

Konsolidierte Lesefassung mit Fehlerkorrekturen Stand: 23. Mai 2022

Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren

Version: 2.0

Ursprüngliches 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.	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	æ
152	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Änderungsmeldung zur Zuordnungsliste	11020	GeLi Gas	Kap. A 7				LF	NB	bei SG4 FTX+ABO ++Z03 dann ZO- T1	bei SG4 FTX+ABO ++Z05 dann ZG- T1 bei SG4 FTX+ABO ++Z03 dann ZG- T4		х	
1042	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006	GeLi Gas	Kap. A 9				MSB	NB		ZG-T32		Х	\vdash
153		Antwort auf Änderungsmeldung zur Zuordnungsliste	11021	GeLi Gas	Kap. A 7				NB	LF		ZG-T1		X	
147		Anfrage nach Stornierung	11022	GeLi Gas	Kap. A 9				wie bei Ursprungs	Beteiligte wie bei Ursprungs nachricht		ZG-T26		х	
148	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Bestätigung Anfrage Stornierung	11023	GeLi Gas	Кар. А 9				Empfänger einer Stornierun gsanfrage	einer		ZG-T1		X	
149	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Ablehnung Anfrage Stornierung	11024	GeLi Gas	Кар. А 9					Sender einer Stornierun gsanfrage		ZG-T1		х	
150	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006	GeLi Gas	Kap. A 9				NB	LF		ZG-T32		Х	
151	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006	GeLi Gas	Kap. A 9					NB		ZG-T32		Х	Ш
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		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	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	Spart e Strom	e	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		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		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		Х	



Lfd. Nr.		AHB-Beschreibung	tifikator		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	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			X	
297	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002	GeLi Gas	Kap. D 1.1.1				LF	NB	ZO-T14 und ZO-T20 und ZO-T21			х	
334	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 11			Messwertübermittlung	NB	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	ZO-T14 und ZO-T20 und ZO-T21			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. 7			Messwertübermittlung	MSB	NB	ZO-T14 und ZO-T21			Х	
338	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009	GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 7			Messwertübermittlung	MSB	NB	ZO-T14			Х	
339	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002	GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 7			Messwertübermittlung	MSB	NB	ZO-T14 und ZO-T20 und ZO-T21			х	
891	MSCONS AHB	Gasbeschaffenheit	13007	GeLi Gas	Kap. D 1.2.4 Nr. 7			Messwertübermittlung	MSB	NB	ZO-T14			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	ZO-T14 und ZO-T20 und ZO-T21			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	LF	NB	ZO-T15			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
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	NB	LF		ZG-T14		Х	
402	MSCONS AHB	Lastgang (Gas)	13008	GeLi Gas	Kap. D 2.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T42		Χ	
403	MSCONS AHB	Energiemenge (Gas)	13009	GeLi Gas	Kap. D 2.2 Nr. 2			Antwort	NB	LF		ZG-T42		Χ	
404	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002	GeLi Gas	Kap. D 2.2 Nr. 2			Antwort	NB	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	NB	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	NB	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	MSB	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	
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		Х	
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	



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
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	
434	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom MSB	11119	GeLi Gas	Kap. D 2.2.3 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom MSB	NB [Verteiler]	MSB		ZG-T1		х	
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			Х	
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	NB	LF		ZG-T1		Х	
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		Х	
450	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Ablehnung der Anfrage	11155	GeLi Gas	Kap. D 2.3.1 Nr. 2			Antwort auf Anfrage an NB von LF	NB	LF		ZG-T1		Х	
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		Х	
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			Х	
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	NB	LF	ZO-T1			Х	



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
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	NB	LF	ZO-T1			Х	
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	
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	1	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 LF	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 LF	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 LF	NB	LF	ZO-T1			Х	
472	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom NB	11115	GeLi Gas	Kap. D 2.3.2 Nr. 4			Antwort auf Änderung vom NB an LF	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	



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
478	UTILMD AHB	Antwort auf Anfrage	11151	GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 2			Antwort auf Anfrage	LF	NB		ZG-T1		Х	
	Stammdatenänderung							an LF von NB							
479	UTILMD AHB	Ablehnung der Anfrage	11152	GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 2			Antwort auf Anfrage	LF	NB		ZG-T1		Х	
	Stammdatenänderung							an LF von NB						<u> </u>	Ш
480	UTILMD AHB	Antwort auf Anfrage	11138	GeLi Gas	Kap. D 2.3.3 Nr. 2			Antwort auf Anfrage	LF	NB		ZG-T1		Х	
	Stammdatenänderung							an Lieferanten von		[Berechtigt				1	
								Netzbetreiber		er]					Ш
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	
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			Х	
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	-1	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	1	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	



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
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	
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			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	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung		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	е	Fußnote
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		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	
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		



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	ation an	g zu einem Objekt	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	Spart e Gas	Fußnote
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		
1021	1 MSCONS AHB 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		1	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	



	I		- "" 1												n)
Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	tifikator	Prozessbeschreib ung	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	Spart e Gas	Fußnote
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	
763	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung vom LF	11121	Marktraumumstel lung	Teil II 2.2.3 11b			Beantwortung der Änderungsmeldung	NB	LF		ZG-T1		Х	
764		Bila.rel. Änderung vom LF	11120	Marktraumumstel lung	Teil II 2.2.3 14a			Bilanzierungsrelevante Änderungsmeldung, "Änderung der Bilanzkreiszuordnung zum bilanziellen Umstellungstermin", zwecks Zuordnung zu Bilanzkreisen/Subbilanz konten "HGas"		NB	ZO-T1			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				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	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)				Anforderung Stammdaten Abo	RB HKN-R	NB	ZO-T15		X	-	



Lfd. Nr. 779	AHB Herkunftsnachweisregiste r AHB	AHB-Beschreibung Stammdaten auf eine ORDERS	Prüfiden tifikator 11074	Prozessbeschreib ung Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des		Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Antwort Stammdaten Abo	ation von	Kommunik ation an RB HKN-R	g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	e	Fußnote
780	Herkunftsnachweisregiste r AHB	ORDRSP Abl. der Anforderung	19301	Umweltbundesam ts (UBA) Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)	Kap. 2.3 Nr. 3			Antwort Stammdaten Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14	X		
781	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)				Anforderung Messwerte Abo	RB HKN-R	NB	ZO-T15		X		
782	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		ZO-T14 und ZO-T21		Х		



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



Lfd. Nr. 786	AHB Harkunftsnachweisregiste	AHB-Beschreibung Stammdaten aufgrund einer Änderung	Prüfiden tifikator	Prozesse zum	Prozessschritt aus (Nur Gas) Kap. 2.4 Fall 1 Nr. 1	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion Verteilung geänderte	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
780	r AHB	Stammuaten aufgrund einer Anderung	11075	Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)	·			Stammdaten	INB	RD HRIV-R	20-11		^		
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	_	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		Х	-	
789	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	



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	e	Fußnote
794	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)				Anforderung Messwerte Abo (für die Tranche)	RB HKN-R	NB	ZO-T15		х		
795	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		
796	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)		Prozesse zum Informationsausta usch zwischen Netzbetreiber und Herkunftsnachwei s-register (HKN-R) des Umweltbundesam ts (UBA)				Antwort Messwerte Abo	NB		01.10.22- 31.03.23 ZO-T14 u. ZO-T20 u. ZO-T35 u. ZO-T21 ab 01.04.23 wenn RFF+AGK vorh. ZO-T35 u. ZO-T21, wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T14 u. ZO-T14 u.		X		



