiler)		ZG-T1	х		
6020	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Stammdatensynchronisation vom NB	11185	GPKE		Information über die Zuordnung einer Marktlokation zur Datenaggregation durch den ÜNB	1	Information über die Zuordnung einer Marktlokation zur Da- tenaggregation durch den ÜNB	NB	LF	ZO-T1		х		
6030	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Stammdatensynchronisation vom LF	11186	GPKE		Information über die Zuordnung einer Marktlokation zur Datenaggregation durch den ÜNB	2	Weiterleiten der Information über die Zuordnung einer Marktlokation zur Datenaggregation durch den ÜNB	LF		Bei SG4 STS+7++Z P1/ ZP2 ZO-T1 bei SG4 STS+7++Z P0		X		
6040	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Stammdatensynchronisation vom ÜNB	11187	GPKE		Information über die Zuordnung einer Marktlokation zur Datenaggregation durch den ÜNB	3	Prüfergebnis auf Information über die Zuordnung einer Marktlokation zur Datenaggregation durch den ÜNB	ÜNB	NB		ZG-T1	Х		
6050	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Stammdatensynchronisation vom LF	11186	GPKE		Information über die Zuordnung einer Marktlokation zur Datenaggregation durch den ÜNB	4	Antwort auf Information über die Zuordnung einer Marktlokation zur Datenaggregation durch den ÜNB	LF	NB		ZG-T1	Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion	Kommunik	Kommunik	Zuordnun	Zuordnun	Spart	Spart	ote
			tifikator	ung	(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e Gas	Fußnote
6060	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Beendingung der Agreggationsverantwortung vom NB	11188	GPKE		Information über die Beendigung der Zuordnung einer Marktlokation zur Datenaggregation durch den ÜNB	1	Information über die Beendigung der Zuordnung einer Marktlokation zur Datenaggregation durch den ÜNB	NB	LF	ZO-T1		X		
6070	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Beendigung der Agreggationsverantwortung vom LF	11189	GPKE		Information über die Beendigung der Zuordnung einer Marktlokation zur Datenaggregation durch den ÜNB	2	Weiterleitung der Information über die Beendigung der Zuordnung einer Marktlokation zur Datenaggregation durch den ÜNB	LF	ÜNB	ZO-T1		X		
6080	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Beendingung der Agreggationsverantwortung vom ÜNB	11190	GPKE		Information über die Beendigung der Zuordnung einer Marktlokation zur Datenaggregation durch den ÜNB	3	Prüfergebnis auf Information über die Beendigung der Zuordnung einer Marktlokation zur Datenaggregation durch den ÜNB	ÜNB	NB		ZG-T1	х		
6090	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Beendigung der Agreggationsverantwortung vom LF	11189	GPKE		Information über die Beendigung der Zuordnung einer Marktlokation zur Datenaggregation durch den ÜNB	4	Antwort auf Information über die Beendigung der Zuordnung einer Marktlokation zur Datenaggregation durch den ÜNB	LF	NB		ZG-T1	X		
6190	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Anfrage von Stammdaten Marktlokation	17101	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von LF	1	Geschäftsdatenanfrage	LF	NB	ZO-F2		х		
6195	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Anfrage von Stammdaten Tranche	17126	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von LF	1	Geschäftsdatenanfrage	LF	NB	ZO-F2		х		
6200	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Anfrage von Messwerten	17102	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von LF	1	Geschäftsdatenanfrage	LF	NB	ZO-T15		Х		
6210	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Antwort auf die Geschäftsdatenanfrage	11035	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von LF	2	Antwort	NB	LF		ZG-T2	Х		
6212	UTILMD AHB Einspeiser	Antwort auf die Geschäftsdatenanfrage	11095	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von LF	2	Antwort	NB	LF		ZG-T2	Х		
6215	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Abl. der Anforderung	19101	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von LF	2	Antwort	NB	LF		ZG-T14	Х		
6217	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Abl. der Anforderung	19101	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von LF	2	Antwort	NB	LF		ZG-T14	Х		



Lfd. Nr.	AHB REQOTE / QUOTES /	AHB-Beschreibung ORDERS Anfrage von Messwerten	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung GPKE	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion Geschäftsdatenanfrage	ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e	Fußnote
	ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS AIIITage voil Messwerten	17102	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von LF	3	Geschartsdatenannage	Lr		20-115		^		
6230	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Abl. der Anforderung	19102	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von LF	4	Antwort	MSB	LF		ZG-T14	Х		
6240	MSCONS AHB	Energiemenge u. Leistungsmax. (Strom)	13016	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von LF	4	Antwort	MSB	LF	ZO-T14 und ZO-T21		Х		
6250	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von LF	4	Antwort	MSB	LF			Х		
6260	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt	13018	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von LF	4	Antwort	MSB	LF	ZO-T14 und ZO-T21		Х		
6265	MSCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche	13025	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von LF	4	Antwort	MSB	LF	ZO-T14 und ZO-T21		Х		
6270	MSCONS AHB	Energiemenge (Strom)	13019	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von LF	4	Antwort	MSB	LF	ZO-T14		Х		
6280	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Anfrage von Stammdaten Messlokation	17126	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von MSB an NB	1	Geschäftsdatenanfrage	MSB	NB	ZO-F2		Х		
6295	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Abl. der Anforderung	19101	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von MSB an NB	2	Antwort	NB	MSB		ZG-T14	Х		
6310	UTILMD AHB WIM	Antwort auf die Geschäftsdatenanfrage	11060	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von MSB an NB	2	Antwort	NB	MSB		ZG-T2	Х		
6205	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Anfrage vom MSB Gas	17104	GPKE		Geschäftsdatenanfrage vom MSB an NB	1	Geschäftsdatenanfrage	MSB (Gas)	NB (Strom)	ZO-F2		Х		
6207	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Abl. der Anfrage vom MSB Gas	19104	GPKE		Geschäftsdatenanfrage vom MSB an NB	2	Antwort	NB (Strom)	MSB (Gas)		ZG-T14	Х		
6315	UTILMD AHB WIM	Antwort auf die Geschäftsdatenanfrage	11194	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von MSB an NB	2	Antwort	NB (Strom)	MSB (Gas)		ZG-T2	Х		
6320	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Anfrage von Messwerten	17102	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von NB an MSB	1	Geschäftsdatenanfrage	NB	MSB	ZO-T15		Х		
6330	MSCONS AHB	Energiemenge u. Leistungsmax. (Strom)	13016	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von NB an MSB	2	Antwort	MSB	NB	ZO-T14 und ZO-T21		х		
6340	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von NB an MSB	2	Antwort	MSB	NB			Х		
6350	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt	13018	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von NB an MSB	2	Antwort	MSB	NB	ZO-T14 und ZO-T21		Х		

Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung		ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
6355	MSCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche	13025	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von NB an MSB	2	Antwort	MSB	NB	ZO-T14 und ZO-T21		Х		
6360	MSCONS AHB	Energiemenge (Strom)	13019	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von NB an MSB	2	Antwort	MSB	NB	ZO-T14		Х		
6365	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Abl. der Anforderung	19102	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von NB an MSB	2	Antwort	MSB	NB		ZG-T14	х		
6370	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Anfrage von Messwerten	17102	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von ÜNB	1	Geschäftsdatenanfrage	ÜNB	MSB	ZO-T15		Х		
6380	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Abl. der Anforderung	19102	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von ÜNB	2	Antwort	MSB	ÜNB		ZG-T14	Х		
6410	MSCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche	13025	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von ÜNB	2	Antwort	MSB	ÜNB	ZO-T14 und ZO-T21		х		
6419	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Anfrage von Stammdaten Marktlokation	17101	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von ÜNB	3	Geschäftsdatenanfrage	ÜNB	NB	ZO-F2		Х		
6422	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Antwort auf die Geschäftsdatenanfrage	11215	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von ÜNB	4	Antwort	NB	ÜNB		ZG-T2	Х		
6427	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Abl. der Anforderung	19101	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von ÜNB	4	Antwort	NB	ÜNB		ZG-T14	Х		
6780	UTILMD AHB MaBiS	Aktivierung von ZP	11062	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Netzzeitreihe	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die NZR	NB (verantwor tlicher NB)				х		
6790	UTILMD AHB MaBiS	Antwort	11064	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Netzzeitreihe	2	Antwort	NB (benachba rter NB)	NB (verantwor tlicher NB)		ZG-T1	Х		
6810	UTILMD AHB MaBiS	Aktivierung von ZP	11062	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Netzzeitreihe	4	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die NZR	NB (verantwor tlicher NB)	BIKO			Х		
6820	UTILMD AHB MaBiS	Antwort	11064	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Netzzeitreihe	5	Antwort	ВІКО	NB (verantwor tlicher NB)		ZG-T1	х		
6840	UTILMD AHB MaBiS	Deaktivierung von ZP	11063	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für die Netzzeitreihe	1	Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die NZR	NB (verantwor tlicher NB)	•	ZO-T1		Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
6850	UTILMD AHB MaBiS	Antwort	11064	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für die Netzzeitreihe	2	Antwort	NB (benachba rter NB)	NB (verantwor tlicher NB)		ZG-T1	X		
6870	UTILMD AHB MaBiS	Deaktivierung von ZP	11063	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für die Netzzeitreihe	4	Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die NZR	NB (verantwor tlicher NB)	ВІКО	ZO-T1		Х		
6880	UTILMD AHB MaBiS	Antwort	11064	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für die Netzzeitreihe	5	Antwort	ВІКО	NB (verantwor tlicher NB)		ZG-T1	X		
6900	MSCONS AHB	BK-Summe	13003	MaBiS		Abstimmung der Netzzeitreihe	1	Übermittlung NZR	NB (verantwor tlicher NB)	NB (benachba rter NB)	ZO-T14 und ZO-T21		Х		
6910	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21001	MaBiS		Abstimmung der Netzzeitreihe	2	Übermittlung Prüfmitteilung	NB (benachba rter NB)	NB (verantwor tlicher NB)		ZG-T11	Х		
6920	MSCONS AHB	BK-Summe	13003	MaBiS		Übermittlung der Netzzeitreihe	1	Übermittlung NZR	NB	ВІКО	ZO-T14 und ZO-T21		Х		
6930	IFTSTA AHB	Abweisung	21002	MaBiS		Übermittlung der Netzzeitreihe	2	Antwort	ВІКО	NB		ZG-T11	Х		
6940	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004	MaBiS		Übermittlung Datenstatus der Netzzeitreihe	1	Übermittlung Datenstatus der NZR	ВІКО	NB (verantwor tlicher NB)		ZG-T11	Х		
6950	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004	MaBiS		Übermittlung Datenstatus der Netzzeitreihe	2	Übermittlung Datenstatus der NZR	ВІКО	NB (benachba rter NB)		ZG-T11	Х		
6960	UTILMD AHB MaBiS	Übermittlung der Profildefinitionen	11073	MaBiS		Übermittlung der Liste der Profildefinitionen vom NB an LF bzw. ÜNB	1	Übermittlung der Liste der Profildefinitionen	NB	LF			Х		
6970	UTILMD AHB MaBiS	Übermittlung der Profildefinitionen	11073	MaBiS		Übermittlung der Liste der Profildefinitionen vom NB an LF bzw. ÜNB	2	Übermittlung der Liste der Profildefinitionen	NB	ÜNB			X		
6980	ORDERS AHB MaBiS	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		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
6990	ORDERS AHB MaBiS	Anforder. normierter Profile und Profilscharen	17201	MaBiS		Start eines Abonnements von normierten Profilen und Profilscharen vom LF bzw. ÜNB an NB	2	Abonnieren von normierten synthetischen SLP	ÜNB	NB	ZO-T16		Х		
7000	MSCONS AHB	normiertes Profil	13010	MaBiS		Übermittlung von normierten Profilen und Profilscharen vom NB an LF bzw. ÜNB	1	Übermittlung der abonnierten normierten Profile bzw. Profilscharen	NB	LF	ZO-T32		х		
7010	MSCONS AHB	Profilschar	13011	MaBiS		Übermittlung von normierten Profilen und Profilscharen vom NB an LF bzw. ÜNB	1	Übermittlung der abonnierten normierten Profile bzw. Profilscharen	NB	LF	ZO-T33		х		
7015	MSCONS AHB	TEP vergh. Werte Referenzmessung	13012	MaBiS		Übermittlung von normierten Profilen und Profilscharen vom NB an LF bzw. ÜNB	1	Übermittlung der abonnierten normierten Profile bzw. Profilscharen	NB	LF	ZO-T32		Х		
7017	AHB ORDERS / ORDRSP MaBiS	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		
7020	MSCONS AHB	normiertes Profil	13010	MaBiS		Übermittlung von normierten Profilen und Profilscharen vom NB an LF bzw. ÜNB	3	Übermittlung der abonnierten normierten synthetischen SLP	NB	ÜNB	ZO-T32		х		
7025	AHB ORDERS / ORDRSP MaBiS	Reklamation Profile bzw. Profilscharen	17211	MABIS		Übermittlung von normierten Profilen und Profilscharen vom NB an LF bzw. ÜNB	4	Reklamation	ÜNB	NB		ZG-T41	х		
7040	ORDERS AHB MaBiS	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		
7050	ORDERS AHB MaBiS	Anforder. normierter Profile und Profilscharen	17201	MaBiS		Beendigung eines Abonnements von normierten Profilen und Profilscharen vom LF bzw. ÜNB an NB	2	Beendigung eines Abonnements von normierten synthetischen SLP	ÜNB	NB	ZO-T16		Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		Kommunik ation von	ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	Spart e Gas	Fußnote
7060	UTILMD AHB MaBiS	Aktivierung von ZP	11062	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Lieferantensummenzeitr eihe vom NB an LF	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die LF- SZR (Kategorie A)	NB	LF			Х		
7070	UTILMD AHB MABIS	Deaktivierung von ZP	11063	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für die Lieferantensummenzeitr eihe vom NB an LF	1	Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die LF- SZR (Kategorie A)	NB	LF	ZO-T1		х		
7080	MSCONS AHB	BK-Summe	13003	MaBiS		Übermittlung der Lieferantensummenzeitr eihe vom NB an LF	1	Übermittlung LF-SZR (Kategorie A)	NB	LF	ZO-T14 und ZO-T21		х		
7090	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21000	MaBiS		Übermittlung der Lieferantensummenzeitr eihe vom NB an LF	2	Übermittlung Prüfmitteilung	LF	NB		ZG-T11	Х		
7100	ORDERS AHB MaBiS	Anforder. Lieferantenclearingliste	17202	MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen NB und LF (inkl. Abonnierung)	1	Anforderung der LF-CL	LF	NB		Wenn IMD+ Z03 vorhande n ZG-T15 wenn IMD+ Z03 nicht vorhande n ZG-T18	X		
7110	UTILMD AHB MaBiS	Lieferantenclearingliste	11065	MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen NB und LF (inkl. Abonnierung)	2	Übermittlung der LF-CL	NB	LF		ZG-T25	Х		
7120	UTILMD AHB MaBiS	Korrekturliste zu Lieferantenclearingliste	11066	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		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	Spart e Gas	Fußnote
7130	ORDERS AHB MaBiS	Anforder. Lieferantenclearingliste	17202	MaBiS		Beendigung des Abonnements für die Lieferantenclearingliste vom LF an NB	1	Beendigung Abonnement	LF	NB		ZG-T15	Х		
7140	UTILMD AHB MaBiS	Aktivierung von ZP	11062	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Lieferantensummenzeitr eihe vom ÜNB an LF		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die LF- SZR (Kategorie B)	ÜNB	LF			X		
7150	UTILMD AHB MaBiS	Deaktivierung von ZP	11063	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für die Lieferantensummenzeitr eihe vom ÜNB an LF	1	Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die LF- SZR (Kategorie B)	ÜNB	LF	ZO-T1		Х		
7160	MSCONS AHB	BK-Summe	13003	MaBiS		Übermittlung der Lieferantensummenzeitr eihe vom ÜNB an LF	1	Übermittlung LF-SZR (Kategorie B)	ÜNB	LF	ZO-T14 und ZO-T21		Х		
7170	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21000	MaBiS		Übermittlung der Lieferantensummenzeitr eihe vom ÜNB an LF	2	Übermittlung Prüfmitteilung	LF	ÜNB		ZG-T11	Х		
7180	ORDERS AHB MaBiS	Anforder. Lieferantenclearingliste	17202	MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen ÜNB und LF (inkl. Abonnierung)	1	Anforderung der LF-CL	LF	ÜNB		ZG-T15	Х		
7190	UTILMD AHB MaBiS	Lieferantenclearingliste	11065	MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen ÜNB und LF (inkl. Abonnierung)	2	Übermittlung der LF-CL	ÜNB	LF		ZG-T25	Х		
7200	UTILMD AHB MaBiS	Korrekturliste zu Lieferantenclearingliste	11066	MaBiS		Austausch der Lieferantenclearingliste zwischen ÜNB und LF (inkl. Abonnierung)	3	Rückmeldung zur LF-CL	LF	ÜNB	bei SG4 STS+E01+ +A03 dann ZO- T1	wenn nicht SG4 STS+E01+ +A03 dann ZG- T1 bei SG4 STS+E01+ +A03 dann ZG- T36	X		

Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
7210	ORDERS AHB MaBiS	Anforder. Lieferantenclearingliste	17202	MaBiS		Beendigung des Abonnements für die Lieferantenclearingliste vom LF an ÜNB	1	Beendigung Abonnement	LF	ÜNB		ZG-T15	Х		
7220	UTILMD AHB MaBiS	Aktivierung von ZP	11062	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssum menzeitreihe vom ÜNB an BIKO und NB	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die BG- SZR (Kategorie B)	ÜNB	ВІКО			Х		
7230	UTILMD AHB MaBiS	Antwort	11064	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssum menzeitreihe vom ÜNB an BIKO und NB	2	Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T1	Х		
7250	UTILMD AHB MaBiS	Aktivierung von ZP	11062	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssum menzeitreihe vom ÜNB an BIKO und NB	4	Weiterleitung des aktivierten MaBiS-ZP für die BG-SZR (Kategorie B)	ВІКО	NB			Х		
7270	UTILMD AHB MaBiS	Deaktivierung von ZP	11063	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssum menzeitreihe vom ÜNB an BIKO und NB	1	Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die BG- SZR (Kategorie B)	ÜNB	ВІКО	ZO-T1		Х		
7280	UTILMD AHB MaBiS	Antwort	11064	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssum menzeitreihe vom ÜNB an BIKO und NB	2	Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T1	Х		
7300	UTILMD AHB MaBiS	Deaktivierung von ZP	11063	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für die Bilanzierungsgebietssum menzeitreihe vom ÜNB an BIKO und NB	4	Weiterleitung der Deaktivierung des MaBiS-ZP für die BG- SZR (Kategorie B)	ВІКО	NB	ZO-T1		Х		
7320	ORDERS AHB MaBiS	Anforderung Bilanzierungsgebietsclearingliste	17206	MaBiS		Übermittlung Bilanzierungsgebietsclea ringliste vom ÜNB an NB (inkl. Abonnierung)	1	Anforderung der BG-CL	NB	ÜNB		ZG-T15	Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	Spart e Strom	e	Fußnote
7330	UTILMD AHB MaBiS	Bilanzierungsgebietsclearingliste	11195	MaBiS		Übermittlung Bilanzierungsgebietsclea ringliste vom ÜNB an NB (inkl. Abonnierung)	2	Übermittlung der BG-CL	ÜNB	NB		ZG-T25	х		
7340	UTILMD AHB MaBiS	Antwort auf Bilanzierungsgebietsclearingliste	11196	MaBiS		Übermittlung Bilanzierungsgebietsclea ringliste vom ÜNB an NB (inkl. Abonnierung)	3	Rückmeldung zur BG-CL	NB	ÜNB		ZG-T1	х		
7350	ORDERS AHB MaBIS	Anforderung Bilanzierungsgebietsclearingliste	17206	MaBiS		Beendigung des Abonnements für die Bilanzierungsgebietsclea ringliste vom NB an ÜNB	1	Beendigung Abonnement	NB	ÜNB		ZG-T15	х		
7360	MSCONS AHB	BK-Summe	13003	MaBiS UF-Katalog zur MaKo		UF MaBiS_005 Übermittlung der Bilanzierungsgebietssum menzeitreihe vom ÜNB	1	Übermittlung BG-SZR (Kategorie B)	ÜNB	ВІКО	ZO-T14 und ZO-T21		х		
7370	IFTSTA AHB	Abweisung	21002	MaBiS UF-Katalog zur MaKo		UF MaBiS_005 Übermittlung der Bilanzierungsgebietssum menzeitreihe vom ÜNB	2	Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T11	х		
7380	MSCONS AHB	BK-Summe	13003	MaBiS UF-Katalog zur MaKo		UF MaBiS_005 Übermittlung der Bilanzierungsgebietssum menzeitreihe vom ÜNB	3	Weiterleitung BG-SZR (Kategorie B)	ВІКО	NB	ZO-T14 und ZO-T21		х		
7390	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005	MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzierungsgebietssum menzeitreihe an ÜNB	1	Prüfmitteilung BG-SZR (Kategorie B)	NB	ВІКО		ZG-T11	х		
7400	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004	MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzierungsgebietssum menzeitreihe an ÜNB	2	Abweisung der Prüfmitteilung BG-SZR (Kategorie B)	ВІКО	NB		ZG-T11	х		
7410	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003	MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzierungsgebietssum menzeitreihe an ÜNB	3	Weiterleitung Prüfmitte	ВІКО	ÜNB		ZG-T11	Х		



Lfd. Nr.	ΔHR	AHB-Beschreibung	Priifiden	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion	Kommunil	Kommunik	Zuordnur	Zuordnun	Snart	Snart	e e
		, and the second	tifikator	ung	(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e	Fußnote
7420	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004	MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzierungsgebietssum menzeitreihe vom BIKO an ÜNB und NB	1	Datenstatus	віко	NB		ZG-T11	X		
7430	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003	MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzierungsgebietssum menzeitreihe vom BIKO an ÜNB und NB	2	Datenstatus	ВІКО	ÜNB		ZG-T11	Х		
7450	UTILMD AHB MaBiS	Aktivierung der Zuordnungsermächtigung	11071	MaBiS		Aktivierung einer Zuordnungsermächtigun g des BKV beim NB	1	Aktivierung der Zu- ordnungsermächtigung	BKV	NB			Х		
7470	UTILMD AHB MaBiS	Deaktivierung der Zuordnungsermächtigung	11072	MaBiS		Deaktivierung einer Zuordnungsermächtigun g des BKV beim NB	1	Deaktivierung der Zuordnungsermächtigu ng	BKV	NB			Х		
7490	UTILMD AHB MaBIS	Aktivierung von ZP	11062	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitre ihe vom NB an BIKO und BKV		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die BK- SZR (Kategorie A)	NB	ВІКО			Х		
7500	UTILMD AHB MaBiS	Antwort	11064	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitre ihe vom NB an BIKO und BKV		Antwort	ВІКО	NB		ZG-T1	Х		
7520	UTILMD AHB MaBiS	Aktivierung von ZP	11062	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitre ihe vom NB an BIKO und BKV		Weiterleitung des aktivierten MaBiS-ZP für die BK-SZR (Kategorie A)	BIKO	BKV			х		
7540	UTILMD AHB MaBiS	Deaktivierung von ZP	11063	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitre ihe vom NB an BIKO und BKV	1	Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die BK- SZR (Kategorie A)	NB	ВІКО	ZO-T1		Х		
7550	UTILMD AHB MaBiS	Antwort	11064	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitre ihe vom NB an BIKO und BKV	2	Antwort	ВІКО	NB		ZG-T1	X		



	АНВ	AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	g zu einem Objekt	g zu	e Strom	e Gas	Fußnote
7570	UTILMD AHB MaBiS	Deaktivierung von ZP	11063	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitre ihe vom NB an BIKO und BKV		Weiterleitung der Deaktivierung des MaBiS-ZP für die BK- SZR (Kategorie A)	ВІКО	BKV	ZO-T1		х		
7590	ORDERS AHB MaBiS	Anforder. Bilanzkreiszuordnungsliste	17203	MaBiS		Anforderung und Übermittlung Bilanzkreiszuordnungslis te zwischen NB und BKV	1	Anforderung Bilanzkreiszuordnungsli ste	BKV	NB	ZO-T26		X		
7600	UTILMD AHB MaBiS	Bilanzkreiszuordnungsliste	11067	MaBiS		Anforderung und Übermittlung Bilanzkreiszuordnungslis te zwischen NB und BKV	2	Bilanzkreiszuordnungsli ste	NB	BKV	ZO-T1		Х		
7610	ORDERS AHB MaBiS	Anforder. Bilanzkreiszuordnungsliste	17203	MaBiS		Beendigung des Abonnements für Bilanzkreiszuordnungslis te vom BKV an NB	1	Beendigung Abonnement	BKV	NB	ZO-T26		Х		
7620	MSCONS AHB	BK-Summe	13003	MaBiS		Übermittlung der Bilanzkreissummenzeitre ihe vom NB an BIKO und BKV		Übermittlung BK-SZR (Kategorie A)	NB	BIKO	ZO-T14 und ZO-T21		Х		
7630	IFTSTA AHB	Abweisung	21002	MaBiS		Übermittlung der Bilanzkreissummenzeitre ihe vom NB an BIKO und BKV		Antwort	BIKO	NB		ZG-T11	Х		
7640	MSCONS AHB	BK-Summe	13003	MaBiS		Übermittlung der Bilanzkreissummenzeitre ihe vom NB an BIKO und BKV		Weiterleitung BK-SZR (Kategorie A)	ВІКО	BKV	ZO-T14 und ZO-T21		Х		
7650	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005	MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitre ihe vom BKV an BIKO und NB	1	Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie A)	BKV	ВІКО		ZG-T11	Х		
7660	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004	MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitre ihe vom BKV an BIKO und NB	2	Abweisung der Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie A)	BIKO	BKV		ZG-T11	Х		
7670	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003	MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitre ihe vom BKV an BIKO und NB	3	Weiterleitung Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie A)	BIKO	NB		ZG-T11	Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion	Kommunil	Kommunik	Zuordnun	Zuordnun	Spart	Spart	ā
			tifikator	ung	(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e	Fußnote
7680	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004	MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzkreissummenzeitre ihe vom BIKO an NB und BKV	1	Datenstatus	віко	BKV		ZG-T11	х		
7690	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003	MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzkreissummenzeitre ihe vom BIKO an NB und BKV	2	Datenstatus	ВІКО	NB		ZG-T11	Х		
7710	UTILMD AHB MaBIS	Aktivierung von ZP	11062	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitre ihe vom ÜNB an BIKO und BKV		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die BK- SZR (Kategorie B)	ÜNB	ВІКО			Х		
7720	UTILMD AHB MaBiS	Antwort	11064	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitre ihe vom ÜNB an BIKO und BKV		Antwort	віко	ÜNB		ZG-T1	X		
7740	UTILMD AHB MaBiS	Aktivierung von ZP	11062	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitre ihe vom ÜNB an BIKO und BKV		Weiterleitung des aktivierten MaBiS-ZP für BK-SZR (Kategorie B)	ВІКО	BKV			X		
7760	UTILMD AHB MaBiS	Deaktivierung von ZP	11063	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitre ihe vom ÜNB an BIKO und BKV	1	Deaktivierung eines MaBiS-ZP für BK-SZR (Kategorie B)	ÜNB	ВІКО	ZO-T1		X		
7770	UTILMD AHB MaBiS	Antwort	11064	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitre ihe vom ÜNB an BIKO und BKV	2	Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T1	х		
7790	UTILMD AHB MaBiS	Deaktivierung von ZP	11063	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für die Bilanzkreissummenzeitre ihe vom ÜNB an BIKO und BKV	4	Weiterleitung der Deaktivierung des MaBiS-ZP für BK-SZR (Kategorie B)	ВІКО	BKV	ZO-T1		х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	e	Fußnote
7810	ORDERS AHB MaBIS	Anforder. Bilanzkreiszuordnungsliste	17203	MaBiS		Anforderung und Übermittlung Bilanzkreiszuordnungslis te zwischen ÜNB und BKV	1	Anforderung Bilanzkreiszuordnungsli ste	ВКV	ÜNB	ZO-T26		Х		
7820	UTILMD AHB MaBiS	Bilanzkreiszuordnungsliste	11067	MaBiS		Anforderung und Übermittlung Bilanzkreiszuordnungslis te zwischen ÜNB und BKV	2	Bilanzkreiszuordnungsli ste	ÜNB	BKV	ZO-T1		Х		
7830	ORDERS AHB MaBIS	Anforder. Bilanzkreiszuordnungsliste	17203	MaBiS		Beendigung des Abonnements für die Bilanzkreiszuordnungslis te vom BKV an ÜNB	1	Beendigung Abonnement	BKV	ÜNB	ZO-T26		х		
7840	ORDERS AHB MaBiS	Ab-/Bestellung BK-SZR auf Aggregationsebene RZ	17207	MaBiS		Abbestellung der Aggregationsebene der Bilanzkreissummenzeitre ihe auf Ebene der Regelzone	1	Abbestellung der Aggregationsebene RZ	BKV	ÜNB	ZO-T27		Х		
7850	ORDERS AHB MaBiS	Ablehnung Ab-/Bestellung der Aggregationsebene	19204	MaBiS		Abbestellung der Aggregationsebene der Bilanzkreissummenzeitre ihe auf Ebene der Regelzone	2	Antwort	ÜNB	BKV		ZG-T14	Х		
7880	ORDERS AHB MaBiS	Ab-/Bestellung BK-SZR auf Aggregationsebene RZ	17207	MaBiS		Bestellung der Aggregationsebene der Bilanzkreissummenzeitre ihe auf die Ebene der Regelzone	1	Bestellung der Aggregationsebene RZ	BKV	ÜNB	ZO-T27		X		
7890	ORDERS AHB MaBiS	Ablehnung Ab-/Bestellung der Aggregationsebene	19204	MaBiS		Bestellung der Aggregationsebene der Bilanzkreissummenzeitre ihe auf die Ebene der Regelzone	2	Antwort	ÜNB	ВКV		ZG-T14	X		
7920	MSCONS AHB	BK-Summe	13003	MaBiS		Übermittlung der Bilanzkreissummenzeitre ihe vom ÜNB an BIKO und BKV	1	Übermittlung BK-SZR (Kategorie B)	ÜNB	ВІКО	ZO-T14 und ZO-T21		Х		
7930	IFTSTA AHB	Abweisung	21002	MaBiS		Übermittlung der Bilanzkreissummenzeitre ihe vom ÜNB an BIKO und BKV	2	Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T11	Х		



I fal No	AUD	AUD Dooshyoib	n.as.	Dugmanak analom (1)	Duomossock with an	Pozoich wurz	Prozessschrit	Alstion	Vomence 'I	Vamentus 'I	7uorda.	7. ovelen	Cmct	Cmand	a
Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prufiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	ation von	Kommunik ation an	g zu einem Objekt	g zu	e Strom	e	Fußnote
7940	MSCONS AHB	BK-Summe	13003	MaBiS		Übermittlung der Bilanzkreissummenzeitre ihe vom ÜNB an BIKO und BKV	3	Weiterleitung BK-SZR (Kategorie B)	ВІКО	BKV	ZO-T14 und ZO-T21		х		
7950	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005	MaBiS		Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitre ihe vom BKV an BIKO und ÜNB	1	Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie B)	BKV	BIKO		ZG-T11	х		
7960	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004	MaBiS		Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitre ihe vom BKV an BIKO und ÜNB	2	Abweisung der Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie B)	ВІКО	BKV		ZG-T11	х		
7970	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003	MaBiS		Prüfmitteilung für die Bilanzkreissummenzeitre ihe vom BKV an BIKO und ÜNB	3	Weiterleitung Prüfmitteilung BK-SZR (Kategorie B)	ВІКО	ÜNB		ZG-T11	х		
7980	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004	MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzkreissummenzeitre ihe vom BIKO an ÜNB und BKV	1	Datenstatus	ВІКО	BKV		ZG-T11	х		
7990	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003	MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzkreissummenzeitre ihe vom BIKO an ÜNB und BKV	2	Datenstatus	ВІКО	ÜNB		ZG-T11	х		
8010	UTILMD AHB MaBiS	Aktivierung von ZP	11062	MaBiS UF-Katalog zur MaKo		UF MaBiS_005 Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für den Deltazeitreihenübertrag vom ÜNB an BIKO und NB	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für den DZÜ	ÜNB	ВІКО			х		
8020	UTILMD AHB MaBiS	Antwort	11064	MaBiS UF-Katalog zur MaKo		UF MaBiS_005 Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für den Deltazeitreihenübertrag vom ÜNB an BIKO und NB	2	Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T1	х		
8040	UTILMD AHB MaBiS	Aktivierung von ZP	11062	MaBiS UF-Katalog zur MaKo		UF MaBiS_005 Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für den Deltazeitreihenübertrag vom ÜNB an BIKO und NB	4	Weiterleitung des aktivi	€ BIKO	NB			Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	g zu einem Objekt	g zu	e Strom	e Gas	Fußnote
8060	UTILMD AHB MaBiS	Deaktivierung von ZP	11063	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für den Deltazeitreihenübertrag vom ÜNB an BIKO und NB	1	Deaktivierung eines MaBiS-ZP für den DZÜ	ÜNB	ВІКО	ZO-T1		х		
8070	UTILMD AHB MaBiS	Antwort	11064	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für den Deltazeitreihenübertrag vom ÜNB an BIKO und NB	2	Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T1	х		
8090	UTILMD AHB MaBiS	Deaktivierung von ZP	11063	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		
8110	UTILMD AHB MaBiS	DZÜ-Liste	11223	MaBiS		Austausch der Deltazeitreihenübertrag- Liste von ÜNB an NB	1	Übermittlung der DZÜ- Liste	ÜNB	NB		ZG-T25	Х		
8130	MSCONS AHB	BK-Summe	13003	MaBiS		Übermittlung des Deltazeitreihenübertrags vom ÜNB an BIKO und NB	1	Übermittlung DZÜ	ÜNB	ВІКО	ZO-T14 und ZO-T21		Х		
8140	IFTSTA AHB	Abweisung	21002	MaBiS		Übermittlung des Deltazeitreihenübertrags vom ÜNB an BIKO und NB	2	Antwort	ВІКО	ÜNB		ZG-T11	х		
8150	MSCONS AHB	BK-Summe	13003	MaBiS		Übermittlung des Deltazeitreihenübertrags vom ÜNB an BIKO und NB	3	Weiterleitung DZÜ	ВІКО	NB	ZO-T14 und ZO-T21		Х		
8160	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005	MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung des Deltazeitreihenübertrags von NB über BIKO an ÜNB	1	Prüfmitteilung DZÜ	NB	ВІКО		ZG-T11	х		
8170	UTILMD AHB MaBiS	Antwort auf DZÜ-Liste	11224	MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung des Deltazeitreihenübertrags von NB über BIKO an ÜNB	2	Korrektur DZÜ-Liste	NB	ÜNB		ZG-T1	Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e	Fußnote
8180	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004	MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung des Deltazeitreihenübertrags von NB über BIKO an ÜNB	3	Abweisung der Prüfmitteilung DZÜ	ВІКО	NB		ZG-T11	х		
8190	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003	MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung des Deltazeitreihenübertrags von NB über BIKO an ÜNB	4	Weiterleitung Prüfmitteilung DZÜ	віко	ÜNB		ZG-T11	х		
8200	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004	MaBiS		Übermittlung Datenstatus des Deltazeitreihenübertrags vom BIKO an ÜNB und NB	1	Datenstatus	ВІКО	NB		ZG-T11	Х		
8210	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003	MaBiS		Übermittlung Datenstatus des Deltazeitreihenübertrags vom BIKO an ÜNB und	2	Datenstatus	віко	ÜNB		ZG-T11	х		
8230	UTILMD AHB MaBiS	Aktivierung von ZP	11062	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Abrechnungssummenzei treihe vom BIKO an NB	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die NB- DZR	ВІКО	NB			Х		
8250	UTILMD AHB MaBiS	Aktivierung von ZP	11062	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Abrechnungssummenzei treihe vom BIKO an BKV	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die Abrechnungssummenze itreihe	ВІКО	BKV			х		
8270	UTILMD AHB MaBiS	Aktivierung von ZP	11062	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Abrechnungssummenzei treihe vom BIKO an ÜNB	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die ÜNB- DZR	ВІКО	ÜNB			х		
8290	UTILMD AHB MaBiS	Deaktivierung von ZP	11063	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für die Abrechnungssummenzei treihe von BIKO an NB	1	Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die NB- DZR	ВІКО	NB	ZO-T1		X		