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	Spart e Gas	Fußnote
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		X		
798	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	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	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	X		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		Kommunik ation von		g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
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		
802	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	X		
803	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		X	-	
804	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		



Lfd. Nr.		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
805	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)	Kap. 2.4 Fall 4 Nr. 3			Beendigung Messwerte Abo (für die Tranche)	RB HKN-R	NB	ZO-T15		X		
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)				Antwort Messwerte Abo	NB	RB HKN-R		ZG-T14	х		
813	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006	WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch MSBN oder MSBA	MSBA	NB		ZG-T32		Х	
814	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006	WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch MSBN oder MSBA	MSBN	NB		ZG-T32		Х	
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	WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 1			Anmeldung	MSBN	NB	ZO-F1			X	╙
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			х	
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	



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	Spart e Strom	e	Fußnote
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			Х	
828	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21010	WiM Gas	Kap. B 3.3 Nr. 6b			Mitteilung über erfolgreichen Abschluss des Gesamtvorgangs	MSBN	NB	ZO-T11			X	
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	
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			Х	
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			X	



Lfd. Nr.	AHB	AHB-Beschreibung	Prüfiden	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion	Kommunik	Kommunik	Zuordnun	Zuordnun	Spart	Spart	ţe
			tifikator		(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall			Fußnote
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			X	
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	
1043	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	
1044	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	ZO-T14 und ZO-T20 und ZO-T21			Х	
848	MSCONS AHB	Zählerstand (Gas)	13002	WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 7			Übermittlung Endablesewerte durch MSBN oder MSBA	MSBA	NB	ZO-T14 und ZO-T20 und ZO-T21			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	



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
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	ZO-T14 und ZO-T20 und ZO-T21			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	
1050	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006	WiM Gas	Kap. B 5.1.3 Nr. 8			Übermittlung Endablesewerte durch MSBN oder MSBA	MSBN	NB	ZG-T32			х	
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	



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	g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	e	FiiRnote
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	MSB	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	
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	L
879	INSRPT AHB	Ergebnisbericht	23008	WiM Gas	Kap. C 2.3 Nr. 7	1		Mitteilung Ergebnis	MSB	NB	ZO-T12			Х	\perp
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	



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
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	ı	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	
1008	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung Stornorechnung	31004	WiM Gas WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1b			Rechnung (Geräteübernahme) Rechnung	MSBA MSBA	MSBN NB		ZG-T21 ZG-T21		X	_
1009	INVOIC / REMADV AHB	WiM-Rechnung	31003	WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1a			(Geräteübernahme)	MSBA	NB		ZG-T12		X	_
1010	INVOIC / REMADV AHB	WiM-Rechnung	31003	WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1b			(Messstellenbetrieb) Rechnung	MSBA	MSBN		ZG-T12		Х	_
1011	INVOIC / REMADV AHB	WiM-Rechnung	31003	WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 1b			(Geräteübernahme) Rechnung (Geräteübernahme)	MSBA	NB		ZG-T12		Х	
1012	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	WiM Gas	Kap. D 3.4 Nr. 3a			(Geräteübernahme) 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	



Lfd. Nr.		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	Spart e Strom		Fußnote
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	Кар. А 8			-	Empfänger einer Stornierun gsanfrage	einer		ZG-T1		Х	
1031	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Ablehnung Anfrage Stornierung	11024	WiM Gas	Kap. A 8			-	Empfänger einer Stornierun gsanfrage	Sender einer Stornierun gsanfrage		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				Empfänger einer Stornierun gsanfrage	einer		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
1034		Ablehnung Anfrage Stornierung	11024	GPKE	GPKE Kap. III 6.1		ramm		Empfänger	Sender		vorfall ZG-T1	Х		
	Gas								einer Stornierun gsanfrage	einer Stornierun gsanfrage					
1035	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Anfrage nach Stornierung	11022	MPES	GPKE Kap. III 6.1				wie bei Ursprungs	Beteiligte wie bei Ursprungs nachricht		ZG-T26	X		
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					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		
1039	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Bestätigung Anfrage Stornierung	11023	WiM Strom	GPKE Kap. III 6.1					Sender einer Stornierun gsanfrage		ZG-T1	Х		
1040	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Ablehnung Anfrage Stornierung	11024	WiM Strom	GPKE Kap. III 6.1				Empfänger einer Stornierun gsanfrage	einer Stornierun		ZG-T1	X		
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	



Lfd. Nr.		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	Spart e Strom	e Gas	Fußnote
1140	IFTSTA AHB	Informationsmeldung	21028	GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 5			Mitteilung über gescheiterte Auslesung	MSB	NB	ZO-T11			X	
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 und ZO-T20 und ZO-T21			Х	
1200	MSCONS AHB			GeLi Gas	Kap. D 1.2.3 Nr. 11			Messwertübermittlung	NB	LF	20 122			Х	
2000	UTILMD AHB WIM	Kündigung MSB	11039	WiM Strom		Kündigung Messstellenbetrieb	1	Kündigung	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)	ZO-F1		X		
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		
2020	UTILMD AHB WIM	Ablehnung Kündigung MSB	11041	WiM Strom		Kündigung Messstellenbetrieb	2	Antwort der Kündigung	MSBA am Objekt	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		



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	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	Fußnote
2050	UTILMD AHB WIM	Ablehnung Anmeldung MSB	11044	WiM Strom		Beginn Messstellenbetrieb	2	Antwort auf Anmeldung		MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)	-	ZG-T1	X	
2060	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21007	WiM Strom		Beginn Messstellenbetrieb	3	Information über vorläufige Anmeldebestätigung		MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)	ZO-T11		X	
2100	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21009	WiM Strom		Beginn Messstellenbetrieb	6	Mitteilung über Gesamtvorgang	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)	NB	ZO-T11		Х	
2110	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21010	WiM Strom		Beginn Messstellenbetrieb	6	Mitteilung über Gesamtvorgang	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)	NB	ZO-T11		X	
2120	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21011	WiM Strom		Beginn Messstellenbetrieb	7	Antwort auf Mitteilung über Gesamtvorgang		MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)		ZG-T45	X	
2130	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21012	WiM Strom		Beginn Messstellenbetrieb	7	Antwort auf Mitteilung über Gesamtvorgang	NB	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)		ZG-T45	X	



Lfd. Nr.	АНВ		tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		Kommunik ation von	ation an	g zu einem Objekt	g zu	e Strom	Fußnote
2150	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21011	WiM Strom		Beginn Messstellenbetrieb	11	Information über Scheitern der Zuordnung		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		MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)	ZO-T11		X	
2170	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21013	WiM Strom		Beginn Messstellenbetrieb	13	Information über Scheitern der Zuordnung		MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)	ZO-T11		X	
2180	UTILMD AHB WIM	Ende MSB	11051	WiM Strom		Ende Messstellenbetrieb	1	Abmeldung	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)	NB	ZO-F1		X	
2190	UTILMD AHB WIM	Bestätigung Ende MSB	11052	WiM Strom		Ende Messstellenbetrieb	2	Antwort auf Abmeldung		MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)		ZG-T1	X	
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	X	



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
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	Х	
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	
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		Х	
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	X	
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	X	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	g zu einem Objekt	g zu	e Strom	Fußnote
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		X	
2340	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21010	WiM Strom		Verpflichtung gMSB	3	Bestätigung der Übernahme des Messstellenbetriebes	MSB (entspricht gMSB am Objekt Messlokati on)	NB	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		х	
2381	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Anzeige Gerätewechselabsicht	17009	WiM Strom		Gerätewechsel	1	Anzeige Gerätewechselabsicht	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)	MSBA am Objekt	ZO-T15		X	
2391	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Bestätiguing Gerätewechselabsicht	19015	WiM Strom		Gerätewechsel	2	Antwort	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)		ZG-T14	X	
2401	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Ablehnung Gerätewechselabsicht	19016	WiM Strom		Gerätewechsel	2	Antwort	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)	MSBN am Objekt		ZG-T14	Х	



	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu	Zuordnun g zu	Spart e	Spart e	Fußnote
							Sequenzdiag ramm				einem Objekt	einem Geschäfts vorfall	Strom	Gas	Fu
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		X		
2421	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt	13018	WiM Strom		Gerätewechsel	5	Lastgangwerte bzw. Zählerstand und Zeitpunkt des Geräteausbaus	MSBN am Objekt	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)			X		
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)	01.10.22- 31.03.23 ZO-T14 u. ZO-T20 u. ZO-T35 u. ZO-T21 ab 01.04.23 wenn RFF+AGK vorh. ZO-T35 u. ZO-T21, wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T14 u. ZO-T14 u. ZO-T20 u.		x		
2441	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21036	WiM Strom		Gerätewechsel	6	Zeitpunkt des Geräteausbaus	MSBN am Objekt	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)	ZO-T11		х		
2471	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	REQOTE Angebotsanfrage	35001	WiM Strom		Geräteübernahme	1	Anforderung Geräteübernahmeange bot	MSBN am Objekt	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)	ZO-T17		Х		



Lfd. Nr.	AHB		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
2481	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	QUOTES Angebot	15001	WiM Strom		Geräteübernahme	2	Geräteübernahmeange bot	(entspricht 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	
2507	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017	WiM Strom		Geräteübernahme	5	Zählerstand zur Geräteübernahme	MSBA am Objekt	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on)	01.10.22- 31.03.23 ZO-T14 u. ZO-T20 u. ZO-T35 u. ZO-T21 ab 01.04.23 wenn RFF+AGK vorh. ZO-T35 u. ZO-T21, wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T214 u. ZO-T14 u. ZO-T20 u. ZO-T21		x	



Lfd. Nr.	АНВ	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
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		X	
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	х	
2535	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Abl. der Änderung	19006	WiM Strom		Messlokationsänderung vom NB an MSB	2		MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	NB		ZG-T14	Х	
2570	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21027	WiM Strom		Messlokationsänderung vom NB an MSB	5		MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)		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		MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	ZO-T15		Х	
2610	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Auftragsbestätigung	19005	WiM Strom		Messlokationsänderung vom LF an MSB	2		MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	LF		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 einem Geschäfts vorfall	e Strom	Spart e Gas	Fußnote
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)	LF	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)		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		
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		



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
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)		ZO-T11		X		
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)	NB	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	(entspricht	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		
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)		ZO-T18		х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik	Zuordnun g zu	Zuordnun g zu	Spart	Spart	Fußnote
			tilikatoi	ung	(Nul Gas)	Sequenzulagrannin	Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	einem Objekt	_	Strom	Gas	Fuß
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	X		
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 Rechnungsabwicklung MSB über LF	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		Х		
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		
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	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	ZO-T17		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
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 Rechnungsabwicklung MSB über LF	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		X		
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		



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
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	X		
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	X		
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	Х		
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	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		Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	e	Fußnote
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		Rechnung (Messstellenbetrieb/Ge räteübernahme)	MSBA am Objekt Messlokati on)	(entspricht MSBN am Objekt	ZO-T13		X		
3130	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002	WiM Strom		Abrechnung von Dienstleistungen	2	Antwort	MSBN am Objekt Messlokati	Objekt	1	ZG-T31	Х		
3140	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	WiM Strom		Abrechnung von Dienstleistungen	2	Antwort	MSBN am Objekt Messlokati	Objekt	-	ZG-T31	X		



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	e	Fußnote
3151	INVOIC / REMADV AHB	Stornorechnung	31004	WiM Strom		Abrechnung von Dienstleistungen	3	Storno der ursprünglichen Rechnung	MSBA am Objekt	MSB (entspricht MSBN am Objekt Messlokati on oder gMSB am Objekt Messlokati on)		ZG-T21	X		
3161	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	WiM Strom		Abrechnung von Dienstleistungen	4	Antwort	MSBN am Objekt	MSB (entspricht MSBA am Objekt Messlokati on)		ZG-T31	X		
3171	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002	WiM Strom		Abrechnung von Dienstleistungen	4	Antwort	MSBN am Objekt	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	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	Zuordnun g zu	Zuordnun g zu	Spart e	Spart e	Fußnote
							Sequenzdiag ramm				einem Objekt	einem Geschäfts vorfall	Strom	Gas	Ē
3230	INSRPT AHB	Bestätigung	23004	WiM Strom		Störungsbehebung in der Messlokation	2	Antwort	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	Störungsm elder		ZG-T44	X		
3240	INSRPT AHB	Informationsmeldung	23005	WiM Strom		Störungsbehebung in der Messlokation	3	Information über Störung an Messlokation	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)		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		X		
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		X		
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	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	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	X		
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	X		
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.	AHB	AHB-Beschreibung	tifikator	Prozessbeschreib 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	Fußnote
3360	der Berechnungsformel	Ablehnung der Berechnungsformel	25002	WiM Strom		Übermittlung der Berechnungsformel	2	Antwort auf Berechnungsformel	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	NB		ZG-T37	Х	
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)	NB		ZG-T37	X	
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)	01.10.22- 31.03.23 ZO-T14 u. ZO-T20 u. ZO-T35 u. ZO-T21 ab 01.04.23 wenn RFF+AGK vorh. ZO-T35 u. ZO-T21, wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T14 u. ZO-T20 u.		x	
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	



Lfd. Nr. 3430	MSCONS AHB	AHB-Beschreibung Energiemenge u. Leistungsmax. (Strom)	tifikator	Prozessbeschreib ung WiM Strom	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm Aufbereitung und	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Wert (Marktlokation /	ation von	Kommunik ation an	g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
						Übermittlung von Werten vom MSB der Marktlokation		Messlokation) an NB	(entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		und ZO-T21				
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)		01.10.22- 31.03.23 ZO-T14 u. ZO-T20 u. ZO-T35 u. ZO-T21 ab 01.04.23 wenn RFF+AGK vorh. ZO-T35 u. ZO-T21, wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T14 u. ZO-T20 u. ZO-T21		х		
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		х		
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		