Lfd. Nr.	AHB	AHB-Beschreibung	Prüfiden	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion	Kommunik	Kommunik	Zuordnun	Zuordnun	Spart	Spart	ţe
		Ů	tifikator	ung	(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e Gas	Fußnote
8310	UTILMD AHB MABIS	Deaktivierung von ZP	11063	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für die Abrechnungssummenzei treihe vom BIKO an BKV	1	Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die Abrechnungssummenze itreihe	ВІКО	ВКV	ZO-T1		Х		
8330	UTILMD AHB MABIS	Deaktivierung von ZP	11063	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für die Abrechnungssummenzei treihe vom BIKO an ÜNB		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die ÜNB- DZR	ВІКО	ÜNB	ZO-T1		Х		
	MSCONS AHB	BK-Summe	13003	MaBiS		Übermittlung der Abrechnungssummenzei treihe für Bilanzkreisabrechnung vom BIKO an BKV	1	Übermittlung Abrechnungssummenze itreihe	ВІКО	BKV	ZO-T14 und ZO-T21		Х		
	MSCONS AHB	BK-Summe	13003	MaBiS		Übermittlung der Abrechnungssummenzei treihe für Bilanzkreisabrechnung vom BIKO an NB	1	Übermittlung NB-DZR	BIKO	NB	ZO-T14 und ZO-T21		х		
8390	MSCONS AHB	BK-Summe	13003	MaBiS		Übermittlung der Abrechnungssummenzei treihe für Bilanzkreisabrechnung vom BIKO an ÜNB	1	Übermittlung ÜNB-DZR	ВІКО	ÜNB	ZO-T14 und ZO-T21		X		
8410 OI	ORDERS AHB MaBiS	Anforder. Clearingliste BAS	17204	MaBiS		Anforderung und Übermittlung der Clearingliste für den Bilanzkreisabweichungss aldo zwischen BKV und BIKO	1	Anforderung Clearingliste BAS	BKV	ВІКО		ZG-T15	х		
	UTILMD AHB MABIS	Clearingliste BAS	11070	MaBiS		Anforderung und Übermittlung der Clearingliste für den Bilanzkreisabweichungss aldo zwischen BKV und BIKO	3	Übermittlung Clearingliste BAS	ВІКО	ВКУ		ZG-T25	х		
8450	ORDERS AHB MaBiS	Anforder. Clearingliste DZR	17205	MaBiS		Anforderung und Übermittlung der Clearingliste für die Netzbetreiber- Deltazeitreihe zwischen BIKO und NB	1	Anforderung Clearingliste NB-DZR	NB	ВІКО		ZG-T15	х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion	Kommunik	Kommunik	Zuordnun	Zuordnun	Spart	Spart	t e
		ŭ	tifikator	ung	(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e	Fußnote
8470	UTILMD AHB MABIS	Clearingliste DZR	11069	MaBiS		Anforderung und Übermittlung der Clearingliste für die Netzbetreiber- Deltazeitreihe zwischen BIKO und NB	3	Übermittlung Clearingliste NB-DZR	ВІКО	NB		ZG-T25	х		
8490	ORDERS AHB MaBiS	Anforderung Clearingliste ÜNB-DZR	17208	MaBiS		Anforderung und Übermittlung der Clearingliste für die Übertragungsnetzbetrei ber-Deltazeitreihe zwischen BIKO und ÜNB	1	Anforderung Clearingliste ÜNB-DZR	ÜNB	ВІКО		ZG-T15	х		
8510	UTILMD AHB MABIS	Clearingliste DZR	11069	MaBiS		Anforderung und Übermittlung der Clearingliste für die Übertragungsnetzbetrei ber-Deltazeitreihe zwischen BIKO und ÜNB	3	Übermittlung Clearingliste ÜNB-DZR	ВІКО	ÜNB		ZG-T25	х		
8530	PRICAT AHB	Übermittlung Aushleichsenergiepreis	27001	MaBiS		Übermittlung Ausgleichsenergiepreis	1	Ausgleichsenergiepreis	ВІКО	BKV			Х		
8540	UTILMD AHB MABIS	Aktivierung von ZP	11062	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die tägliche Bilanzierungsgebietssum menzeitreihe vom ÜNB an NB		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die BG- SZR (Kategorie C)	ÜNB	NB			Х		
8550	UTILMD AHB MABIS	Deaktivierung von ZP	11063	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die tägliche Bilanzierungsgebietssum men-zeitreihe vom ÜNB an NB	1	Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die BG- SZR (Kategorie C)	ÜNB	NB	ZO-T1		Х		
8560	MSCONS AHB	BK-Summe	13003	MaBiS		Übermittlung der täglichen Bilanzierungsgebietssum menzeitreihe vom ÜNB an NB	1	BG-SZR (Kategorie C)	ÜNB	NB	ZO-T14 und ZO-T21		х		
8570	UTILMD AHB MaBiS	Aktivierung von ZP	11062	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die tägliche Bilanzkreissummenzeitre ihe vom ÜNB an BKV		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die BK- SZR (Kategorie C)	ÜNB	BKV			х		

Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
8580	UTILMD AHB MaBiS	Deaktivierung von ZP	11063	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die tägliche Bilanzkreissummenzeitre ihe vom ÜNB an BKV	1	Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die BK- SZR (Kategorie C)	ÜNB	BKV	ZO-T1		Х		
8590	MSCONS AHB	BK-Summe	13003	MaBiS		Übermittlung der täglichen Bilanzkreissummenzeitre ihe vom ÜNB an BKV	1	BK-SZR (Kategorie C)	ÜNB		ZO-T14 und ZO-T21		Х		
8600	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017	WiM Strom		Übermittlung von Zählerständen vom LF	1	Zählerstand (Messlokation)	LF	MSB (Messlokat ion)			Х		
8610	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017	WiM Strom		Übermittlung von Zählerständen vom NB	1	Zählerstand (Messlokation)	NB	MSB (Messlokat ion)			Х		
8620	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006	WiM Strom		Stornierung von Zählerständen vom LF	1	Stornierung	LF	MSB (Messlokat ion)		ZG-T32	X		
8630	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006	WiM Strom		Stornierung von Zählerständen vom NB	1	Stornierung	NB	MSB (Messlokat ion)		ZG-T32	Х		
8640	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt	13018	MaBiS BK6-19- 218 Bilanzkreistreue		Übermittlung Netzgangzeitreihe	1	Übermittlung Netzgangzeitreihe	NB (verantwor tlicher NB)	(benachba	ZO-T14		Х		
8660	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt	13018	MaBiS BK6-19- 218 Bilanzkreistreue		Übermittlung Netzgangzeitreihe	3	Übermittlung Netzgangzeitreihe	NB (verantwor tlicher NB)	ÜNB	ZO-T14		Х		
8680	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt	13018	MaBiS UF-Katalog zur MaKo		UF MaBiS_006 Übermittlung Netzgangzeitreihe	1	Übermittlung Netzgangzeitreihe	NB (verantwor tlicher NB)	•	ZO-T14		Х		
8700	UTILMD AHB Netzbetreiberwechsel	Stammdaten zur Messlokation (Gas) / Lokationsbündel (Strom)	11101	Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwec hsel		Übermittlung der Stammdaten	1	Stammdaten zu Marktlokation oder Messlokation	NB (entspricht NBN)	MSB	ZO-T1		Х	Х	
8710	UTILMD AHB Netzbetreiberwechsel	Stammdaten zur verbrauchenden Marktlokation	11103	Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwec hsel		Übermittlung der Stammdaten	1	Stammdaten zu Marktlokation oder Messlokation	NB (entspricht NBN)	LF	ZO-T1		Х	х	

Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	g zu einem Objekt	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom		Fußnote
8720	UTILMD AHB Netzbetreiberwechsel	Stammdaten zur erzeugenden Martlokation	11106	Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwec hsel		Übermittlung der Stammdaten	1	Stammdaten zu Marktlokation oder Messlokation	NB (entspricht NBN)		ZO-T1		Х	Х	
8730	UTILMD AHB Netzbetreiberwechsel	Aktualisierte Stammdaten zur Messlokation (Gas) / Lokationsbündel (Strom)	11102	Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwec hsel		Übermittlung der Stammdaten	2	Aktualisierte Stammdaten zu Marktlokation oder Messlokation	NB (entspricht NBN)		ZO-T1		Х	х	
8740	UTILMD AHB Netzbetreiberwechsel	Aktualisierte Stammdaten zur verbrauchenden Marktlokation	11104	Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwec hsel		Übermittlung der Stammdaten	2	Aktualisierte Stammdaten zu Marktlokation oder Messlokation	NB (entspricht NBN)		ZO-T1		Х	Х	
8760 U	UTILMD AHB Netzbetreiberwechsel	Aktualisierte Stammdaten zur erzeugenden Martlokation	11107	Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwec hsel		Übermittlung der Stammdaten	2	Aktualisierte Stammdaten zu Marktlokation oder Messlokation	NB (entspricht NBN)		ZO-T1		Х	х	
Ne	UTILMD AHB Netzbetreiberwechsel	Ablehnung auf Stammdaten zur verbrauchenden Marktlokation	11105	Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwec hsel		Übermittlung der Stammdaten	3	Antwort	LF	NB (entspricht NBN)		ZG-T1	Х	х	
8770	UTILMD AHB Netzbetreiberwechsel	Ablehnung auf Stammdaten zur erzeugenden Martlokation	11108	Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwec hsel		Übermittlung der Stammdaten	3	Antwort	LF	NB (entspricht NBN)		ZG-T1	Х	Х	
8790	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002	Leitfaden Marktprozesse Netzbetreiberwec hsel		Werteübermittlung Gas an NB	1	Werte Messlokation	NBA	NBN				х	
	INVOIC / REMADV AHB	Kapazitätsrechnung	31010	Prozessbeschreib ung zur Kapazitätsabrechn ung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	1a	Kapazitätsrechnung	NB	KN		ZG-T48		х	
8830	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	Prozessbeschreib ung zur Kapazitätsabrechn ung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	3a	Zahlungsavise	KN	NB		ZG-T31		х	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
8840	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002	Prozessbeschreib ung zur Kapazitätsabrechn ung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	3b	Zahlungsablehnung	KN	NB		ZG-T31		X	
8910	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	Prozessbeschreib ung zur Kapazitätsabrechn ung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern		Kapazitätsabrechnung an Ausspeisepunkten zu Letztverbrauchern	9	Zahlungsavise	KN	NB		ZG-T31		X	
8920	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Abmeldung NN vom NB	11007	GeLi Gas UF- Katalog zur MaKo		UF GPKE_GeLiGas_004 Lieferende von NB an LF	1	Abmeldung	NB	LF	ZO-T1			Х	
8930	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Bestätigung Abmeldung vom NB	11008	GeLi Gas UF- Katalog zur MaKo		UF GPKE_GeLiGas_004 Lieferende von NB an LF	2	Antwort auf Abmeldung	LF	NB		ZG-T1		Х	
8940	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Ablehnung Abmeldung vom NB	11009	GeLi Gas UF- Katalog zur MaKo		UF GPKE_GeLiGas_004 Lieferende von NB an LF	2	Antwort auf Abmeldung	LF	NB		ZG-T1		Х	
9260	MSCONS AHB	Übermittlung von meteorologischen Daten	13021	Kommunikationsp rozesse Redispatch		Übermittlung von meteorologischen Daten (Ex-post-Daten) vom BTR an ANB	1	Meteorologische Daten	BTR	NB (ANB)	ZO-T14		х		
9270	MSCONS AHB	Übermittlung von meteorologischen Daten	13021	Kommunikationsp rozesse Redispatch		Weiterleitung von meteorologischen Daten (Ex-post-Daten) vom ANB an den anfNB	1	Weiterleitung meteorologische Daten	NB (ANB)	NB (anf. NB)	ZO-T14		х		
9280	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe Ausfallarbeit	13022	Kommunikationsp rozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell	1	Ermittelte Ausfallarbeit	NB	BTR	ZO-T14		Х		
9290	IFTSTA AHB	Ansicht BTR	21038	Kommunikationsp rozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell	2	Bestätigung Ausfallarbeit	BTR	NB		ZG-T33	Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion	Kommunil	Kommunik	Zuordnur	Zuordnun	Spart	Spart	ë
		, and the second	tifikator	ung	(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e Gas	Fußnote
9300	IFTSTA AHB	Ansicht BTR	21038	Kommunikationsp rozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell	3	Ablehnung und Übermittlung Gegenvorschlag	BTR	NB		ZG-T33	Х		
	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe Ausfallarbeit	13022	Kommunikationsp rozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell	3	Ablehnung und Übermittlung Gegenvorschlag	BTR	NB		ZG-T32	Х		
	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037	Kommunikationsp rozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell	4	Übernahme Gegenvorschlag	NB	BTR		ZG-T33	Х		
9320	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037	Kommunikationsp rozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Prognosemodell	5	Ablehnung Gegenvorschlag	NB	BTR		ZG-T33	Х		
9330	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe Ausfallarbeit	13022	Kommunikationsp rozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Planwertmodell	1	Ausfallarbeit und Fahrplananteil je TR	BTR	NB	ZO-T14		Х		
9340	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037	Kommunikationsp rozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Planwertmodell	2	NB bestätigt Ausfallarbeit und Fahrplananteile des BTR	NB	BTR		ZG-T33	х		
9350	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037	Kommunikationsp rozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Planwertmodell	3	NB lehnt mit Begründung ab und übermittelt Gegenvorschlag	NB	BTR		ZG-T33	Х		
9355	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe Ausfallarbeit	13022	Kommunikationsp rozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Planwertmodell	3	NB lehnt mit Begründung ab und übermittelt Gegenvorschlag	NB	BTR		ZG-T32	х		
9360	IFTSTA AHB	Ansicht BTR	21038	Kommunikationsp rozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Planwertmodell	4	Übernahme Gegenvorschlag	BTR	NB		ZG-T33	х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
9370	IFTSTA AHB	Ansicht BTR	21038	Kommunikationsp rozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Planwertmodell	5	Ablehnung Gegenvorschlag	BTR	NB		ZG-T33	х		
9380	IFTSTA AHB	Ansicht NB	21037	Kommunikationsp rozesse Redispatch		Ermittlung und Abstimmung der abrechnungsrelevanten Ausfallarbeit – Planwertmodell	6	Ablehnung inkl. Korrekturanforderung	NB	BTR		ZG-T33	х		
9390	ORDERS AHB MaBiS	Anforderung Ausfallarbeit	17209	Kommunikationsp rozesse 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		
9400	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe Ausfallarbeit	13022	Kommunikationsp rozesse Redispatch		Anforderung der Ausfallarbeit durch den anfNB	2	Übermittlung der abgestimmten Ausfallarbeit	NB (anfNB)	NB (ANB)	-	ZG-T32	Х		
9520	UTILMD AHB MaBIS	Aktivierung ZP tägliche AAÜZ	11197	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die tägliche Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe (AAÜZ)	1	Aktivierung eines MaBiS-ZP für die tägliche AAÜZ	NB (ANB)	ÜNB			х		
9530	UTILMD AHB MaBiS	Deaktivierung ZP tägliche AAÜZ	11198	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für die tägliche Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe (AAÜZ)	1	Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die tägliche AAÜZ	NB (ANB)	ÜNB	ZO-T1		х		
9540	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020	MaBiS		Übermittlung der täglichen Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe (AAÜZ)	1	Tägliche AAÜZ	NB (ANB)	ÜNB	ZO-T14		х		
9550	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe Ausfallarbeit	13022	MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitszeitreihe je Marktlokation	1	Monatliche Ausfallarbeitszeitreihe je Marktlokation	NB (ANB)	LF	ZO-T14		Х		
9560	UTILMD AHB MaBIS	Aktivierung ZP LF-AASZR	11199	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- ZP für die Lieferantenausfallarbeits summenzeitreihe		Aktivierung eines MaBiS-ZP für die Lieferantenausfallarbeit ssummenzeitreihe	` ′	LF			х		
9570	UTILMD AHB MaBiS	Deaktivierung ZP LF-AASZR	11200	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die Lieferantenausfallarbeits summenzeitreihe	1	Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die Lieferantenausfallarbeit ssummenzeitreihe	` ′	LF	ZO-T1		х		
9580	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Ausfallarbeitssummenzeitreihe	13023	MaBiS		Übermittlung der Lieferantenausfallarbeits summenzeitreihe	1	LF-AASZR	NB (ANB)	LF	ZO-T14		Х		

Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren



Lfd. Nr.		AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von		g zu einem	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	Spart e Gas	Fußnote
9590	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21000	MaBiS		Übermittlung der Lieferantenausfallarbeits summenzeitreihe	2	Prüfmitteilung	LF	NB (ANB)		ZG-T11	Х		
9600	ORDERS AHB MaBiS	Anforderung Lieferantenausfallarbeitsclearingliste	17210	MaBiS			1	Anforderung der Lieferantenausfallarbeit sclearingliste einmalig oder durch ein Abonnement	LF	NB (ANB)		Wenn IMD+ Z03 vorhande n ZG-T15 wenn IMD+ Z03 nicht vorhande	X	-	
9610	UTILMD AHB MaBiS	LF-AACL	11201	MaBiS		Austausch der Lieferantenausfallarbeits	1	LF-AACL	NB	LF		n ZG-T18 ZG-T25	Х		
9620	UTILMD AHB MaBiS	Korrekturliste LF-AACL	11202	MaBiS		clearingliste	2	Rückmeldung zur LF- AACL	LF		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		
9630	ORDERS AHB MaBiS	Anforderung Lieferantenausfallarbeitsclearingliste	17210	MaBiS		Beendigung des Abonnements für die Lieferantenausfallarbeits clearingliste	1	Beendigung des Abonnements	LF	NB (ANB)		ZG-T18	Х		
9640	UTILMD AHB MaBiS	Aktivierung ZP monatliche AAÜZ	11203	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (des LF)	1	Aktivierung eines MABIS-ZP für die monatliche AAÜZ	NB (ANB)	ВІКО			Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung		Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion		Kommunik			Spart	Spart	note
			tifikator	ung	(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e Gas	Fußnote
9650	UTILMD AHB MaBiS	Antwort auf Aktivierung	11204	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (des LF)	2	Antwort	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T1	X		
9670	UTILMD AHB MaBiS	Weiterleitung Aktivierung ZP	11205	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (des LF)	4	Weiterleitung der Aktivierung	ВІКО	BKV (des LF)			X		
9690	UTILMD AHB MaBiS	Deaktivierung ZP monatliche AAÜZ	11206	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (des LF)	1	Deaktivierung eines MABIS-ZP für die monatliche AAÜZ	NB (ANB)	ВІКО	ZO-T1		Х		
9700	UTILMD AHB MaBIS	Antwort auf Deaktivierung ZP	11207	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (des LF)	2	Antwort	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T1	Х		
9720	UTILMD AHB MaBiS	Weiterleitung Deaktivierung ZP	11208	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (des LF)	4	Weiterleitung der Deaktivierung	ВІКО	BKV (des LF)	ZO-T1		Х		
9740	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020	MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe (AAÜZ)	1	Monatliche AAÜZ	NB (ANB)	ВІКО	ZO-T14		Х		
9750	IFTSTA AHB	Abweisung	21002	MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe (AAÜZ)	2	Antwort	ВІКО	NB		ZG-T11	Х		
9760	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020	MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe (AAÜZ)	3	Weiterleitung der monatlichen AAÜZ	ВІКО	BKV (LF)	ZO-T14		Х		



	АНВ	AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e	Fußnote
9770	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005	MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die monatliche Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe (AAÜZ)	1	Prüfmitteilung monatliche AAÜZ	BKV (des LF)	ВІКО		ZG-T11	X		
9780	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004	MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die monatliche Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe (AAÜZ)	2	Abweisung der Prüfmitteilung monatliche AAÜZ	віко	BKV (des LF)		ZG-T11	X		
9790	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003	MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die monatliche Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe (AAÜZ)	3	Weiterleitung der Prüfmitteilung monatliche AAÜZ	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T11	Х		
9800	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004	MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die monatliche Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe (AAÜZ)	1	Datenstatus für die monatliche AAÜZ	ВІКО	BKV (des LF)		ZG-T11	Х		
9810	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003	MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die monatliche Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe (AAÜZ)	2	Datenstatus für die monatliche AAÜZ	віко	NB (ANB)		ZG-T11	х		
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		
9840	UTILMD AHB MABIS	Aktivierung ZP monatliche AAÜZ	11209	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	1	Aktivierung eines MABIS-ZP für die monatliche AAÜZ	NB (ANB)	ВІКО			X		
9850	UTILMD AHB MaBiS	Antwort auf Aktiveirung ZP	11210	MaBiS		Aktivierung eines MaBIS- ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	2	Antwort	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T1	х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion	Kommunil	Kommunik	Zuordnur	Zuordnun	Spart	Spart	ţ
			tifikator		(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	е	Fußnote
9870	UTILMD AHB MaBiS	Weiterleitung Aktivierung ZP	11211	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	4	Weiterleitung der Aktivierung	BIKO	BKV (des anfNB)			Х		
9890	UTILMD AHB MaBiS	Deaktivierung ZP monatliche AAÜZ	11212	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	1	Deaktivierung eines MABIS-ZP für die monatliche AAÜZ	NB (ANB)	ВІКО	ZO-T1		X		
9900	UTILMD AHB MaBIS	Antwort auf Deaktivierung ZP	11213	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	2	Antwort	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T1	х		
9920	UTILMD AHB MaBiS	Weiterleitung Deaktivierung ZP	11214	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die monatliche Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	4	Weiterleitung der Deaktivierung	ВІКО	BKV (des anfNB)	ZO-T1		х		
9940	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020	MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe zwischen ANB und BKV (anfNB)	1	Monatliche AAÜZ	NB (ANB)	ВІКО	ZO-T14		х		
9950	IFTSTA AHB	Abweisung	21002	MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe zwischen ANB und BKV (anfNB)	2	Antwort	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T11	х		
9960	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020	MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe zwischen ANB und BKV (anfNB)	3	Weiterleitung der monatlichen AAÜZ	ВІКО	BKV (des anfNB)	ZO-T14		X		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	Geschäfts vorfall	e Strom	Spart e Gas	Fußnote
9970	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005	MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe zwischen den BKV (anfNB) und NB	1	Prüfmitteilung monatliche AAÜZ	BKV (des anfNB)	ВІКО		ZG-T11	X		
9980	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004	MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe zwischen den BKV (anfNB) und NB	2	Abweisung der Prüfmitteilung AAÜZ	ВІКО	BKV (des anfNB)		ZG-T11	Х		
9990	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003	MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe zwischen den BKV (anfNB) und NB	3	Weiterleitung der Prüfmitteilung AAÜZ	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T11	Х		
10000	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004	MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die monatliche Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	1	Datenstatus für die monatliche AAÜZ	ВІКО	BKV (des anfNB)		ZG-T11	х		
10010	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003	MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die monatliche Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe (AAÜZ) zwischen NB und BKV (anfNB)	2	Datenstatus für die monatliche AAÜZ	ВІКО	NB (ANB)		ZG-T11	х		
10030	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020	MaBiS		Überführung der Ausfallarbeit aus dem EEG-BK des NB an den ÜNB	1	Überführungszeitreihe der Ausfallarbeit	ÜNB	BIKO	ZO-T14		Х		
10040	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020	MaBiS		Überführung der Ausfallarbeit aus dem EEG-BK des NB an den ÜNB	2	Weiterleitung der Überführungszeitreihe	ВІКО	BKV (ÜNB)	ZO-T14		Х		
10050	MSCONS AHB	Ausfallarbeitsüberführungszeitreihe	13020	MaBiS		Überführung der Ausfallarbeit aus dem EEG-BK des NB an den ÜNB	3	Weiterleitung der Überführungszeitreihe	ВІКО	BKV (NB)	ZO-T14		Х		
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		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion	Kommunil	Kommunik	Zuordnun	Zuordnun	Spart	Spart	te
			tifikator	ung	(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall		e Gas	Fußnote
10230	PRICAT AHB	Preisblatt GPKE	27003	GPKE		Übermittlung Preisblatt NB an LF	1	Preisblatt	NB	LF		Wenn SG1 RFF+ACW gefüllt ZG-T17	X		
10240	INVOIC / REMADV AHB	Rechnung sonstige Leistung	31011	GPKE		Abrechnung einer sonstigen Leistung	1	Rechnung einer sonstigen Leistung	NB	LF		wenn IMD+Z44v orhanden ZG-T21 wenn IMD+Z43v orhanden ZG-T12			
10250	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	GPKE		Abrechnung einer sonstigen Leistung	2	Antwort	LF	NB		ZG-T31	Х		\vdash
10260	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002	GPKE		Abrechnung einer sonstigen Leistung	2	Antwort	LF	NB		ZG-T31	Х		
10270	COMDIS AHB	Ablehnung REMADV	29001	GPKE		Abrechnung einer sonstigen Leistung	3	Mitteilung, dass die ursprüngliche Rechnung einer sonstigen Leistung korrekt war	NB	LF		ZG-T46	X		
10280	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002	GPKE		Abrechnung einer sonstigen Leistung	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31	Х		
10290	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	GPKE		Abrechnung einer sonstigen Leistung	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31	х		
10300	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004	GPKE		Abrechnung einer sonstigen Leistung	5	Storno der ursprünglichen Rechnung	NB	LF		ZG-T21	Х		
10310	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	GPKE		Abrechnung einer sonstigen Leistung	6	Antwort	LF	NB		ZG-T31	Х		-
10320	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002	GPKE		Abrechnung einer sonstigen Leistung	6	Antwort	LF	NB		ZG-T31	Х		
10330	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Sperrauftrag	17115	GPKE		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	1	Sperrauftrag	LF	NB	ZO-T15		Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion	Kommunik	Kommunik	Zuordnun	Zuordnun	Spart	Spart	
					(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e	,
10340	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Bestätigung Sperr-/Entsperrauftrag	19116	GPKE		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Sperrauftrag	NB	LF		ZG-T14	Х		
10350	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung Sperr-/Entsperrauftrag	19117	GPKE		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Sperrauftrag	NB	LF		ZG-T14	Х		
10360	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Anfrage Sperrung	17116	GPKE		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	3	Anfrage	NB	MSB	ZO-T15		Х		
10370	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Bestätigung Anfrage Sperrung	19118	GPKE		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	4	Antwort auf Anfrage	MSB	NB		ZG-T14	Х		
10380	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung Anfrage Sperrung	19119	GPKE		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	4	Antwort auf Anfrage	MSB	NB		ZG-T14	Х		
10390	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039	GPKE		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	5	Ergebnis des Sperrauftrags	NB	LF	ZO-T11		Х		
10400	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039	GPKE		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	6	Ergebnis des Sperrauftrags	NB	MSB	ZO-T11		Х		
10410	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039	GPKE		Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperren) auf Anweisung des LF	7	Ergebnis des Sperrauftrags	NB	ÜNB	ZO-T11		Х		
10440	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Entsperrauftrag	17117	GРКЕ		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	1	Entsperrauftrag	LF	NB	ZO-T15		Х		
10450	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Bestätigung Sperr-/Entsperrauftrag	19116	GРКЕ		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Entsperrauftrag	NB	LF		ZG-T14	Х		
10460	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung Sperr-/Entsperrauftrag	19117	GPKE		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Entsperrauftrag	NB	LF		ZG-T14	Х		
10470	IFTSTA AHB	Info Entsperrauftrag	21040	GPKE		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	3	Information über Entsperrauftrag	NB	MSB	ZO-T11		Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
10480	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039	GPKE		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	4	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	LF	ZO-T11		Х		
10490	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039	GPKE		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	5	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	MSB	ZO-T11		х		
10500	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039	GPKE		Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperren) auf Anweisung des LF	6	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	ÜNB	ZO-T11		Х		
10510	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Stornierung Sperr-/Entsperrauftrag	39000	GPKE		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	1	Stornierung	LF	NB		ZG-T51	х		
10520	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Bestätigung Stornierung Sperr- /Entsperrauftrag	19128	GPKE		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Stornierung	NB	LF		ZG-T50	Х		
10530	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung Stornierung Sperr- /Entsperrauftrag	19129	GPKE		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	2	Antwort auf Stornierung	NB	LF		ZG-T50	Х		
10540	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Weiterleitung der Stornierung	39001	GPKE		Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF	3	Weiterleitung der Stornierung	NB	MSB		ZG-T51	Х		
10550	IFTSTA AHB	Info Entsperrauftrag	21040	GPKE		Wiederherstellung der Anschlussnutzung bei Lieferbeginn	1	Information über Entsperrauftrag	NB	MSB	ZO-T11		Х		
10560	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039	GPKE		Wiederherstellung der Anschlussnutzung bei Lieferbeginn	2	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	MSB	ZO-T11		Х		
10570	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Sperren)	21039	GPKE		Wiederherstellung der Anschlussnutzung bei Lieferbeginn	3	Ergebnis des Entsperrauftrags	NB	ÜNB	ZO-T11		Х		



Lfd. Nr.	AHB	AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	g zu einem Objekt	g zu	e Strom	Fußnote
10580	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Bestellung Änderung Prognosegrundlage	17120	GPKE		Bestellung Änderung Bilanzierungsverfahren vom LF	1	Bestellung Änderung Bilanzierungsverfahren auf Ebene der Marktlokation	LF	NB	ZO-T15		Х	
10590	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Mitteilung zur Änderung Prognosegrundlage	19121	GPKE		Bestellung Änderung Bilanzierungsverfahren vom LF	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	NB	LF		ZG-T14	Х	
10610	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Bestellung Änderung	17121	GPKE		Bestellung Änderung Bilanzierungsverfahren vom LF	3	Weiterleitung Änderung Bilanzierungsverfahren auf Ebene der Marktlokation	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)			х	
10620	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Mitteilung zur Änderung	19120	GPKE		Bestellung Änderung Bilanzierungsverfahren vom LF	4	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)			ZG-T14	Х	
10640	IFTSTA AHB	Bestellung	21034	GPKE		Bestellung Änderung Bilanzierungsverfahren vom LF	5	Ablehnung der Bestellung auf Ebene der Marktlokation	NB	LF		ZG-T47	х	
10660	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Konfiguration)	21041	GPKE		Bestellung Änderung Bilanzierungsverfahren vom LF	7	Ablehnung der Bestellung auf Ebene der Marktlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	NB		ZG-T47	Х	
10670	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Konfiguration)	21041	GPKE		Bestellung Änderung Bilanzierungsverfahren vom LF	8	Weiterleiten der Ablehnung der Bestellung auf Ebene der Marktlokation	NB	LF		ZG-T47	Х	
10690	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Bestellung Änderung	17121	GPKE		Bestellung Änderung Bilanzierungsverfahren vom NB	1	Bestellung Änderung Bilanzierungsverfahren auf Ebene der Marktlokation	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)			х	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung		Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion	Kommunik	Kommunik	Zuordnun	Zuordnun	Spart	Spart	ote
			tifikator		(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	g zu einem Objekt	Geschäfts vorfall	e Strom	e Gas	Fußnote
10700	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Mitteilung zur Änderung	19120	GPKE		Bestellung Änderung Bilanzierungsverfahren vom NB	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	NB		ZG-T14	Х		
10730	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Konfiguration)	21041	GPKE		Bestellung Änderung Bilanzierungsverfahren vom NB	4	Ablehnung der Bestellung auf Ebene der Marktlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)			ZG-T47	X		
10750	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Bestellung Änderung der Gerätekonfiguration	17118	GPKE		Konfigurationsänderung zwischen MSB aufgrund Bilanzierungsverfahrens änderung	1	Bestellung Änderung Gerätekonfiguration auf Ebene der Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	ZO-T15		Х		
10760	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung Konfigurationsänderung	19127	GPKE		Konfigurationsänderung zwischen MSB aufgrund Bilanzierungsverfahrens änderung	2	Ablehnung der Bestellung auf Ebene der Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZG-T14	Х		
10780	UTILTS AHB Zählzeitdefinitionen	Übermittlung Übersicht Zählzeitdefinitionen	25004	GPKE		Übermittlung der Übersicht der Zählzeitdefinitionen des NB durch den NB	1	Übersicht Zählzeitdefinitionen des NB	NB	LF			Х		
10790	UTILTS AHB Zählzeitdefinitionen	Übermittlung Übersicht Zählzeitdefinitionen	25004	GPKE		Übermittlung der Übersicht der Zählzeitdefinitionen des NB durch den NB	2	Übersicht Zählzeitdefinitionen des NB	NB	MSB			х		
10800	UTILTS AHB Zählzeitdefinitionen	Übermittlung Übersicht Zählzeitdefinitionen	25004	GPKE		Übermittlung der Übersicht der Zählzeitdefinitionen des LF durch den LF	1	Übersicht Zählzeitdefinitionen des LF	LF	MSB			Х		
10810	UTILTS AHB Zählzeitdefinitionen	Übermittlung einer ausgerollten Zählzeit	25005	GPKE		Übermittlung einer Zählzeitdefinition des NB durch den NB	1	Zählzeitdefinition des NB	NB	LF	ZO-T34		Х		
10820	UTILTS AHB Zählzeitdefinitionen	Übermittlung einer ausgerollten Zählzeit	25005	GPKE		Übermittlung einer Zählzeitdefinition des NB durch den NB	2	Zählzeitdefinition des NB	NB	MSB	ZO-T34		Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	g zu einem Objekt	g zu	e Strom	Fußnote
10830	UTILTS AHB Zählzeitdefinitionen	Übermittlung einer ausgerollten Zählzeit	25005	GPKE		Übermittlung einer Zählzeitdefinition des LF durch den LF	1	Zählzeitdefinition des LF	LF	MSB	ZO-T34		Х	
10860	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Reklamation einer Zählzeitdefinition	17122	GPKE		Reklamation einer Zählzeitdefinition des NB vom LF an NB	1	Reklamation einer Zählzeitdefinition des NB	LF	NB		wenn SG29 FTX+Z08 vorhande n ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhande n ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/ Z09 vorhande n	x	 1
10870	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung der Reklamation einer Zählzeitdefinition	19123	GPKE		Reklamation einer Zählzeitdefinition des NB vom LF an NB	2	Ablehnung der Reklamation	NB	LF		ZG-T14	Х	
10890	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Reklamation einer Zählzeitdefinition	17122	GPKE		Reklamation einer Zählzeitdefinition des NB vom MSB an NB	1	Reklamation einer Zählzeitdefinition des NB	MSB	NB		wenn SG29 FTX+Z08 vorhande n ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhande n ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/ ZO9 vorhande n	х	 1
10900	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung der Reklamation einer Zählzeitdefinition	19123	GPKE		Reklamation einer Zählzeitdefinition des NB vom MSB an NB	2	Ablehnung der Reklamation	NB	MSB		ZG-T14	Х	

Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren



Lfd. Nr.		AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von		Zuordnun g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e Gas	Fußnc
10920	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Reklamation einer Zählzeitdefinition	17122	GPKE		Reklamation einer Zählzeitdefinition des LF vom MSB an LF	1	Reklamation einer Zählzeitdefinition des LF	MSB	LF	-	wenn SG29 FTX+Z08 vorhande n ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhande n ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/ Z09 vorhande n	X		1
10930	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung der Reklamation einer Zählzeitdefinition	19123	GPKE		Reklamation einer Zählzeitdefinition des LF vom MSB an LF	2	Ablehnung der Reklamation	LF	MSB		ZG-T14	Х		
10950	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Bestellung Änderung Zählzeitdefinition	17123	GPKE		Bestellung Änderung Zählzeitdefinition des NB vom LF	1	Bestellung einer Parametrierung einer Zählzeitdefinition des NB auf Ebene der Marktlokation	LF	NB	ZO-T15		х		
10960	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Mitteilung zur Änderung Zählzeitdefinition	19124	GPKE		Bestellung Änderung Zählzeitdefinition des NB vom LF	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	NB	LF		ZG-T14	Х		
10980	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Bestellung Änderung	17121	GPKE		Bestellung Änderung Zählzeitdefinition des NB vom LF	3	Weiterleitung der Bestellung einer Parametrierung einer Zählzeitdefinition des NB auf Ebene der Marktlokation	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	ZO-T15		х		



Lfd. Nr. 10990	AHB REQOTE / QUOTES /	AHB-Beschreibung Mitteilung zur Änderung	tifikator	Prozessbeschreib ung GPKE	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm Bestellung Änderung	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion Mitteilung zum	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
10330	ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	The country of the co		GI NE		Zählzeitdefinition des NB vom LF		weiteren Vorgehen zur Bestellung	(entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)			20114	^		
11010	IFTSTA AHB	Bestellung	21034	GPKE		Bestellung Änderung Zählzeitdefinition des NB vom LF	5	Ablehnung der Bestellung auf Ebene der Marktlokation	NB	LF		ZG-T47	х		
11030	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Konfiguration)	21041	GPKE		Bestellung Änderung Zählzeitdefinition des NB vom LF	7	Ablehnung der Bestellung auf Ebene der Marktlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)			ZG-T47	х		
11040	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Konfiguration)	21041	GPKE		Bestellung Änderung Zählzeitdefinition des NB vom LF	8	Weiterleiten der Ablehnung der Bestellung auf Ebene der Marktlokation	NB	LF		ZG-T47	х		
11060	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Bestellung Änderung	17121	GPKE		Bestellung Änderung Zählzeitdefinition des NB vom NB	1	Bestellung einer Parametrierung einer Zählzeitdefinition des NB auf Ebene der Marktlokation	NB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	ZO-T15		х		
11070	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Mitteilung zur Änderung	19120	GPKE		Bestellung Änderung Zählzeitdefinition des NB vom NB	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)			ZG-T14	х		
11100	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Konfiguration)	21041	GPKE		Bestellung Änderung Zählzeitdefinition des NB vom NB	4	Ablehnung der Bestellung auf Ebene der Marktlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)			ZG-T47	х		

Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren



Lfd. Nr.	REQOTE / QUOTES /	AHB-Beschreibung Bestellung Änderung Zählzeitdefinition	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm Bestellung Änderung	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnur g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e
11120	ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	pestelling Anderung Zanizeitueimition	1/125	GFRE		Zählzeitdefinition des LF vom LF		Parametrierung einer Zählzeitdefinition des LF auf Ebene der Marktlokation	Lr	(entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	20-115		^	
11130	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Mitteilung zur Änderung Zählzeitdefinition	19124	GPKE		Bestellung Änderung Zählzeitdefinition des LF vom LF	2	Mitteilung zum weiteren Vorgehen zur Bestellung	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	LF		ZG-T14	х	
11160	IFTSTA AHB	Auftragsstatus (Konfiguration)	21041	GPKE		Bestellung Änderung Zählzeitdefinition des LF vom LF	4	Antwort auf die Bestellung auf Ebene der Marktlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	LF		ZG-T47	х	
11170	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Antwort Bestellung Zählzeitdefinition des LF	11216	GPKE		Bestellung Änderung Zählzeitdefinition des LF vom LF	4	Antwort auf die Bestellung auf Ebene der Marktlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	LF		ZG-T2	х	
11180	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Bestellung Änderung der Gerätekonfiguration	17118	GPKE		Konfigurationsänderung zwischen MSB aufgrund Zählzeitdefinitionsänder ung	1	Bestellung einer Parametrierung einer Zählzeitdefinition auf Ebene der Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	ZO-T15		Х	
11190	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung Konfigurationsänderung	19127	GPKE		Konfigurationsänderung zwischen MSB aufgrund Zählzeitdefinitionsänder ung	2	Ablehnung der Bestellung auf Ebene der Messlokation	MSB am Objekt	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZG-T14	х	



Lfd. Nr.	AHB UTILMD AHB GPKE / GeLi	AHB-Beschreibung Antwort Bestellung Zählzeitdefinition des	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung GPKE	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	e	Fußnote
11200	Gas	LF	11217	GPRE		Konfigurationsänderung zwischen MSB aufgrund Zählzeitdefinitionsänder ung	3	Bestätigung der Bestellung auf Ebene der Messlokation	(entspricht MSB am Objekt	(entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZG-12	*		
11220	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Bestellung Änderung Konzessionsabgabe	17119	GPKE		Bestellung Änderung Konzessionsabgabe vom LF	1	Bestellung Änderung Konzessionsabgabe auf Ebene der Marktlokation	LF	NB	ZO-T15		Х		
11230	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung Änderung Konzessionsabgabe	19122	GPKE		Bestellung Änderung Konzessionsabgabe vom LF	2	Antwort Bestellung	NB	LF		ZG-T14	Х		
11250	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des NB	37001	GPKE		Initialübermittlung und Aktualisierung der Kommunikationsdaten zwischen NB und LF	1	Kommunikationsdaten	NB	LF			х		
11260	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des LF	37000	GPKE		Initialübermittlung und Aktualisierung der Kommunikationsdaten zwischen LF und NB	1	Kommunikationsdaten	LF	NB			х		
11270	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des NB	37001	GPKE		Initialübermittlung und Aktualisierung der Kommunikationsdaten zwischen NB und MSB	1	Kommunikationsdaten	NB	MSB			Х		
11280	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des MSB	37002	GPKE		Initialübermittlung und Aktualisierung der Kommunikationsdaten zwischen MSB und NB	1	Kommunikationsdaten	MSB	NB			Х		
11290	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des LF	37000	GPKE		Initialübermittlung und Aktualisierung der Kommunikationsdaten zwischen LF und LF	1	Kommunikationsdaten	LF	LF		,	Х		
11300	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des MSB	37002	GPKE		Initialübermittlung und Aktualisierung der Kommunikationsdaten zwischen MSB und LF	1	Kommunikationsdaten	MSB	LF			Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion	Kommunik	Kommunik	Zuordnun	Zuordnun	Spart	Spart	ţ.
		ŭ	tifikator	ung	(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	g zu einem Objekt	g zu	e Strom	e	Fußnote
11310	PARTIN AHB	Übermittlung Kommunikationsdaten des LF	37000	GPKE		Initialübermittlung und Aktualisierung der Kommunikationsdaten zwischen LF und MSB	1	Kommunikationsdaten	LF	MSB			X		
11360	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Anfrage von Werten	35003	WiM Strom		Anfrage und Bestellung von Werten durc h den ESA	1	Anfrage von Werten	ESA	MSB	ZO-T17		х		
11370	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Angebot zur Anfrage von Werten	15003	WiM Strom		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	2	Angebot zur / Ablehnung der Anfrage	MSB	ESA		ZG-T16	х		
11380	IFTSTA AHB	Ablehnung der Anfrage	21033	WiM Strom		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	2	Angebot zur / Ablehnung der Anfrage	MSB	ESA		ZG-T34	Х		
11390	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Bestellung von Werten	17007	WiM Strom		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	3	Bestellung	ESA	MSB		ZG-T24	Х		
11400	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Bestätigung der Ab-/Bestellung von Werten	19011	WiM Strom		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	4	Antwort auf Bestellung	MSB	ESA		ZG-T14	х		
11410	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung der Ab-/Bestellung von Werten	19012	WiM Strom		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	4	Antwort auf Bestellung	MSB	ESA		ZG-T14	Х		
11420	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Stornierung der Bestellung	39002	WiM Strom		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	5	Stornierung einer bestätigten Bestellung	ESA	MSB		ZG-T51	Х	-	
11430	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Bestätigung der Stornierung einer Bestellung	19013	WiM Strom		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	6	Antwort auf Stornierung einer bestätigten Bestellung	MSB	ESA		ZG-T50	Х		
11440	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung der Stornierung einer Bestellung	19014	WiM Strom		Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA	6	Antwort auf Stornierung einer bestätigten Bestellung	MSB	ESA		ZG-T50	х		
11470	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt	13018	WiM Strom		Übermittlung von Werten vom MSB an ESA	1	Werte	MSB	ESA	ZO-T14 und ZO-T21		Х		
11480	MSCONS AHB	Lastgang Marktlokation, Tranche	13025	WiM Strom		Übermittlung von Werten vom MSB an ESA	1	Werte	MSB	ESA	ZO-T14 und ZO-T21		Х		
11510	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Abbestellung von Werten	17008	WiM Strom		Beendigung der Übermittlung von Werten an ESA durch ESA	1	Beendigung der Übermittlung von Werten	ESA	MSB		ZG-T41	Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
11520	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Bestätigung der Ab-/Bestellung von Werten	19011	WiM Strom		Beendigung der Übermittlung von Werten an ESA durch ESA	2	Antwort auf Beendigung	MSB	ESA		ZG-T14	х		
11530	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung der Ab-/Bestellung von Werten	19012	WiM Strom		Beendigung der Übermittlung von Werten an ESA durch ESA	2	Antwort auf Beendigung	MSB	ESA		ZG-T14	Х		
12000	IFTSTA AHB	Bestellung (WiM)	21042	WiM Strom		Beendigung der Übermittlung von Werten an ESA durch MSB	1	Information über die Beendigung der Übermittlung von Werten	MSB	ESA		ZG-T47	Х		
12010	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Anforderung der bilanzierten Menge (ORDERS)	17114	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Bestellung der bilanzierten Menge beim ÜNB	1	Bestellung bilanzierte Menge	NB	ÜNB	ZO-T15		х	Х	
12020	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung der Anforderung der bilanzierten Menge (ORDRSP)	19115	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Bestellung der bilanzierten Menge beim ÜNB	2	Antwort	ÜNB	NB		ZG-T14	Х	Х	
12030	MSCONS AHB	Marktlokationsscharfe bilanzierte Menge Strom/Gas (MMMA)	13014	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Bestellung der bilanzierten Menge beim ÜNB	2	Antwort	ÜNB	NB		ZG-T42	х	Х	
12040	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Anforderung der Allokationsliste (ORDERS)	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	х	
12050	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung der Anforderung der Allokationsliste (ORDRSP)	19110	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Abonnieren der marktlokationsscharfen Allokationsliste Gas	2	Antwort	NB	LF		ZG-T14	Х	х	
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	x	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion	Kommunik	Kommunik	Zuordnun	Zuordnun	Spart	Spart	ote
			tifikator	ung	(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e Gas	Fußnote
12080	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Anforderung der Allokationsliste (ORDERS)	17110	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Beendigung des Abonnements für die marktlokationsscharfe Allokationsliste Gas	1	Beendigung Abo	LF	NB			Х	X	
12090	MSCONS AHB	Marktlokationsscharfe bilanzierte Menge Strom/Gas (MMMA)	13014	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechn ung zwischen NB und LF	1	Bilanzierte Menge übermitteln	NB	LF	ZO-T14		X	X	
12100	INVOIC / REMADV AHB	MMM-Rechnung	31005	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechn ung zwischen NB und LF	2	MMM-Rechnung übermitteln	NB	LF	ZO-T13		Х	Х	
12110	INVOIC / REMADV AHB	MMM-selbst ausgest. Rechnung	31006	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechn ung zwischen NB und LF	2	MMM-Rechnung übermitteln	NB	LF	ZO-T13		Х	х	
12120	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechn ung zwischen NB und LF	3	Antwort	LF	NB		ZG-T31	х	х	
12130	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechn ung zwischen NB und LF	3	Antwort	LF	NB		ZG-T31	х	х	
12140	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechn ung zwischen NB und LF	5	Storno	NB	LF		ZG-T21	х	х	
12150	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechn ung zwischen NB und LF	6	Zahlungsavis	LF	NB		ZG-T31	х	х	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
12160	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechn ung zwischen NB und LF	7	Storno	NB	LF		ZG-T21	Х	X	
12170	SSQNOT zur Übermittlung von Mehr- /Mindermengen	Mehr-/Mindermengenmeldung SLP	70095	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechn ung zwischen NB und MGV	1	Übermittlung der aggregierten Mehr-/ Mindermengenmeldun g	NB	MGV	ZO-T19		Х	х	
12180	SSQNOT zur Übermittlung von Mehr- /Mindermengen	Mehr-/Mindermengenmeldung RLP	70096	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechn ung zwischen NB und MGV	1	Übermittlung der aggregierten Mehr-/ Mindermengenmeldun g	NB	MGV	ZO-T19		Х	х	
12190	INVOIC / REMADV AHB	Aggreg. MMM-Rechnung	31007	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechn ung zwischen NB und MGV	2	Übermittlung der aggregierten Mehr-/ Mindermengenabrechn ung für den Abrechnungszeitraum	NB	MGV	ZO-T23		Х	х	
12200	INVOIC / REMADV AHB	Aggreg. MMM-selbst ausgest. Rechnung	31008	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechn ung zwischen NB und MGV	2	Übermittlung der aggregierten Mehr-/ Mindermengenabrechn ung für den Abrechnungszeitraum	NB	MGV	ZO-T23		Х	Х	
12210	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechn ung zwischen NB und MGV	3	Antwort	MGV	NB		ZG-T31	X	Х	
12220	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002	Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechn ung zwischen NB und MGV	3	Antwort	MGV	NB		ZG-T31	Х	х	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm				g zu einem Objekt	g zu	e Strom	e	Fußnote
12230	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung		Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas		Mehr- /Mindermengenabrechn ung zwischen NB und MGV	4	Storno	NB	MGV		ZG-T21	Х	Х	

Fußnote 1: wenn die Reklamation aufgrund: Übersicht der Zählzeitdefinition fehlt oder Ausgerollte Zählzeitdefinition fehlt erfolgt, ist keine Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall oder Objekt möglich.

Tupel-Übersicht

Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren



Tupel-Kenn- zeichnung	Segmentangabe	Tupel	Bezeichnung der Datenelemente	Nachrichtentyp
G-T1	SG6 RFF+TN DE1154	1-Tupel Referenz Vorgangsnummer (aus Anfragenachricht)	Vorgangsnummer	UTILMD
G-T11	SG4 RFF+AUU DE1154,	3-Tupel Versionstupel in der MaBiS	Version der Summenzeitreihe,	IFTSTA
5 111	SG6 DTM+492 DE2380,	5 Tuper Versionscaper in der Musis	Betrachtungszeitintervall,	
	SG6 LOC+172 DE3225		MaBiS-Zählpunktbezeichnung	
G-T12	SG1 RFF+ACE DE1154	1-Tupel Referenz auf Nummer des zugehörigen Dokuments	Nummer des zugehörigen Dokuments	INVOIC
G-T14	SG1 RFF+ON DE1154	1-Tupel Referenz zur Anfragenachricht	Auftragsnummer der ORDERS	ORDRSP
G-T15	DTM+273 DE2380,	3-Tupel bei der Anforderung von Clearinglisten	Gültigkeitszeitspanne,	ORDERS
	SG34 RFF+AUU DE1154,	,	Referenz auf eine Zeitreihe,	
	SG38 LOC+172 DE3225		ID des Meldepunkts	
G-T16	SG1 RFF+AAV DE1154	1-Tupel Referenz zur Anfragenachricht	Nummer der Anfrage der REQOTE	QUOTES
G-T17	SG1 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Nachrichtennummer	Nachrichtennummer	PRICAT
G-T18	DTM+273 DE2380,	2-Tupel bei der Anforderung von Clearinglisten als Abonnement	Gültigkeitszeitspanne,	ORDERS
	SG38 LOC+172 DE3225		ID des Meldepunkts	
G-T2	SG6 RFF+AAV DE1154	1-Tupel Referenz auf eine vorangegangene Anfrage	Vorgangsnummer	UTILMD
G-T21	SG1 RFF+OI DE1154	1-Tupel Referenz auf Ursprungsrechnungsnummer	Urchrungerochnungenummer	INVOIC
O.15T	201 W.L.+OLDETT24	1 Taper Nererenz auf Orsprüngsrechnungshühllige	Ursprungsrechnungsnummer	MVOIC
G-T24	SG1 RFF+AAG DE1154	1-Tupel Referenz zur Anfragenachricht	Angebotsnummer der QUOTES	ORDERS
G-T25	SG1 RFF+AAV DE1154	1-Tupel Referenz auf die Bestellung	Referenz auf die Bestellung	UTILMD
G-T26	SG6 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Referenz auf zu stornierende Vorgangsnummer	Vorgangsnummer	UTILMD
G-T27	SG15 RFF+AAG DE1154	1-Tupel Angebotsnummer	Angebotsnummer	IFTSTA
G-T31	SG5 DOC DE1004	1-Tupel Dokument-/Nachrichten-Einzelheiten	Dokumentennummer	REMADV
G-T32	SG1 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Referenz, Identifikation	MSCONS
C T24	CC4E DEE. ANY DE4151	4 Turnel Aufresserver	Numero and an Aufrica	IETET A
G-T34 G-T36	SG15 RFF+AAV DE1154 SG8 RFF+AUU DE1154	1-Tupel Anfragenummer 1-Tupel Referenz auf die Versionsangabe der Zeitreihe	Nummer der Anfrage	UTILMD
G-136	SG8 KFF+AUU DE1154	1-Tupel Referenz auf die Versionsangabe der Zeitreine	Referenz auf die Versionsangabe der Zeitreihe	UTILINID
G-T37	SG6 RFF+TN DE1154	1-Tupel Referenz Vorgangsnummer (aus Anfragenachricht)	Vorgangsnummer	UTILTS
G-T4	DTM+157 DE2380	1-Tupel Referenz auf ein Gültigkeitsdatum	Gültigkeitsdatum	UTILMD
G-T41	SG1 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Referenz, Identifikation	ORDERS
			·	
G-T42	SG1 RFF+AGI DE1154	1-Tupel Beantragungsnummer	Beantragungsnummer	MSCONS
2G-T43	SG15 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Lieferscheinnummer	Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	IFTSTA
G-T44	SG4 RFF+TN DE1154	1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Dokumenten-/Vorgangsnummer der	INSRPT
			Bezugsnachricht	
(G-T45	SG15 RFF+ACW DE1154, SG15 RFF+ADY DE1154	2-Tupel Mitteilungsnummer einer vorangegangenen Nachricht Nachricht	Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht, Mitteilungsnummer	IFTSTA
ZG-T46	SG2 DOC DE1004	1-Tupel Dokument-/Nachrichten-Einzelheiten	Dokumentennummer	COMDIS
G-T47	SG15 RFF+AGI DE1154	1-Tupel Bestellnummer	Beantragungsnummer	IFTSTA
ZG-T48	SG51 RFF+AFL DE1154	1-Tupel Referenz auf zugehörige Rechnungen	Zugehörige Rechnungen	INVOIC
ZG-T49	SG1 RFF+AGK DE1154, SG2 LOC+172 DE3225	2-Tupel bei der Anforderung der Ausfallarbeit	Referenz auf ID der Redispatch-Maßnahme, ID des Meldepunkts	ORDERS
G-T50 G-T51	SG1 RFF+ACW DE1154 SG1 RFF+ON DE1154	1-Tupel Referenz zur Stornierungsnachricht 1-Tupel Referenz zur Anfragenachricht	Dokumentennummer der ORDCHG Auftragsnummer der ORDERS	ORDRSP ORDCHG
2G-151 2G-T52	SG1 RFF+ON DE1154 SG1 RFF+TN DE1154	1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Referenz Vorgangsnummer	ORDERS
.0 132	301 MT 1 1 1 1 1 2 1 1 3 4	Traper Neterenziaminer einer Vorangegangenen Nachment	Treferenz vorgangsmanner	ONDENS
ZO-F		Zuordnung gemäß GPKE/GeLi Gas zu einem Objekt erfolgt mit den in den jeweiligen Festlegungen beschriebenen Identifizierungskriterien	-	UTILMD
O-F1		Zuordnung gemäß WiM zu einem Objekt erfolgt mit den in der Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien		UTILMD
ZO-F2		Zuordnungen gemäß GPKE/GeLi Gas, WiM und MPES zu einem Objekt erfolgt mit den in den jeweiligen Festlegungen beschriebenen Identifizierungskriterien	-	ORDERS
.O-T1	SG5 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	UTILMD
O-T11	SG14 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	IFTSTA
O-T12	SG8 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	INSRPT
O-T13	SG2 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	INVOIC
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 DE7059	1-Tupel bei der Anforderung normierter Profile und Profilscharen	Profilgruppe	ORDERS
:O-T17	SG11 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	REQOTE
O-T17	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	
ZO-T20	SG7 RFF+MG DE1154	1-Tupel Gerätenummer	Gerätenummer	MSCONS

Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren

Tupel-Übersicht



Tupel-Kenn- zeichnung	Segmentangabe	Tupel	Bezeichnung der Datenelemente	Nachrichtentyp
ZO-T21	SG9 PIA+5 DE7140	1-Tupel OBIS-Kennzahl	OBIS-Kennzahl	MSCONS
ZO-T22	SG6 LOC+107 DE3225,	4-Tupel der EEG-Überführungszeitreihen MaBiS	Bilanzierungsgebiet,	MSCONS
	SG8 CCI+15 DE7037,		EEG-Zeitreihentyp,	
	SG6 LOC+237 DE3225,		Bilanzkreis an,	
	SG6 LOC+237 DE3223		Bilanzkreis von	
ZO-T23	SG2 NAD+ZSH DE3039	1-Tupel Netzkonto	Netzkonto	INVOIC
ZO-T26	SG2 LOC+107 DE3225,	2-Tupel bei Anforderung Bilanzkreiszuordnungsliste	Bilanzierungsgebiet, Bilanzkreis	ORDERS
	SG38 LOC+237 DE3225			
ZO-T27	SG38 LOC+237 DE3225	1-Tupel Bilanzkreis	Bilanzkreis	ORDERS
ZO-T28	SG5 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt aus SG5 LOC+172, welcher im SG8+Z18 /	Meldepunkt	UTILMD
		SG10 CCI+Z01++Z82 (ID der prozessual behandelten		
	SG8 SEQ+Z18 / SG10	Messlokation) definiert ist	mit Verwendungsumfang "Prozessual	
	CCI+Z01++Z82		beahndelte Messlokation"	
ZO-T31	SG5 LOC+172 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	UTILTS
ZO-T32	SG6 LOC+Z04 DE3225,	2-Tupel der normierten Profile gemäß MaBiS	Bezeichnung Profilbezeichnung,	MSCONS
	SG2 NAD+MS DE3039		MP-ID Netzbetreiber	
ZO-T33	SG6 LOC+Z06 DE3225,	2-Tupel der Profilschar gemäß MaBiS	Bezeichnung Profilschar,	MSCONS
	SG2 NAD+MS DE3039		MP-ID Netzbetreiber	
ZO-T34	SG5 LOC+Z09 DE3225	1-Tupel Meldepunkt	Code der Zählzeit	UTILTS
ZO-T35	SG7 RFF+AGK DE1154	1-Tupel Zuordnung Konfigurations-ID	Konfigurations-ID	MSCONS
		Hinweis: Ist in dem Geschäftsvorfall kein RFF+AGK vorhanden,	(Details zur Konfigurations-ID sind im	
		ist dieser als "null" gegen den ausgetauschten Stammdaten	EDI@Energy UTILMD AHB	
		abzugleichen.	Stammdatenänderung	
		-	Kapitel 5 zu finden)	



Änd-ID	Ort		Änderungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
10000	Gesamtes Dokument	Version 1.5	Version 2.0	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, Beispiele etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
				Aufgrund der BNetzA-Mitteilung Nr. 27 zu den Datenformaten zur Abwicklung der Marktkommuni-kation sowie der Mitteilung Nr. 2 zur Umsetzung des Beschlus-ses BK6-20-160 verschiebt sich der Umsetzungstermin der Marktkommunikation 2022 vom 1. April 2022 auf den 1. Oktober 2022. Deswegen findet die Version 1.6 keine Anwendung im Markt.	
21184	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt	Zeile: 4580 Spalte: Zuordnung zu einem Objekt	Zeile: 4580 Spalte: Zuordnung zu einem Objekt ZO-T1	Beseitigung des Widerspruchs zu den Zeilen 180 und 4290	Genehmigt (01.10.2021): Fehler (03.06.2021)
21351	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt	fehlt	Lfd. Nr.: 3475 AHB: MSCONS AHB AHB-Beschreibung: Energiemenge u. Leistungsmax. (Strom) Prüfidentifikator: 13016 Prozessbeschreibung: WiM Prozessschritt aus (Nur Gas): Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 2 Aktion: Wert (Marktlokation / Messlokation) an LF Kommunikation von: MSB Kommunikation an: LF Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T14, ZO-T21 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	Der MSB überträgt diese MSCONS (Energiemenge und Leistungsmaxima) auch innerhalb des UseCase: Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation an den LF. In der AWÜ-PID ist diese MSCONS als Übertragung nur als Geschäftsdatenanfrage hinterlegt (Lfd.Nr.: 6240).	Genehmigt (01.10.2021): Fehler (03.06.2021)



Änd-ID	Ort	Ände	rungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
21352	Kapitel Lfd. Nr. 3380	AHB: UTILTS AHB Übermittlung der Berechnungsformel AHB-Beschreibung: Berechnungsformel Prüfidentifikator: 25001 Prozessbeschreibung: WiM Prozessschritt aus (Nur Gas): Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Übermittlung der Berechnungsformel Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 3 Aktion: Berechnungsformel Kommunikation von: NB Kommunikation an: LF Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T31 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	AHB: UTILTS AHB Übermittlung der Berechnungsformel AHB-Beschreibung: Berechnungsformel Prüfidentifikator: 25001 Prozessbeschreibung: WiM Prozessschritt aus (Nur Gas): Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Übermittlung der Berechnungsformel Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 5 Aktion: Berechnungsformel Kommunikation von: NB Kommunikation an: LF Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T31 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	Umsetzungsfrage zur Berechnungsformel: Das SD wurde mit der Umsetzungsfrage umgearbeitet. Die Übermittlung der Berechnungsformel wurde von Schritt 3 nach Schritt 5 verschoben.	Genehmigt (01.10.2021): Fehler (03.06.2021)
21355	Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Lftd. Nr. 2820	Lftd. Nr. 2820 AHB: PRICAT AHB AHB-Beschreibung: Preisblatt Messstellenbetrieb iMS, mME Prüfidentifikator: 27002 Prozessbeschreibung: WiM Strom Beschreibung aus Sequenzdiagramm: Initialübermittlung Preisblattkatalog [] Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T17	Lftd. Nr. 2820 AHB: PRICAT AHB AHB-Beschreibung: Preisblatt Messstellenbetrieb iMS, mME Prüfidentifikator: 27002 Prozessbeschreibung: WiM Strom Beschreibung aus Sequenzdiagramm: Initialübermittlung Preisblattkatalog [] Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	Die Zuordnung bei der Initialübermittlung des Preisblattkataloges erfolgt weder zu einem Objekt, noch zu einem Geschäftsvorfall.	Genehmigt (01.10.2021): Fehler (03.06.2021)
21356	Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Lftd. Nr. 2910	Lftd. Nr. 2910 AHB: REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP AHB AHB-Beschreibung: QUOTES Angebot zur Abrechnung des Messstellenbetriebs vom MSB an den LF Prüfidentifikator: 15002 Prozessbeschreibung: WiM Strom Beschreibung aus Sequenzdiagramm: Anfrage zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF [] Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T18 Wenn RFF+AAV nicht vorhanden Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:ZG-T16 Wenn RFF+AAV vorhanden	Lftd. Nr. 2910 AHB: REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP AHB AHB-Beschreibung: QUOTES Angebot zur Abrechnung des Messstellenbetriebs vom MSB an den LF Prüfidentifikator: 15002 Prozessbeschreibung: WiM Strom Beschreibung aus Sequenzdiagramm: Anfrage zur Rechnungsabwicklung des Messstellenbetriebes über den LF durch den LF [] Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T16	Die Zuordnung in diesem Prozessschritt erfolgt immer über die Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall, da es sich hierbei um eine Antwort auf die REQOTE handelt.	Genehmigt (01.10.2021): Fehler (03.06.2021)



Änd-ID	Ort	Ände	rungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
21357	Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Lftd. Nr. 3220	Lftd. Nr. 3220 AHB: INSRPT AHB AHB-Beschreibung: Ablehnung Prüfidentifikator: 23003 Prozessbeschreibung: WiM Strom Beschreibung aus Sequenzdiagramm: Störungsbehebung in der Messlokation [] Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T12 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	Lftd. Nr. 3220 AHB: INSRPT AHB AHB-Beschreibung: Ablehnung Prüfidentifikator: 23003 Prozessbeschreibung: WiM Strom Beschreibung aus Sequenzdiagramm: Störungsbehebung in der Messlokation [] Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T44	Die Zuordnung in diesem Prozessschritt erfolgt immer über die Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall, da es sich hierbei um eine Antwort auf die INSRPT 23001 handelt.	Genehmigt (01.10.2021): Fehler (03.06.2021)
21358	Kapitel Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Lftd. Nr. 3230	Lftd. Nr. 3230 AHB: INSRPT AHB AHB-Beschreibung: Bestätigung Prüfidentifikator: 23004 Prozessbeschreibung: WiM Strom Beschreibung aus Sequenzdiagramm: Störungsbehebung in der Messlokation [] Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T12 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	Lftd. Nr. 3230 AHB: INSRPT AHB AHB-Beschreibung: Bestätigung Prüfidentifikator: 23004 Prozessbeschreibung: WiM Strom Beschreibung aus Sequenzdiagramm: Störungsbehebung in der Messlokation [] Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T44	Die Zuordnung in diesem Prozessschritt erfolgt immer über die Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall, da es sich hierbei um eine Antwort auf die INSRPT 23001 handelt.	Genehmigt (01.10.2021): Fehler (03.06.2021)
21427	Lfd.Nr. 3040 Spalte Zuordnung zu einem Objekt	ZG-T31	ZG-T21	Die Zuordnung (Tupel) wurde korrigiert, da diese über die Ursprungsrechnungsnummer erfolgt.	Genehmigt (01.10.2021): Fehler (03.06.2021)
22292	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Lfd.Nr. 91-107,1019-1021	Zeilen vorhanden	Zeilen nicht vorhanden	Aufgrund der aktualisieren Anwendungshilfe "Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas" Wurden die bestehenden (Seqenzschritte) Zeilen gelöscht, da diese in überarbeiterer Version neu aufgenommen wurden	Genehmigt (01.10.2021): Fehler (16.07.2021)
22293	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Lfd.Nr. 12000-12220	Zeilen nicht vorhanden	Zeilen vorhanden	Aufgrund der aktualisieren Anwendungshilfe "Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr- /Mindermengen Strom und Gas" Wurden die bestehenden (Seqenzschritte) Zeilen neu aufgenommen	Genehmigt (01.10.2021): Fehler (16.07.2021)



Änd-ID	Ort		Änderungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
22294	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Lfd.Nr. 1030-1040	Zeilen nicht vorhanden	Zeilen vorhanden	Die Anwendungsfälle "Anfrage nach Stornierung, Bestätigung/Ablehnung der Stronierung" für die Festlegungen GPKE und MPES hatten gefehlt. Bei der WiM Strom hatten die Geschäftsvorfälle "Bestätigung/Ablehnung der Stronierung" gefehlt. Die Geschäftsvorfälle sind in der GPKE lediglich verbal beschrieben.	Genehmigt (01.10.2021): Fehler (16.07.2021)
	Tabelle 1: Spalte AHB	Einträge mit AHB REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP AHB vorhanden	Einträge auf REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB geändert	Der Name des AHBs hat sich aufgrund der Aufnahme der ORDCHG geändert	Genehmigt (01.10.2021)
	Tabelle 1: Einträge 1024, 1025, 3051, 3061, 3151 - 3171, 4915, 4916, 8790, 10230 - 11530	Einträge nicht vorhanden	Einträge aufgenommen	Aufgrund Änderungen in den Prozessbeschreibungen wurden die Einträge aufgenommen	Genehmigt (01.10.2021)
	Tabelle 1: Einträge 8,1023,7,1022,76,77,1022, 809, 810, 811, 812, 2000 - 2650, 2700 - 2820, 2840 - 3040, 3100 - 3140, 3210 - 4230, 4270 - 4390, 4430 - 4474, 4520 - 4820, 4880, 5700 - 5995, 6190 - 6200, 6215 - 6230, 6280, 6295, 6205, 6207, 6320, 6365 - 6427, 7017, 7025, 8600 - 8635, 8700 - 8770, 504, 530	Einträge vorhanden	Einträge geändert	Aufgrund Änderungen in den Prozessbeschreibungen wurden in den Einträgen Änderungen vorgenommen	Genehmigt (01.10.2021)
	Tabelle 1: Einträge 38, 1018, 9, 3050 - 3090, 3120 -3200, 6100 - 6180, 6290, 6300, 8795	Einträge vorhanden	Einträge gelöscht	Aufgrund Änderungen in den Prozessbeschreibungen wurden die Einträge gelöscht	Genehmigt (01.10.2021)
21580	Tabelle 1: Spalte	Sparte Strom Sparte Gas nicht vorhanden	Sparte Strom Sparte Gas vorhanden	Für den schnelleren Überlick zu welchem Medium der Anwendungsfall zugeordnet ist	Genehmigt (01.10.2021)
1	Tabelle 1: Spalte	Lfd. Nr. 1022 mit dem Prüfidentifikator 13026	Lfd. Nr. 1021 mit dem Prüfidentifikator 13026	Die Laufende Nr. wurde korrigiert, da dies doppelt vergeben war	Genehmigt (01.10.2021)



Änd-ID	Ort	Ä	nderungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
	Tabelle 1: Lfd.Nr. 7, 8, 1021, 1023, 1024, 1025 Spalte aus Sequenzdiagramm	Energetische Überführun[g	Weiterleitung von EEG-Überführungszeitreihen	Es wurde die Bezeichnung des Sequenzdiagrams korrigiert. Ursprünglich war dies der Test aus dem SD "Bild". Dies wurde in die Bezeichnung des Sequendiagramms gem. der Kapitels aus dem Prozess geändert	Genehmigt (01.10.2021)
21583	Tabelle 1: Lfd.5825, 5835	Zeilen nicht vorhanden	Zeilen vorhanden	Der Anwendungsfall 11166 aus dem UTILMD AHB Stammdatenänderung war nicht in der Anwendungsübersicht der prüfidentifikatoren aufgeführt	Genehmigt (01.10.2021)
	Tabelle 1: Lfd. Nr. 2530, 2540, 2610. 2620	2530, 2610 Spalte AHB Beschreibung: ORDRSP Ablehnung der Änderung Saplte Prüfidentifikator: 19106 2540, 2620 Vorhanden	2530, 2610 Spalte AHB Beschreibung: Mitteilung zur Änderung Saplte Prüfidentifikator: 19120 2540, 2620 Nicht vorhanden	Anstatt getrennten Anwendungsfällen für Zustimmung und Ablehnung ist hier nur noch ein Anwendungsfall vorhanden	Genehmigt (01.10.2021)
22331	Tabelle 1:	Lfd.Nr. 11450, 11460, 11490, 11500 vorhanden	Lfd.Nr. 11450, 11460, 11490, 11500 nicht vorhanden	MSCONS 13006, 13017, 13016, 13019 wird für den ESA gemäß Konsultationsergebnis nicht verwendet.	Genehmigt: Fehler (19.10.2021)
22327	Tupel-Übersicht	nicht vorhanden	Tupel-Kennzeichnung: ZG-T52 Segmentangabe: SG1 RFF+TN DE1154 Tupel: 1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht Bezeichnung der Datenelemente: Referenz Vorgangsnummer Nachrichtentyp: ORDERS	Neues Tupel für die Reklamation von Zählzeitdefinitionen erforderlich	Genehmigt: Fehler (19.10.2021)