Lfd. Nr.		AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		Kommunik ation von	ation an	g zu einem Objekt	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	
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)	NB	01.10.22- 31.03.23: bei SG6 LOC+172 DE3225 11- st. ZO-T14 ZO-T21 bei SG6 LOC+172 DE3225 33- st. ZO-T14 ZO-T35 ab 01.04.23 bei SG6 LOC+172 DE3225 11- st. ZO-T14 ZO-T21 wenn RFF+AGK vorh. ZO-T35 wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T14		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)	LF	01.10.22- 31.03.23 ZO-T14 u. ZO-T20 u. ZO-T35 u. ZO-T21 ab 01.04.23 wenn RFF+AGK vorh. ZO-T35 u. ZO-T21, wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T14 u. ZO-T20 u. ZO-T21		x	
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.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion	Kommunik	Kommunik	Zuordnun	Zuordnun	Spart	Spart	•
			tifikator	ung	(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	g zu einem Objekt	g zu	e Strom	e	Fußnote
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)		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)		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)		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)		ZO-T14 und ZO-T21		X		



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.	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	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e Gas	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)	LF		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)	MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	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 am Objekt	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZG-T14	X		
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	X		
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 (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	Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung		Prozessbeschreib		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	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e Gas	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)	01.10.22- 31.03.23 wenn RFF+ACW n. vorh. ZO-T15 u. ZO-T36 ab 01.04.23 wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+AGK n. vorh. u. wenn RFF+AGK n. vorh. u.	Wenn RFF+ACW vorh. ZG-T41	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 (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	MSB am Objekt	01.10.22- 31.03.23 wenn RFF+ACW n. vorh. ZO-T15 u. ZO-T36 ab 01.04.23 wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. U. wenn RFF+AGK n. vorh. U.	Wenn RFF+ACW vorh. ZG-T41	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
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 Messlokati	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZG-T14	х		
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)			ZG-T14	х		
3930	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Reklamation von Werten	17113	WiM Strom		Reklamation vom LF	1	Reklamation Wert	LF	(entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	01.10.22- 31.03.23 wenn RFF+ACW n. vorh. ZO-T15 u. ZO-T36 ab 01.04.23 wenn RFF+ACW n. vorh. U. wenn RFF+AGK vorh. ZO- T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. U. wenn RFF+ACW n. vorh. U.	Wenn RFF+ACW vorhande n ZG-T41	X		
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	70 T15 	ZG-T14	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 einem Geschäfts vorfall	e Strom	Fußnote
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)	on)	01.10.22-31.03.23 wenn RFF+ACW n. vorh. ZO-T15 u. ZO-T36 ab 01.04.23 wenn RFF+ACW n. vorh. U. wenn RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. U. wenn RFF+ACW n. vorh. U. wenn RFF+ACW n. vorh. U. Wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T15	Wenn RFF+ACW vorh. ZG-T41	X	
3980	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDRSP Ablehnung der Reklamation	19114	WiM Strom		Reklamation vom LF	6	Bearbeitungsstand bei Beendigung des Prozesses	MSB am Objekt	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZG-T14	Х	
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	х	
4020	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Reklamation von Werten	17113	WiM Strom		Reklamation vom ÜNB	1	Reklamation Wert	ÜNB	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	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	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm				g zu	g zu	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
4060	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Reklamation von Werten	17113	WiM Strom		Reklamation vom ÜNB	5	Reklamation Wert einer Messlokation	(entspricht MSB am Objekt Marktlokat	(entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	01.10.22- 31.03.23 wenn RFF+ACW n. vorh. ZO-T15 u. ZO-T36 ab 01.04.23 wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK vorh. ZO- T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK n. vorh. u.	Wenn RFF+ACW vorh. ZG- T41	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 (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	MSB am Objekt		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)	ÜNB		ZG-T14	Х		



Lfd. Nr. 4150	AHB REQOTE / QUOTES /	AHB-Beschreibung ORDERS Reklamation von Werten	tifikator	Prozessbeschreib ung WiM Strom	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm MSB der Marktlokation	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion Reklamation Wert	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	e	Fußnote
4150	ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS REMAINATION VOII WEITEN	1/115	WIIW STIOTH		stellt selbst Reklamationsbedarf fest	5	einer Messlokation	(entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	(entspricht MSB am Objekt	31.03.23 wenn RFF+ACW n. vorh. ZO-T15 u. ZO-T36 ab 01.04.23 wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+ACW vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+ACW n. vorh. u.	RFF+ACW vorh. ZG-T41	*		
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	Х		
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		
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		



fd. Nr.	AHB	AHB-Beschreibung	Prüfiden	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion	Kommunik	Kommunik	Zuordnur	Zuordnun	Spart	Spart	
			tifikator		(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm			ation an	g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e Gas	
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)	ÜNB		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		ZG-T1	Х		
4270	UTILMD AHB Einspeiser	Anmeldung	11077	MPES		Lieferbeginn	1	Anmeldung	LF (entspricht LFN)	NB	ZO-T1		Х		
4280	UTILMD AHB Einspeiser	Informationsmeldung über existierende Zuordnung	11092	MPES		Lieferbeginn	2	Information über existierende Zuordnung	· · -	LF (entspricht LFN)		ZG-T1	Х		
4290	UTILMD AHB Einspeiser	Abmeldungsanfrage des NB	11086	MPES		Lieferbeginn	3	Abmeldeanfrage	· · -	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		LF (entspricht LFN)		ZG-T1	Х		
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		LF (entspricht LFN)		ZG-T1	Х		
4350	UTILMD AHB Einspeiser	Informationsmeldung zur Beendigung der Zuordnung	11093	MPES		Lieferbeginn	6	Mitteilung über Beendigung der Zuordnung	1	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	1	LF (zukünftige LF)	ZO-T1		Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm			ation an	g zu einem Objekt	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	Spart e Gas	Fußnote
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	NB	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		LF (entspricht LFA)		ZG-T1	Х		
4450	UTILMD AHB Einspeiser	Ablehnung Abmeldung	11083	MPES		Lieferende von LF an NB	2	Antwort auf Abmeldung		LF (entspricht LFA)		ZG-T1	Х		
4472	UTILMD AHB Einspeiser	Abmeldung vom NB	11084	MPES		Lieferende von NB an LF	1	Abmeldung	NB	LF	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	LF	NB	ZO-T1		Х		
4530	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Bestätigung Abmeldung	11005	GPKE		Lieferende von LF an NB	2	Antwort auf Abmeldung	NB	LF		ZG-T1	Х		
4540	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Ablehnung Abmeldung	11006	GPKE		Lieferende von LF an NB	2	Antwort auf Abmeldung	NB	LF		ZG-T1	Х		
4551	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Abmeldung NN vom NB	11007	GPKE		Lieferende von NB an LF	1	Abmeldung	NB	LF	ZO-T1		Х		
4553		Bestätigung Abmeldung vom NB	11008	GPKE		Lieferende von NB an LF	2	Antwort auf Abmeldung	LF	NB		ZG-T1	Х		
4555		Ablehnung Abmeldung vom NB	11009	GPKE		Lieferende von NB an LF	2	Antwort auf Abmeldung	LF	NB		ZG-T1	Х		
4560		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		LF (entspricht LFA)	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	e	Fußnote
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	NB	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	NB	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	NB	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	LF (entspricht 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	NB	LF	ZO-T14		Х		
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		



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	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	Spart e Gas	Fußnote
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		
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		
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 g	4	Antwort	LF	NB		ZG-T31	Х		
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		
4918	INVOIC / REMADV AHB	Abweisung	33002	GPKE		Netznutzungsabrechnun g	6	Antwort	LF	NB		ZG-T31	Х		
4930	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	11112	GРКЕ		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	GРКЕ		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	1	Änderung vom NB an LF	NB (Verantwo rtlicher)	LF (Berechtigt er)	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
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	1.	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		
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	11226	GРКЕ		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	GРКЕ		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		



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
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	Х		
4974	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Änderung der Lokationsbündelstruktur	11174	GPKE		Stammdatenänderung vom NB (verantwortlich) ausgehend	5	Antwort auf Änderung vom NB an MSB	MSB (Berechtigt 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		
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		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	e Gas	Fußnote
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	X		
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		
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		Х		
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		



	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	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e Gas	Fußnote
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		X		
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		
5220	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Anfrage an NB	11139	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	1	Anfrage	LF (Berechtigt er)	NB (Verantwo rtlicher)	ZO-T1		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		Х		
5223	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Anfrage der Marktlokationsstruktur	11180	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	1	Anfrage	LF (Berechtigt er)	NB (Verantwo rtlicher)	ZO-T1		Х		
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		Х		
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		Х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung		ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		Kommunik ation von	ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	Geschäfts vorfall	e Strom	Spart e Gas	Fußnote
5230	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11142	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage	NB (Verantwo rtlicher)	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	GРКЕ		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage	NB (Verantwo rtlicher)	LF (Berechtigt er)		ZG-T1	Х		
5234	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage der Marktlokationsstruktur	11181	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage	1.	LF (Berechtigt er)		ZG-T1	X		
5235	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Ablehnung der Anfrage der Marktlokationsstruktur	11182	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage	NB (Verantwo rtlicher)	LF (Berechtigt er)		ZG-T1	Х		
5236	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11221	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage	1.	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		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	,	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	NB (Verantwo rtlicher)	MSB (Berechtigt er)	ZO-T1		X		
5251	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Bila.rel. Änderung vom NB mit Abhängigkeiten	11123	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	4	Änderung	NB (Verantwo rtlicher)	MSB (Berechtigt er)	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	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	Fußnote
5252	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung der Prognosegrundlage	11126	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)	4	Änderung	NB (Verantwo rtlicher)	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	
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	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		Kommunik ation von	ation an	g zu einem Objekt	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	Spart e Gas	Fußnote
5330	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Anfrage an NB	11140	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an NB (verantwortlich)	1	Anfrage	MSB (Berechtigt er)	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	X		
5342	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage der Lokationsbündelstruktur	11178	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an NB (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage	NB (Verantwo rtlicher)	MSB (Berechtigt er)		ZG-T1	Х		
5350	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Nicht bila.rel. Änderung vom NB	11112	GРКЕ		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	GРКЕ		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an NB (verantwortlich)	3	Änderung		LF (Berechtigt er)	ZO-T1		Х		
5352	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung der Prognosegrundlage	11126	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an NB (verantwortlich)	3	Änderung		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	Х		
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	X		
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		



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
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		х		
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	х		
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	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		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		



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
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		
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	11232	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	GPKE		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	GPKE		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	Х		
5563	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11233	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von NB an LF (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage	1.	NB (Berechtigt er)		ZG-T1	Х		
5564	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Ablehnung Anfrage	11234	GРКЕ		Anfrage zur Stammdatenänderung von NB an LF (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage	1.	NB (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
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	NB (Verteiler)	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		
5640	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11134	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von MSB an LF (verantwortlich)	4	Antwort auf Anfrage	NB (Verteiler)	MSB (Berechtigt er)		ZG-T1	Х		
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)		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		



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
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	GPKE		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)		ZO-T1		Х		
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)	NB (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		X		
5785	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB mit Abhängigkeiten	11171	GPKE		Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an MSB (verantwortlich)	9	Änderung	NB (Verteiler)	-,	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		



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
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 (Berechtigt er)	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	MSB (Verantwo rtlicher)	NB (Berechtigt er)		ZG-T1	х		
5835	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Antwort auf Anfrage	11167	GРКЕ		Anfrage zur Stammdatenänderung von NB an MSB (verantwortlich)	2	Antwort auf Anfrage	MSB (Verantwo rtlicher)	NB (Berechtigt er)		ZG-T1	Х		
5840	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Änderung vom MSB ohne Abhängigkeiten	11160	GРКЕ		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	GРКЕ		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 (weitere MSB als Berechtigt e)	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	Spart e Gas	Fußnote
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 e)	NB (Berechtigt er)		ZG-T1	х		
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 e)	NB (Berechtigt er)		ZG-T1	х		
5910	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Anfrage an MSB mit Abhängigkeiten	11172	GРКЕ		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		
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	GPKE		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		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung		Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion		Kommunik			Spart	Spart	ote
			tifikator		(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall		e Gas	Fußnote
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		
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)	MSB (weitere MSB als Berechtigt e)	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		



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	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e	Fußnote
6030	UTILMD AHB Stammdatenänderung	Stammdatensynchronisation vom LF	11186	GРКЕ		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	ÜNB	Bei SG4 STS+7++Z P1/ ZP2 ZO-T1 bei SG4 STS+7++Z PO		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	X		
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		Х		
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		Х		
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		



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	e	Fußnote
							Sequenzdiag ramm				einem Objekt	einem Geschäfts vorfall	Strom	Gas	Œ
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	х		
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		
6220	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	ORDERS Anfrage von Messwerten	17102	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von LF	3	Geschäftsdatenanfrage	LF	MSB	ZO-T15		Х		
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		



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
6250	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017	GРКЕ		Geschäftsdatenanfrage von LF	4	Antwort	MSB	LF	01.10.22- 31.03.23 20-T14 u. 20-T24 u. 20-T35 u. 20-T21 ab 01.04.23 wenn RFF+AGK vorh. 20-T35 u. 20-T21, wenn RFF+AGK n. vorh. 20-T14 u. 20-T20 u. 20-T21		X	
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	



Lfd. Nr. 6340	MSCONS AHB	AHB-Beschreibung Zählerstand (Strom)	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm Geschäftsdatenanfrage	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Antwort	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
0540	MISCONS ATIB	Zamerstanu (strom)	13017	GFAE		von NB an MSB		Anwort	IVISB	NB	31.03.23 ZO-T14 u. ZO-T20 u. ZO-T35 u. ZO-T21 ab 01.04.23 wenn RFF+AGK vorh. ZO-T35 u. ZO-T21, wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T14 u. ZO-T20 u. ZO-T21 u.		^		
6350	MSCONS AHB	Lastgang Messlokation, Netzkoppelpunkt	13018	GPKE		Geschäftsdatenanfrage von NB an MSB	2	Antwort	MSB	NB	ZO-T14 und ZO-T21		Х		
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		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		