Änd-ID	Ort	Änd	derungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu	1	
22328	Prüf-ID Prozessschritt LfdNr. 10860	AHB-Beschreibung: Reklamation einer Zählzeitdefinition Prüfidentifikator: 17122 Prozessbeschreibung: GPKE Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Reklamation einer Zählzeitdefinition des NB vom LF an NB Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 1 Aktion: Reklamation einer Zählzeitdefinition des NB Kommunikation von: LF Kommunikation an: NB Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T41	AHB-Beschreibung: Reklamation einer Zählzeitdefinition Prüfidentifikator: 17122 Prozessbeschreibung: GPKE Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Reklamation einer Zählzeitdefinition des NB vom LF an NB Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 1 Aktion: Reklamation einer Zählzeitdefinition des NB Kommunikation von: LF Kommunikation an: NB Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhanden:* Fußnote: * wenn die Reklamation aufgrund: Übersicht der Zählzeitdefinition fehlt oder Ausgerollte Zählzeitdefinition fehlt erfolgt, ist keine Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall oder Objekt möglich.	Anpassung der Zuordnungslogik für die Reklamation einer Zählzeitendefinition.	Genehmigt: Fehler (19.10.2021)
22329	Prüf-ID Prozessschritt LfdNr. 10890	AHB-Beschreibung: Reklamation einer Zählzeitdefinition Prüfidentifikator: 17122 Prozessbeschreibung: GPKE Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Reklamation einer Zählzeitdefinition des NB vom MSB an NB Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 1 Aktion: Reklamation einer Zählzeitdefinition des NB Kommunikation von: MSB Kommunikation an: NB Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T41	AHB-Beschreibung: Reklamation einer Zählzeitdefinition Prüfidentifikator: 17122 Prozessbeschreibung: GPKE Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Reklamation einer Zählzeitdefinition des NB vom MSB an NB Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 1 Aktion: Reklamation einer Zählzeitdefinition des NB Kommunikation von: MSB Kommunikation an: NB Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhanden:* Fußnote: * wenn die Reklamation aufgrund: Übersicht der Zählzeitdefinition fehlt oder Ausgerollte Zählzeitdefinition fehlt erfolgt, ist keine Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall oder Objekt möglich.	Anpassung der Zuordnungslogik für die Reklamation einer Zählzeitendefinition.	Genehmigt: Fehler (19.10.2021)



Änd-ID	Ort	Ände	rungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
22330	Prüf-ID Prozessschritt LfdNr. 10920	AHB-Beschreibung: Reklamation einer Zählzeitdefinition Prüfidentifikator: 17122 Prozessbeschreibung: GPKE Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Reklamation einer Zählzeitdefinition des LF vom MSB an LF Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 1 Aktion: Reklamation einer Zählzeitdefinition des LF Kommunikation von: MSB Kommunikation an: LF Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T41	AHB-Beschreibung: Reklamation einer Zählzeitdefinition Prüfidentifikator: 17122 Prozessbeschreibung: GPKE Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Reklamation einer Zählzeitdefinition des LF vom MSB an LF Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 1 Aktion: Reklamation einer Zählzeitdefinition des LF Kommunikation von: MSB Kommunikation an: LF Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: wenn SG29 FTX+Z08 vorhanden ZG-T41; wenn SG29 FTX+Z10 vorhanden ZG-T52; wenn SG29 FTX+Z07/Z09 vorhanden:* Fußnote: * wenn die Reklamation aufgrund: Übersicht der Zählzeitdefinition fehlt oder Ausgerollte Zählzeitdefinition fehlt erfolgt, ist keine Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall oder Objekt möglich.	Anpassung der Zuordnungslogik für die Reklamation einer Zählzeitendefinition.	Genehmigt: Fehler (19.10.2021)
	LfdNr. 2520	AHB-Beschreibung: Bestellung Änderung Prüfidentifikator: 17121 Prozessbeschreibung: WiM Strom Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Messlokationsänderung vom NB an MSB Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 1 Aktion: Beauftragung Änderung Kommunikation von: NB Kommunikation an: MSB Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZO-T15 AHB-Beschreibung: Bestellung Änderung Prüfidentifikator: 17121 Prozessbeschreibung: WiM Strom Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Messlokationsänderung	AHB-Beschreibung: ORDERS Beauftragung der Änderung Prüfidentifikator: 17003 Prozessbeschreibung: WiM Strom Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Messlokationsänderung vom NB an MSB Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 1 Aktion: Beauftragung Änderung Kommunikation von: NB Kommunikation an: MSB Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZO-T15 AHB-Beschreibung: ORDERS Beauftragung der Änderung Prüfidentifikator: 17003 Prozessbeschreibung: WiM Strom Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Messlokationsänderung	Für die Messlokationsänderung wird der bereits vor dem 1.4.2022 vorhandene Anwendungsfall weiter genutzt. Für die Messlokationsänderung wird der bereits vor dem 1.4.2022 vorhandene Anwendungsfall weiter genutzt.	Genehmigt: Fehler (19.10.2021) Genehmigt: Fehler (19.10.2021)
		vom LF an MSB Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 1 Aktion: Beauftragung Änderung Kommunikation von: LF Kommunikation an: MSB Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZO-T15	vom LF an MSB Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 1 Aktion: Beauftragung Änderung Kommunikation von: LF Kommunikation an: MSB Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZO-T15		



Änd-ID	Ort	Änder	rungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
22323	LfdNr. 2530	AHB-Beschreibung: Mitteilung zur Änderung	AHB-Beschreibung: ORDRSP Auftragsbestätigung	Für die Messlokationsänderung wird der	Genehmigt:
		Prüfidentifikator: 19120	Prüfidentifikator: 19005	bereits vor dem 1.4.2022 vorhandene	Fehler (19.10.2021)
		Prozessbeschreibung: WiM Strom	Prozessbeschreibung: WiM Strom	Anwendungsfall weiter genutzt.	
		Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Messlokationsänderung	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Messlokationsänderung		
		vom NB an MSB	vom NB an MSB		
		Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 2	Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 2		
		Aktion: Beauftragung Änderung	Aktion: Beauftragung Änderung		
		Kommunikation von: MSB	Kommunikation von: MSB		
		Kommunikation an: NB	Kommunikation an: NB		
		Zuordnung zu einem Objekt:	Zuordnung zu einem Objekt:		
		Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T14	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T14		
22324	LfdNr. 2535	nicht vorhanden	AHB-Beschreibung: ORDRSP Abl. der Änderung	Für die Messlokationsänderung wird der	Genehmigt:
			Prüfidentifikator: 19006	bereits vor dem 1.4.2022 vorhandene	Fehler (19.10.2021)
			Prozessbeschreibung: WiM Strom	Anwendungsfall weiter genutzt.	
			Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Messlokationsänderung		
			vom NB an MSB		
			Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 2		
			Aktion: Beauftragung Änderung		
			Kommunikation von: MSB		
			Kommunikation an: NB		
			Zuordnung zu einem Objekt:		
			Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T14		
22325	LfdNr. 2610	AHB-Beschreibung: Mitteilung zur Änderung	AHB-Beschreibung: Auftragsbestätigung Messstellenänderung	Für die Messlokationsänderung wird der	Genehmigt:
		Prüfidentifikator: 19120	(ORDRSP)	bereits vor dem 1.4.2022 vorhandene	Fehler (19.10.2021)
		Prozessbeschreibung: WiM Strom	Prüfidentifikator: 19005	Anwendungsfall weiter genutzt.	
		Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Messlokationsänderung	Prozessbeschreibung: WiM Strom		
		vom LF an MSB	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Messlokationsänderung		
		Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 2	vom LF an MSB		
		Aktion: Beauftragung Änderung	Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 2		
		Kommunikation von: MSB	Aktion: Beauftragung Änderung		
		Kommunikation an: LF	Kommunikation von: MSB		
		Zuordnung zu einem Objekt:	Kommunikation an: LF		
		Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T14	Zuordnung zu einem Objekt:		
			Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T14		
22326	LfdNr. 2615	nicht vorhanden	AHB-Beschreibung: Ablehnung Messstellenänderung (ORDRSP)	Für die Messlokationsänderung wird der	Genehmigt:
			Prüfidentifikator: 19006	bereits vor dem 1.4.2022 vorhandene	Fehler (19.10.2021)
			Prozessbeschreibung: WiM Strom	Anwendungsfall weiter genutzt.	
			Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Messlokationsänderung		
			vom LF an MSB		
			Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 2		
			Aktion: Beauftragung Änderung		
			Kommunikation von: MSB		
			Kommunikation an: LF		
			Zuordnung zu einem Objekt:		
			Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T14		



Änd-ID	Ort		Änderungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Lfd.Nr. 1042	Zeile nicht vorhanden	Zeile vorhanden	Wenn ein Gas-MSB eine Zählerstands- MSCONS 13002, die er an seinen Gas-VNB geschickt hat, korrigieren möchte, muss er gemäß MSCONS-AHB die zuvor geschickte 13002 zunächst mit einer 13006 stornieren und anschließend die geänderten Zählerstände mit einer neuen 13002 schicken.	Genehmigt: Fehler (06.12.2021)
	Kapitel Tabelle 1: Zeile 4280	Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T1 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: 	Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T1	Die Informationsmeldung über eine existierende Zuordnung im Lieferbeginn wird über die Referenz (Vorgangsnummer) aus der Anfrage zugeordnet und nicht über den Meldepunkt.	Genehmigt: Fehler (06.12.2021)
	Kapitel Tabelle 1: Zeile 4330	Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T1	Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T1 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	Die Bestätigung er Anmeldung Neuanl. U. LW m. Trbild. B. N-EE+N-KWKG in der MPES wird über die ID der Marktlokation zugeordnet.	Genehmigt: Fehler (06.12.2021)
	Kapitel Tabelle 1: Zeile 4570	Zuordnung zu einem Objekt: ZO-F Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T1	Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T1	Die Informationsmeldung über eine existierende Zuordnung im Lieferbeginn wird alleine über die Referenz (Vorgangsnummer) aus der Anfrage zugeordnet. Eine Zordnung über ZO-F ist nicht möglich.	Genehmigt: Fehler (06.12.2021)
	Kapitel Tabelle 1: Zeile 4600	Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T1 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T1	Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T1	Die Ablehnung der Abmeldeanfrage wird alleinig (wie die Bestätigung der Abmeldandfrage) über die Referenz (Vorgangsnummer) aus der Anfrage zugeordnet.	Genehmigt: Fehler (06.12.2021)
	Kapitel Tabelle 1: Zeile 189, 247	Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T1 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T1	Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T1 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: 	Die Zuordnungsliste der zugeordneten Marktlokationen in der GeLi Gas wird alleinig über den Meldepunkt zugeordnet.	Genehmigt: Fehler (06.12.2021)
	Kapitel Tabelle 1: Zeile 238	Zuordnung zu einem Objekt: ZO-F Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: 	Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	Die Anmeldung zur EoG wird keine Zuorndung benötigt. Der E/G hat diese MaLo auch ohne Zuordnung zu einem bestehenden Objekt entgegen zu nehmen	Genehmigt: Fehler (06.12.2021)
	Kapitel Tabelle 1: Zeile 4700	Zuordnung zu einem Objekt: ZO-F Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: 	Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	Die Anmeldung zur EoG wird keine Zuordnung benötigt. Der E/G hat diese MaLo auch ohne Zuordnung zu einem bestehenden Objekt entgegen zu nehmen	Genehmigt: Fehler (06.12.2021)



nd-ID	Ort	Änderungen		Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
22431	Kapitel Tabelle 1:	Prozessschritt aus:	Lfd.Nr. 1007	Das Kapitel hat auf die Einleiung des UC	Genehmigt:
	Lfd.Nr.	Kap. D 3.1	Prozessschritt aus	verwiesen.	Fehler (06.12.2021)
	1007, 1008	Aktion:	Kap. D 3.4 Nr. 1a		
			Aktion		
			Rechnung (Messstellenbetrieb)		
			Lfd.Nr. 1008		
			Prozessschritt aus:		
			Kap. D 3.4 Nr. 1b		
			Aktion:		
			Rechnung (Geräteübernahme)		
	Kapitel Tabelle 1:	nicht vorhanden	AHB:	Für die Stornorechnung hat die Schritt für	•
	Lfd.Nr.		INVOIC/ REMADV AHB	MSBA an NB gefehlt.	Fehler (06.12.2021)
	1041		AHB-Beschreibung:		
			Stornorechnung		
			Prüfidenifikator:		
			31004		
			Prozessbschreibung:		
			WiM Gas		
			Prozessschritt aus:		
			Kap. D 3.4 Nr 1b		
			Aktion:		
			Rechnung (Geräteübernahme)		
			Kommunikation von:		
			MSBA		
			Kommunikation an:		
			NB		
			Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:		
22526		2 10 1 10 1 1 1700	ZG-T21		
	Kapitel Tabelle 1:	Prüfidentifikator: 17008	Prüfidentifikator: 17008	Die Abbestellung von Werten durch den	Genehmigt:
	Lfd.Nr.			ESA wird keinem Objekt zugeordnet, da in	Fenier (06.12.2021)
	11510	Bezeichnung aus dem Sequenzdiagramm: Beendigung der	Bezeichnung aus dem Sequenzdiagramm: Beendigung der	dem entsprechenden Anwendungsfall	
		Übermttlung von Werten an ESA durch ESA	Übermttlung von Werten an ESA durch ESA	keine Lokation angegeben wird. Die	
				Zuordnung erfolgt auf die zuvor	
		Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T15	Zuordnung zu einem Objekt:	übermittelte Bestellung.	
		Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T41		



Änd-ID	Ort	Än	derungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
22527	Kapitel Tabelle 1: Lfd.Nr. 11390	Prüfidentifikator: 17007 Bezeichnung aus dem Sequenzdiagramm: Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T41	Prüfidentifikator: 17007 Bezeichnung aus dem Sequenzdiagramm: Anfrage und Bestellung von Werten durch den ESA Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T24	Die Bestellung von Werten durch den ESA wird auf den zuvor ausgetauschten Geschäftsvorfall der QUOTES zugeordnet. Diese Referenzangabe erfolgt in der ORDERS im Segment SG1 RFF+AAG DE1154, dieses entspicht der Tupel-Kennzeichnung ZG-T24. Die Tupel-Kennzeichnung ZG-T41 hat die Segmentangabe SG1 RFF+ACW DE1154 und referenziert auf einen anderen ORDERS Anwendungsfall.	Genehmigt: Fehler (06.12.2021)
22554	Kapitel Tabelle 1: Lfd.Nr. 4474 Spalte: AHB-Beschreibung	Bestätigung Abmeldung vom NB	Antwort Abmeldung vom NB	Aus dem UseCase Liefernede von NB an LF kann laut EBD auch eine Ablehnung entstehen.	Genehmigt: Fehler (06.12.2021)
22732	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Lfd.Nr. 6419	[] Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T15 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: []	[] Zuordnung zu einem Objekt: ZO-F2 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: []	Gemäß GPKE III. Kapitel 5.5 Geschäfsdatenanfrage vom ÜNB, kann der ÜNB nicht nur mit einer ID der Marktlokation anfragen.	Genehmigt: Fehler (31.01.2022)
22315	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Lfd.Nr. 1042	Zeile nicht vorhanden	Zeile vorhanden	Wenn ein Gas-MSB eine Zählerstands-MSCONS 13002, die er an seinen Gas-VNB geschickt hat, korrigieren möchte, muss er gemäß MSCONS-AHB die zuvor geschickte 13002 zunächst mit einer 13006 stornieren und anschließend die geänderten Zählerstände mit einer neuen 13002 schicken.	Genehmigt: Fehler (06.12.2021)



ind-ID	Ort	Änderungen		Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
22908	erstes Aufzählungszeichen	Das Dokument der Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren besteht aus zwei Tabellen. • Die Übersicht der Prüfidentifikatoren zu den Prozessschritten	Das Dokument der Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren besteht aus drei Tabellen. • Die Übersicht der Prüfidentifikatoren zu den Prozessschritten	Anapssung der Einleitung aufgrung der Ergänzug der Tabelle "Erweiterte Zuordnungslogik"	Genehmigt
		[] In dieser Tabelle sind, bei den aufgeführten Fällen, die Tupel- Kennzeichnung in den Spalten "Zuordnung zu einem Objekt" und "Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall" vorhanden. Anhand dieser beiden Informationen 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. Diese Informationen sind verbindlich und müssen bei der Zuordnung zu einem Objekt oder zu einem Geschäftsvorfall im IT-System umgesetzt werden.	[] In dieser Tabelle sind, bei den aufgeführten Geschäftsvorfällen, die Tupel-Kennzeichnung in den Spalten "Zuordnung zu einem Objekt", "Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall" und "Erweiterte Zuordnungslogik" vorhanden. Anhand dieser beiden Informationen 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. Diese Informationen sind verbindlich und müssen bei der Zuordnung zu einem Objekt oder zu einem Geschäftsvorfall im IT-System umgesetzt werden.		
	LfdNr. 297, 335, 339,	Prüfidentifikator: 13002 Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T14 und ZO-T20 und ZO-T21 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	Prüfidentifikator: 13002 Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: Erweiterte Zuordnung: EZ-02	Wenn Messwerte übermittelt werden und diese eine Referenzangabe auf einen Geschäftsvorfall haben, sind diese anschließend auch den dazugehörigen Objekten zuzordnen. Daher wurde die Zuordnungslogik für Messwerte Gas hier angepasst.	Genehmigt
22900	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt LfdNr. 7330, 7340	AHB Beschreibung 7330 = Bilanzierungsgebiets- / DZÜ-Liste 7340= Antwort auf Bilanzierungsgebiets- / DZÜ-Liste	AHB Beschreibung 7330 = Bilanzierungsgebiets-clearing-liste 7340 = Antwort auf Bilanzierungs-gebiets-clearing-liste	Änderung der AHB Beschreibung aufgrund der Trennung der Anwendungsfälle / separate Anwendungsfälle für DZÜ Liste in UTILMD AHB MaBiS	Genehmigt
22901	Prozessschritt LfdNr. 8110, 8170	AHB Beschreibung 8110 = Bilanzierungsgebiets- / DZÜ-Liste 81701 = Antwort auf Bilanzierungsgebiets- / DZÜ-Liste Prüfidentifikator 8110 = 11195 8170 = 11196	AHB Beschreibung 8110 = DZÜ Liste 81701 = Antwort auf DZÜ Liste Prüfidentifikator 8110 = 11223 8170 = 11224	Änderung der AHB Beschreibung und des Prüfidentifikators aufgrund der Trennung der Anwendungsfälle / separate Anwendungsfälle für DZÜ Liste in UTILMD AHB MaBiS	Genehmigt
22902	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt LfdNr. 4936, 4946	nicht vorhanden	neue Anwendungsfälle für UTILMD Stammdatenänderung NB Verantwortlich vorhanden (Änderung NNA)		Genehmigt