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
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)	NB (benachba rter NB)			Х		
6790	UTILMD AHB MaBiS	Antwort	11064	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Netzzeitreihe	2	Antwort	1.	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)				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		
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	Х		
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	Х		
6900	MSCONS AHB	BK-Summe	13003	MaBiS		Abstimmung der Netzzeitreihe	1	Übermittlung NZR	NB (verantwor tlicher NB)	1.	ZO-T14 und ZO-T21		Х		
6910	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21001	MaBiS		Abstimmung der Netzzeitreihe	2	Übermittlung Prüfmitteilung	1.	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		



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
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			х		
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		
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		

Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem	g zu	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
							ramm				Objekt	Geschäfts vorfall			
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		X		
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		



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	Fußnote
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	X		
												wenn IMD+ Z03 nicht vorhande n ZG-T18			
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	X		
7130	ORDERS AHB MaBiS	Anforder. Lieferantenclearingliste	17202	MaBiS		Beendigung des	1	Beendigung	LF	NB		dann ZG- T36	X		
7130	ONDERS AND IMABIS	Amorder, Lieferantendeamignste	17202	IVIADIS		Abonnements für die Lieferantenclearingliste vom LF an NB		Abonnement	Lr	IND	-	20-113			
7140	UTILMD AHB MaBiS	Aktivierung von ZP	11062	MaBiS		Aktivierung eines MaBiS- Zählpunkts für die Lieferantensummenzeitr eihe vom ÜNB an LF	1	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		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	e	Fußnote
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	х		
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		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		



Lfd. Nr.		AHB-Beschreibung	tifikator	Prozessbeschreib ung	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	Spart e Gas	Fußnote
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			X		
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		
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		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden 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
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 Prüfmitteilung BG-SZR (Kategorie B)	ВІКО	ÜNB		ZG-T11	х		
7420	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004	MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzierungsgebietssum menzeitreihe vom BIKO an ÜNB und NB	1	Datenstatus	ВІКО	NB		ZG-T11	Х		
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		



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 Gas	Fußnote
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			X		
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)	ВІКО	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		X		
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	х		
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		х		
7600	UTILMD AHB MaBiS	Bilanzkreiszuordnungsliste	11067	MaBiS		Anforderung und Übermittlung Bilanzkreiszuordnungslis te zwischen NB und BKV	2	Bilanzkreiszuordnungsli ste	NB	BKV	ZO-T1		Х		



	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	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e	Fußnote
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	1	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	2	Antwort	ВІКО	NB		ZG-T11	Х		
7640	MSCONS AHB	BK-Summe	13003	MaBiS		Übermittlung der Bilanzkreissummenzeitre ihe vom NB an BIKO und BKV	3	Weiterleitung BK-SZR (Kategorie A)	BIKO	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)	ВІКО	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)	ВІКО	NB		ZG-T11	х		
7680	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004	MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzkreissummenzeitre ihe vom BIKO an NB und	1	Datenstatus	ВІКО	BKV		ZG-T11	X		
7690	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003	MaBiS		Übermittlung Datenstatus für die Bilanzkreissummenzeitre ihe vom BIKO an NB und	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		



Lfd. Nr.	AHB	AHB-Beschreibung	Prüfiden	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion	Kommunik	Kommunik	Zuordnun	Zuordnun	Spart	Spart	ţ
		, 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
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			х		
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		Х		
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		
7810	ORDERS AHB MaBiS	Anforder. Bilanzkreiszuordnungsliste	17203	MaBiS		Anforderung und Übermittlung Bilanzkreiszuordnungslis te zwischen ÜNB und BKV	1	Anforderung Bilanzkreiszuordnungsli ste	BKV	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		



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	Spart e Gas	Fußnote
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		X		
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		Х		
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	ВКУ		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		
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	ВІКО		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		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus	Aktion	Kommunik	Kommunik	Zuordnur g zu	Zuordnun g zu	Spart	Spart e	Fußnote
			unkator	ung	(Nur Gas)	Sequenzoiagramm	Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	einem Objekt	einem Geschäfts vorfall	Strom	_	Fuß
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	BIKO	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			X		
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 aktivierten MaBiS-ZP für den DZÜ	ВІКО	NB			X		
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		



	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
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		
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	X		
8200	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21004	MaBiS		Übermittlung Datenstatus des Deltazeitreihenübertrags vom BIKO an ÜNB und NB	1	Datenstatus	віко	NB		ZG-T11	X		



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	e Gas	Fußnote
8210	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21003	MaBiS		Übermittlung Datenstatus des Deltazeitreihenübertrags vom BIKO an ÜNB und NB	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		
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	ВКУ	ZO-T1		X		
8330	UTILMD AHB MaBiS	Deaktivierung von ZP	11063	MaBiS		Deaktivierung eines MaBiS-Zählpunkts für die Abrechnungssummenzei treihe vom BIKO an ÜNB	1	Deaktivierung eines MaBiS-ZP für die ÜNB- DZR	віко	ÜNB	ZO-T1		Х		
8350	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		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Priifiden	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion	Kommunik	Kommunik	Zuordnun	Zuordnun	Spart	Spart	Ö
LIG. W.	All	Allo-beschiebung	tifikator		(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm	ARTOI	ation von	ation an	g zu einem Objekt	g zu	e Strom	e	Fußnote
8370	MSCONS AHB	BK-Summe	13003	MaBiS		Übermittlung der Abrechnungssummenzei treihe für Bilanzkreisabrechnung vom BIKO an NB	1	Übermittlung NB-DZR	ВІКО	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		х		
8410	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		
8430	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	BKV		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		
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		

Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion		Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	e	Fußnote
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	1	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		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		
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	BKV	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	e Gas	Fußnote
8600	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017	WiM Strom		Übermittlung von Zählerständen vom LF		Zählerstand (Messlokation)	LF	(Messlokat ion)	01.10.22- 31.03.23 ZO-T14 u. ZO-T20 u. ZO-T35 u. ZO-T21 ab 01.04.23 wenn RFF+AGK vorh. ZO-T21, wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T14 u. ZO-T20 u. ZO-T21		X		
8610	MSCONS AHB	Zählerstand (Strom)	13017	WiM Strom		Übermittlung von Zählerständen vom NB	1	Zählerstand (Messlokation)	NB	ion)	01.10.22- 31.03.23 ZO-T14 u. ZO-T20 u. ZO-T35 u. ZO-T21 ab 01.04.23 wenn RFF+AGK vorh. ZO-T35 u. ZO-T21, wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T214 u. ZO-T14 u. ZO-T20 u.		x		
8620	MSCONS AHB	Messwert Storno	13006	WiM Strom		Stornierung von Zählerständen vom LF	1	Stornierung	LF	MSB (Messlokat ion)		ZG-T32	Х		
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		MaBiS BK6-19- 218 Bilanzkreistreue		Übermittlung Netzgangzeitreihe	1	Übermittlung Netzgangzeitreihe	NB (verantwor tlicher NB)	(benachba	ZO-T14		Х		

Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren



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
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)	NB (benachba rter 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	
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)	LF	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)	MSB	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)	LF	ZO-T1		Х	Х	
8750	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)	LF	ZO-T1		Х	Х	
8760	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	ZO-T14 und ZO-T20 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	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall	e Strom	e Gas	Fußnote
8800	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		X	
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	
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		Х	
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		Х	
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		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung		Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion		Kommunik			Spart	Spart	ote
			tifikator		(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm		ation von		g zu einem Objekt	g zu einem Geschäfts vorfall			Fußnote
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		
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		
9305	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		
9310	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		



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	Fußnote
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		
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		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von	Kommunik ation an	g zu einem Objekt	g zu	e Strom	Fußnote
9550	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Einzelzeitreihe Ausfallarbeit	13022	MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitszeitreihe je Marktlokation	1	Monatliche Ausfallarbeitszeitreihe je Marktlokation	NB (ANB)		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	NB (ANB)	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	NB (ANB)	LF	ZO-T1		X	
9580	MSCONS AHB	Redispatch 2.0 Ausfallarbeitssummenzeitreihe	13023	MaBiS		Übermittlung der Lieferantenausfallarbeits summenzeitreihe	1	LF-AASZR	NB (ANB)	LF	ZO-T14		Х	
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		Anforderung der Lieferantenausfallarbeits clearingliste einmalig oder durch ein Abonnement	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 n ZG-T18	х	
9610	UTILMD AHB MaBiS	LF-AACL	11201	MaBiS		Austausch der Lieferantenausfallarbeits clearingliste	1	LF-AACL	NB	LF		ZG-T25	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
9620	UTILMD AHB MaBiS	Korrekturliste LF-AACL	11202	MaBiS		Austausch der Lieferantenausfallarbeits clearingliste	2	Rückmeldung zur LF- AACL	LF	NB	bei SG4 STS+E01+ +A04 dann ZO- T1	wenn nicht SG4 STS+E01+ +A04 dann ZG- T1 bei SG4 STS+E01+ +A04 dann ZG- T36	x		
	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		
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)			х		
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)	BIKO	ZO-T1		х		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion	Kommunik	Kommunik	Zuordnun	Zuordnun	Spart	Spart	te
		, 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
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	X		
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		
	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		
9770	IFTSTA AHB	Statusmeldung	21005	MaBiS		Übermittlung Prüfmitteilung für die monatliche Ausfallarbeitsüberführu ngszeitreihe (AAÜZ)	1	Prüfmitteilung monatliche AAÜZ	BKV (des LF)	BIKO		ZG-T11	х		
	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	х		
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		

Anwendungsübersicht der Prüfidentifikatoren



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
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		MaBiS		Übermittlung der monatlichen Ausfallarbeitszeitreihe je Marktlokation	1	Monatliche Ausfallarbeitszeitreihe je Marktlokation		NB (anfNB)	ZO-T14		Х	
	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	X	
9870 UTILMD A	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	ВІКО	BKV (des anfNB)			х	
	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		х	
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	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus	Aktion	Kommunik	Kommunik	Zuordnun g zu	Zuordnun g zu	Spart e	Spart e	Fußnote
			timator	ang.	(Nui Gus)	Sequenza agranm	Sequenzdiag ramm				einem Objekt	_	Strom	Gas	Fuß
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		X	-	
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		Х		
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	X		
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	X		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion				Zuordnun	Spart	Spart
				ung	(Nur Gas)	Sequenzdiagramm	t aus Sequenzdiag ramm		ation von	ation an	g zu einem Objekt	Geschäfts vorfall	e Strom	e Gas
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	ВІКО	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	
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	X	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden	Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion	Kommunik	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 Strom	e Gas	Fußnote
10250	INVOIC / REMADV AHB	Bestätigung	33001	GPKE		Abrechnung einer sonstigen Leistung	2	Antwort	LF	NB		ZG-T31	Х		
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	Х		
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	-	
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	-	



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	Fußnote
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	GPKE		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	GPKE		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		
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		



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
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	X	
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	X	
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	X	
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	
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	



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	Prüfiden tifikator	ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		ation von		g zu einem Objekt	g zu	e Strom	Spart e Gas	Fußnote
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)	ZO-T15		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)	NB		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	X		
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)	ZO-T15		х		
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	X		



Lfd. Nr.	IFTSTA AHB	AHB-Beschreibung Auftragsstatus (Konfiguration)		Prozessbeschreib ung GPKE	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm Bestellung Änderung	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion Ablehnung der	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	g zu	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
10730	IFISIA AND	Autragsstatus (komiguration)	21041	GPRE		Bilanzierungsverfahren vom NB	4	Bestellung auf Ebene der Marktlokation	(entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)			29-147	^		
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 am Objekt	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		
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		



Lfd. Nr.	АНВ	AHB-Beschreibung	tifikator		Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm	Aktion	Kommunik ation von	ation an	Zuordnun g zu einem Objekt	Zuordnun g zu einem Geschäfts vorfall	Spart e Strom	Spart e Gas	Fußnote
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	GРКЕ		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/ Z09 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.	АНВ	AHB-Beschreibung		Prozessbeschreib	Prozessschritt aus	Bezeichnung aus	Prozessschrit	Aktion		Kommunik			Spart	Spart	ote
			tifikator		(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
10920	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Reklamation einer Zählzeitdefinition	17122	GРКЕ		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		X		



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
20330	ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB		15115	G. 1.E		Zählzeitdefinition des NB vom LF		weiteren Vorgehen zur Bestellung	(entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)				,		
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		



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
11120	REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB	Bestellung Änderung Zählzeitdefinition	17123	GPKE		Bestellung Änderung Zählzeitdefinition des LF vom LF	1	Bestellung einer Parametrierung einer Zählzeitdefinition des LF auf Ebene der Marktlokation	LF	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)	ZO-T15	-	X		
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	X		
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	X		
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		X		
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 (entspricht MSB am Objekt Messlokati on)	MSB am Objekt		ZG-T14	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	e Gas	Fußnote
11200	UTILMD AHB GPKE / GeLi Gas	Antwort Bestellung Zählzeitdefinition des LF	11217	GPKE		Konfigurationsänderung zwischen MSB aufgrund Zählzeitdefinitionsänder ung	3	Bestätigung der Bestellung auf Ebene der Messlokation	MSB am Objekt	MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokat ion)		ZG-T2	X		
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 tifikator	Prozessbeschreib ung	Prozessschritt aus (Nur Gas)	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag	Aktion	Kommunik ation von	Kommunik ation an	Zuordnun g zu einem	g zu	Spart e Strom	e	Fußnote
							ramm				Objekt	Geschäfts vorfall		Gus	
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	Х	