Änd-ID	Ort	Änd	derungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
22903	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt LfdNr. 5225, 5236, 5237	nicht vorhanden	neue Anwendungsfälle für UTILMD Anfrage Stammdatenänderung an NB Verantwortlich vorhanden (Anfrage Änderung NNA)		Genehmigt
22904	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt LfdNr. 4937, 4947	nicht vorhanden	neue Anwendungsfälle für UTILMD Stammdatenänderung an NB Verantwortlich vorhanden (Änderung Abrechnung Blindarbeit)		Genehmigt
22905	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt LfdNr5227, 5238, 5239	nicht vorhanden	neue Anwendungsfälle für UTILMD Anfrage Stammdatenänderung an NB Verantwortlich vorhanden (Anfrage Änderung Abrechnung Blindarbeit)		Genehmigt
22906	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt LfdNr. 5013, 5023	nicht vorhanden	neue Anwendungsfälle für UTILMD Stammdatenänderung		Genehmigt
22907	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt LfdNr. 5553, 5563, 5564	nicht vorhanden	neue Anwendungsfälle für UTILMD Stammdatenänderung		Genehmigt
22614	Tabelle1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Anwendungsfall Lfd.Nr.: 842	AHB: UTILMD AHB WiM AHB-Beschreibung: Anzeige des Gerätewechsels Prüfidentifikator: 11057 Prozessbeschreibung: WiM Gas Prozesschritt aus (nur Gas): Kap. B 5.1.3 Nr. 1 Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: Aktion: Anzeige Gerätewechselabsicht Kommunikation von: MSBN Kommunikation an: MSBA Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T1 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	AHB: REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB AHB-Beschreibung: Anzeige Gerätewechselabsicht Prüfidentifikator: 17009 Prozessbeschreibung: WiM Gas Prozesschritt aus (nur Gas): Kap. B 5.1.3 Nr. 1 Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: Aktion: Anzeige Gerätewechselabsicht Kommunikation von: MSBN Kommunikation an: MSBA Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T15 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	Aufgrund der Änderung des Nachrichtenformats für den Anwendungsfall von UTILMD in die ORDERS / ORDRSP.	Genehmigt
22615	Tabelle1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Anwendungsfall Lfd.Nr.: 2381	AHB: UTILMD AHB WiM AHB-Beschreibung: Anzeige des Gerätewechsels Prüfidentifikator: 11057 Prozessbeschreibung: WiM Strom Prozesschritt aus (nur Gas): Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Gerätewechsel Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 1 Aktion: Anzeige Gerätewechselabsicht Kommunikation von: MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation) Kommunikation an: MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation) Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T1 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	AHB: REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB AHB-Beschreibung: Anzeige Gerätewechselabsicht Prüfidentifikator: 17009 Prozessbeschreibung: WiM Strom Prozesschritt aus (nur Gas): Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Gerätewechsel Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 1 Aktion: Anzeige Gerätewechselabsicht Kommunikation von: MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation) Kommunikation an: MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation) Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T15 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	Aufgrund der Änderung des Nachrichtenformats für den Anwendungsfall von UTILMD in die ORDERS / ORDRSP.	Genehmigt



Änd-ID	Ort	Änc	derungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
22616	Tabelle1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Anwendungsfall Lfd.Nr.: 843	AHB: UTILMD AHB WiM AHB-Beschreibung: Ankündigung zum Eigenausbau Prüfidentifikator: 11058 Prozessbeschreibung: WiM Gas Prozesschritt aus (nur Gas): Kap. B 5.1.3 Nr. 2a Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: Aktion: Ankündigung Eigenausbau Kommunikation von: MSBA Kommunikation an: MSBN Zuordnung zu einem Objekt: — Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T1	AHB: REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB AHB-Beschreibung: Bestätigung Gerätewechselabsicht Prüfidentifikator: 19015 Prozessbeschreibung: WiM Gas Prozesschritt aus (nur Gas): Kap. B 5.1.3 Nr. 2a Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: Aktion: Ankündigung Eigenausbau Kommunikation von: MSBA Kommunikation an: MSBN Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T14	Aufgrund der Änderung des Nachrichtenformats für den Anwendungsfall von UTILMD in die ORDERS / ORDRSP.	Genehmigt
22617	Tabelle1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Anwendungsfall Lfd.Nr.: 844	AHB: UTILMD AHB WiM AHB-Beschreibung: Mitteilung kein Eigenausbau MSBA 1 Prüfidentifikator: 11059 Prozessbeschreibung: WiM Gas Prozesschritt aus (nur Gas): Kap. B 5.1.3 Nr. 2b Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: Aktion: Mitteilung kein Eigenausbau Kommunikation von: MSBA Kommunikation an: MSBN Zuordnung zu einem Objekt: — Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T1	AHB: REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB AHB-Beschreibung: Bestätigung Gerätewechselabsicht Prüfidentifikator: 19015 Prozessbeschreibung: WiM Gas Prozesschritt aus (nur Gas): Kap. B 5.1.3 Nr. 2b Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: Aktion: Mitteilung kein Eigenausbau Kommunikation von: MSBA Kommunikation an: MSBN Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T14	Aufgrund der Änderung des Nachrichtenformats für den Anwendungsfall von UTILMD in die ORDERS / ORDRSP.	Genehmigt
22618	Tabelle1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Anwendungsfall Lfd.Nr.: 1041	nicht vorhanden	AHB: REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB AHB-Beschreibung: Ablehnung Gerätewechselabsicht Prüfidentifikator: 19016 Prozessbeschreibung: WiM Gas Prozesschritt aus (nur Gas): Kap. B 5.1.3 Nr. 2a Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: Aktion: Ankündigung Eigenausbau Kommunikation von: MSBA Kommunikation an: MSBN Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T14	Aufgrund der Änderung des Nachrichtenformats für den Anwendungsfall von UTILMD in die ORDERS / ORDRSP.	Genehmigt



Änd-ID	Ort	Än	derungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu	1	
22619	Tabelle1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Anwendungsfall Lfd.Nr.: 1042	nicht vorhanden	AHB: REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB AHB-Beschreibung: Ablehnung Gerätewechselabsicht Prüfidentifikator: 19016 Prozessbeschreibung: WiM Gas Prozesschritt aus (nur Gas): Kap. B 5.1.3 Nr. 2b Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: Aktion: Mitteilung kein Eigenausbau Kommunikation von: MSBA Kommunikation an: MSBN Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T14	Aufgrund der Änderung des Nachrichtenformats für den Anwendungsfall von UTILMD in die ORDERS / ORDRSP.	Genehmigt
22620	Tabelle1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Anwendungsfall Lfd.Nr.: 2391	AHB: UTILMD AHB WiM AHB-Beschreibung: Ankündigung zum Eigenausbau Prüfidentifikator: 11058 Prozessbeschreibung: WiM Strom Prozesschritt aus (nur Gas): Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Gerätewechsel Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 2 Aktion: Antwort Kommunikation von: MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation) Kommunikation an: MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation) Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T1	AHB: REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB AHB-Beschreibung: Bestätigung Gerätewechselabsicht Prüfidentifikator: 19015 Prozessbeschreibung: WiM Strom Prozesschritt aus (nur Gas): Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Gerätewechsel Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 2 Aktion: Antwort Kommunikation von: MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation) Kommunikation an: MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation) Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T14	Aufgrund der Änderung des Nachrichtenformats für den Anwendungsfall von UTILMD in die ORDERS / ORDRSP.	Genehmigt
22621	Tabelle1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Anwendungsfall Lfd.Nr.: 2401	AHB: UTILMD AHB WiM AHB-Beschreibung: Mitteilung kein Eigenausbau MSBA Prüfidentifikator: 11059 Prozessbeschreibung: WiM Strom Prozesschritt aus (nur Gas): Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Gerätewechsel Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 2 Aktion: Antwort Kommunikation von: MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation) Kommunikation an: MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation) Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T1	AHB: REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB AHB-Beschreibung: Ablehnung Gerätewechselabsicht Prüfidentifikator: 19016 Prozessbeschreibung: WiM Strom Prozesschritt aus (nur Gas): Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Gerätewechsel Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 2 Aktion: Antwort Kommunikation von: MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokation) Kommunikation an: MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokation) Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T14	Aufgrund der Änderung des Nachrichtenformats für den Anwendungsfall von UTILMD in die ORDERS / ORDRSP.	Genehmigt



Änd-ID	Ort		Änderungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu	1	
22940	zu Prozessschritt Anwendungsfall	AHB-Beschreibung: Preisblatt GPKE Prüfidentifikator: 27003	AHB-Beschreibung: Preisblatt GPKE Prüfidentifikator: 27003	Im Anwendungsfall 27003 der PRICAT ist nur das Segment RFF+ACW (Vorgängerversion) vorhanden und nicht	Genehmigt
	Lfd.Nr.: 10230	 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: Wenn SG1 RFF+ACB gefüllt ZG-T17	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: Wenn SG1 RFF+ACW gefüllt ZG-T17	RFF+ACB.	
22941	Tabelle1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Anwendungsfall Lfd.Nr.: 4873	nicht vorhanden	AHB: INVOIC / REMADV AHB AHB-Beschreibung: Strom Abweisung Kopf und Summe Prüfidentifikator: 33003 Prozessbeschreibung: GPKE Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Netznutzungsabrechnung Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 2 Aktion: Antwort Kommunikation von: LF Kommunikation an: NB Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T31	Die neuen Anwendungsfälle der REMADV fehlen in der Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren	Genehmigt
22942	Tabelle1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Anwendungsfall Lfd.Nr.: 4875	nicht vorhanden	AHB: INVOIC / REMADV AHB AHB-Beschreibung: Strom Abweisung Position Prüfidentifikator: 33004 Prozessbeschreibung: GPKE Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Netznutzungsabrechnung Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 2 Aktion: Antwort Kommunikation von: LF Kommunikation an: NB Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T31	Die neuen Anwendungsfälle der REMADV fehlen in der Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren	Genehmigt
22943	Tabelle1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Anwendungsfall Lfd.Nr.: 4903	nicht vorhanden	AHB: INVOIC / REMADV AHB AHB-Beschreibung: Strom Abweisung Kopf und Summe Prüfidentifikator: 33003 Prozessbeschreibung: GPKE Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Netznutzungsabrechnung Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 4 Aktion: Antwort Kommunikation von: LF Kommunikation an: NB Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T31	Die neuen Anwendungsfälle der REMADV fehlen in der Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren	Genehmigt



Änd-ID	Ort	Änderungen		Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
22944	Tabelle1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Anwendungsfall Lfd.Nr.: 4905	nicht vorhanden	AHB: INVOIC / REMADV AHB AHB-Beschreibung: Strom Abweisung Position Prüfidentifikator: 33004 Prozessbeschreibung: GPKE Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Netznutzungsabrechnung Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 4 Aktion: Antwort Kommunikation von: LF Kommunikation an: NB Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T31	Die neuen Anwendungsfälle der REMADV fehlen in der Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren	Genehmigt
22945	Tabelle1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Anwendungsfall Lfd.Nr.: 4917	nicht vorhanden	AHB: INVOIC / REMADV AHB AHB-Beschreibung: Strom Abweisung Kopf und Summe Prüfidentifikator: 33003 Prozessbeschreibung: GPKE Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Netznutzungsabrechnung Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 6 Aktion: Antwort Kommunikation von: LF Kommunikation an: NB Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T31	Die neuen Anwendungsfälle der REMADV fehlen in der Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren	Genehmigt
22946	Tabelle1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Anwendungsfall Lfd.Nr.: 4918	nicht vorhanden	AHB: INVOIC / REMADV AHB AHB-Beschreibung: Strom Abweisung Position Prüfidentifikator: 33004 Prozessbeschreibung: GPKE Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Netznutzungsabrechnung Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 6 Aktion: Antwort Kommunikation von: LF Kommunikation an: NB Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T31	Die neuen Anwendungsfälle der REMADV fehlen in der Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren	Genehmigt
22947	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt LfdNr. 1100-1200	nicht vorhanden	Geschäftsvorfälle zu GeLi Gas, Kap. D.1.2.3, Anforderung und Weiterleitung von Messwerten vorhanden	Die Geschäftsvorfälle hatten gefehlt	Genehmigt
23008	Tabelle1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Anwendungsfall Lfd.Nr.: 10730	AHB-Beschreibung; Bestellung Prüfidentifikator: 21034 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T47	AHB-Beschreibung; Auftragsstatus (Konfiguration) Prüfidentifikator: 21041 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T47	Konsequenz aus den Korrekturen im IFTSTA AHB mit den Änd-ID 22973 und 22976	Genehmigt



Änd-ID	Ort	Änd	erungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
23009	Tabelle1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Anwendungsfall Lfd.Nr.: 11100	AHB-Beschreibung; Bestellung Prüfidentifikator: 21034 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T47	AHB-Beschreibung; Auftragsstatus (Konfiguration) Prüfidentifikator: 21041 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T47	Konsequenz aus den Korrekturen im IFTSTA AHB mit den Änd-ID 22973 und 22976	Genehmigt
23010	Tabelle1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Anwendungsfall Lfd.Nr.: 11160	AHB-Beschreibung; Bestellung Prüfidentifikator: 21034 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T47	AHB-Beschreibung; Auftragsstatus (Konfiguration) Prüfidentifikator: 21041 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T47	Konsequenz aus den Korrekturen im IFTSTA AHB mit den Änd-ID 22973 und 22976	Genehmigt
23200	Tabelle1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Anwendungsfall Lfd.Nr.: 3460	AHB: MSCONS AHB AHB-Beschreibung: Energiemenge (Strom) Prüfidentifikator: 13019 Prozessbeschreibung: WiM Strom Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 1 Aktion: Wert (Marktlokation / Messlokation) an NB Kommunikation von: MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation) Kommunikation an: NB Zuordnung zu einem Objekt: Bei SG6 LOC+172 DE3225 11-stellig: ZO-T14 ZO-T21 Bei SG6 LOC+172 DE3225 33-stellig: ZO-T14 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	AHB: MSCONS AHB AHB-Beschreibung: Energiemenge (Strom) Prüfidentifikator: 13019 Prozessbeschreibung: WiM Strom Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Aufbereitung und Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 1 Aktion: Wert (Marktlokation / Messlokation) an NB Kommunikation von: MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation) Kommunikation an: NB Zuordnung zu einem Objekt: 01.10.22-31.03.23: bei SG6 LOC+172 DE3225 11-stellig: ZO-T14 ZO-T21 bei SG6 LOC+172 DE3225 33-stellig: ZO-T14 ZO-T35 ab 01.04.23: bei SG6 LOC+172 DE3225 11-stellig: ZO-T14 ZO-T21 wenn RFF+AGK vorh. ZO-T35 wenn RFF+AGK nicht vorh. ZO-T14 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	Da bei einer Korrekturenergiemenge auf Ebene der Messlokation auch die Konfigurations-ID zur eindeutigen Zuordnung der Korrekturenergiemenge übermittelt wird, wurde die Zuordnung zu einem Objekt entprechend angepasst.	



Änd-ID	Ort	Änderungen		Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
	Tabelle1:	AHB: MSCONS AHB	AHB: MSCONS AHB	Da bei einer Korrekturenergiemenge	
	Prüfidentifikator zu	AHB-Beschreibung: Energiemenge (Strom)	AHB-Beschreibung: Energiemenge (Strom)	auf Ebene der Messlokation auch die	
	Prozessschritt	Prüfidentifikator: 13019	Prüfidentifikator: 13019	Konfigurations-ID zur eindeutigen	
	Anwendungsfall	Prozessbeschreibung: WiM Strom	Prozessbeschreibung: WiM Strom	Zuordnung der	
	Lfd.Nr.: 3485	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Aufbereitung und	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Aufbereitung und	Korrekturenergiemenge übermittelt	
		Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation	wird, wurde die Zuordnung zu einem	
ļ		Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 1	Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 1	Objekt entprechend angepasst.	
		Aktion: Wert (Marktlokation / Messlokation) an LF	Aktion: Wert (Marktlokation / Messlokation) an LF		
		Kommunikation von: MSB (entspricht MSB am Objekt	Kommunikation von: MSB (entspricht MSB am Objekt		
		Marktlokation)	Marktlokation)		
		Kommunikation an: LF	Kommunikation an: LF		
		Zuordnung zu einem Objekt:	Zuordnung zu einem Objekt:		
		Bei SG6 LOC+172 DE3225 11-stellig: ZO-T14 ZO-T21	01.10.22-31.03.23:		
		Bei SG6 LOC+172 DE3225 33-stellig: ZO-T14	bei SG6 LOC+172 DE3225 11-stellig: ZO-T14 ZO-T21		
		Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	bei SG6 LOC+172 DE3225 33-stellig: ZO-T14 ZO-T35		
			ab 01.04.23:		
			bei SG6 LOC+172 DE3225 11-stellig: ZO-T14 ZO-T21		
			wenn RFF+AGK vorh. ZO-T35		
			wenn RFF+AGK nicht vorh. ZO-T14		
			Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:		