Lfd. Nr.	AHB	AHB-Beschreibung	tifikator		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
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		Х	Х	
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		Sequenzdiagramm	Prozessschrit t aus Sequenzdiag ramm		Kommunik ation von	Kommunik ation an	g zu einem	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
3 111	SG6 DTM+492 DE2380,	3 Tuper versionscaper in der iviabis	Betrachtungszeitintervall,	11317
	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
0 115	SG34 RFF+AUU DE1154,	Taper per der 74morderung von eledringisten	Referenz auf eine Zeitreihe,	ONDENS
	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
	001.055.01051151			
G-T21	SG1 RFF+OI DE1154	1-Tupel Referenz auf Ursprungsrechnungsnummer	Ursprungsrechnungsnummer	INVOIC
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
C T27	CC1E DEELAAC DE1154	1 Tunol Angehotenummer	Angehotenummer	IETCTA
G-T27 G-T31	SG15 RFF+AAG DE1154 SG5 DOC DE1004	1-Tupel Angebotsnummer 1-Tupel Dokument-/Nachrichten-Einzelheiten	Angebotsnummer Dokumentennummer	IFTSTA REMADV
G-T32	SG1 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Referenz, Identifikation	MSCONS
			·	
G-T34	SG15 RFF+AAV DE1154	1-Tupel Anfragenummer	Nummer der Anfrage	IFTSTA
G-T36	SG8 RFF+AUU DE1154	1-Tupel Referenz auf die Versionsangabe der Zeitreihe	Referenz auf die Versionsangabe der	UTILMD
G-T37	SG6 RFF+TN DE1154	1-Tupel Referenz Vorgangsnummer (aus Anfragenachricht)	Zeitreihe 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
G-T43	SG15 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Lieferscheinnummer	Referenznummer einer vorangegangenen	IFTSTA
			Nachricht	
G-T44	SG4 RFF+TN DE1154	1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Dokumenten-/Vorgangsnummer der Bezugsnachricht	INSRPT
:G-T45	SG15 RFF+ACW DE1154,	2-Tupel Mitteilungsnummer einer vorangegangenen	Referenznummer einer vorangegangenen	IFTSTA
	SG15 RFF+ADY DE1154	Nachricht [®]	Nachricht, Mitteilungsnummer	
G-T46	SG2 DOC DE1004	1-Tupel Dokument-/Nachrichten-Einzelheiten	Dokumentennummer	COMDIS
G-140 G-T47	SG15 RFF+AGI DE1154	1-Tupel Bestellnummer	Beantragungsnummer	IFTSTA
G-T48	SG51 RFF+AFL DE1154	1-Tupel Referenz auf zugehörige Rechnungen	Zugehörige Rechnungen	INVOIC
G-T49	SG1 RFF+AGK DE1154,	2-Tupel bei der Anforderung der Ausfallarbeit	Referenz auf ID der Redispatch-Maßnahme,	ORDERS
	SG2 LOC+172 DE3225		ID des Meldepunkts	
G-T50	SG1 RFF+ACW DE1154	1-Tupel Referenz zur Stornierungsnachricht	Dokumentennummer der ORDCHG	ORDRSP
G-T51	SG1 RFF+ON DE1154	1-Tupel Referenz zur Anfragenachricht	Auftragsnummer der ORDERS	ORDCHG
G-T52	SG1 RFF+TN DE1154	1-Tupel Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	Referenz Vorgangsnummer	ORDERS
2O-F		Zuordnung gemäß GPKE/GeLi Gas zu einem Objekt erfolgt mit		UTILMD
		den in den jeweiligen Festlegungen beschriebenen Identifizierungskriterien		
		identifizier drigskriterien		
				LITUAD
O-F1		Zuordnung gemäß WiM zu einem Objekt erfolgt mit den in der		UTILMD
O-F1		Zuordnung gemäß WiM zu einem Objekt erfolgt mit den in der Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien		UTILMD
O-F1				ORDERS
		Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien		
		Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien Zuordnungen gemäß GPKE/GeLi Gas, WiM und MPES zu einem		
O-F2		Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien Zuordnungen gemäß GPKE/GeLi Gas, WiM und MPES zu einem Objekt erfolgt mit den in den jeweiligen Festlegungen beschriebenen Identifizierungskriterien		ORDERS
O-F2 O-T1	SG5 LOC+172 DE3225	Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien Zuordnungen gemäß GPKE/GeLi Gas, WiM und MPES zu einem Objekt erfolgt mit den in den jeweiligen Festlegungen beschriebenen Identifizierungskriterien 1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	ORDERS
O-F2 O-T1 O-T11	SG14 LOC+172 DE3225	Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien Zuordnungen gemäß GPKE/GeLi Gas, WiM und MPES zu einem Objekt erfolgt mit den in den jeweiligen Festlegungen beschriebenen Identifizierungskriterien 1-Tupel Meldepunkt 1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	ORDERS UTILMD IFTSTA
O-F2 O-T1 O-T11 O-T12	SG14 LOC+172 DE3225 SG8 LOC+172 DE3225	Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien Zuordnungen gemäß GPKE/GeLi Gas, WiM und MPES zu einem Objekt erfolgt mit den in den jeweiligen Festlegungen beschriebenen Identifizierungskriterien 1-Tupel Meldepunkt 1-Tupel Meldepunkt 1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts ID des Meldepunkts	ORDERS UTILMD IFTSTA INSRPT
O-F2 O-T1 O-T11 O-T12 O-T13	SG14 LOC+172 DE3225	Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien Zuordnungen gemäß GPKE/GeLi Gas, WiM und MPES zu einem Objekt erfolgt mit den in den jeweiligen Festlegungen beschriebenen Identifizierungskriterien 1-Tupel Meldepunkt 1-Tupel Meldepunkt 1-Tupel Meldepunkt 1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts	ORDERS UTILMD IFTSTA
	SG14 LOC+172 DE3225 SG8 LOC+172 DE3225 SG2 LOC+172 DE3225	Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien Zuordnungen gemäß GPKE/GeLi Gas, WiM und MPES zu einem Objekt erfolgt mit den in den jeweiligen Festlegungen beschriebenen Identifizierungskriterien 1-Tupel Meldepunkt 1-Tupel Meldepunkt 1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts ID des Meldepunkts ID des Meldepunkts	ORDERS UTILMD IFTSTA INSRPT INVOIC
O-F2 O-T1 O-T11 O-T12 O-T13 O-T14	SG14 LOC+172 DE3225 SG8 LOC+172 DE3225 SG2 LOC+172 DE3225 SG6 LOC+172 DE3225	Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien Zuordnungen gemäß GPKE/GeLi Gas, WiM und MPES zu einem Objekt erfolgt mit den in den jeweiligen Festlegungen beschriebenen Identifizierungskriterien 1-Tupel Meldepunkt 1-Tupel Meldepunkt 1-Tupel Meldepunkt 1-Tupel Meldepunkt 1-Tupel Meldepunkt 1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts ID des Meldepunkts ID des Meldepunkts ID des Meldepunkts	ORDERS UTILMD IFTSTA INSRPT INVOIC MSCONS
O-F2 O-T1 O-T11 O-T12 O-T13 O-T14 O-T15 O-T16	SG14 LOC+172 DE3225 SG8 LOC+172 DE3225 SG2 LOC+172 DE3225 SG6 LOC+172 DE3225 SG2 LOC+172 DE3225 SG30 CCI+Z02/Z03/Z04/Z05 DE7059	Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien Zuordnungen gemäß GPKE/GeLi Gas, WiM und MPES zu einem Objekt erfolgt mit den in den jeweiligen Festlegungen beschriebenen Identifizierungskriterien 1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts Profilgruppe	ORDERS UTILMD IFTSTA INSRPT INVOIC MSCONS ORDERS ORDERS
O-F2 O-T1 O-T11 O-T12 O-T13 O-T14 O-T15 O-T16 O-T17	SG14 LOC+172 DE3225 SG8 LOC+172 DE3225 SG2 LOC+172 DE3225 SG6 LOC+172 DE3225 SG2 LOC+172 DE3225 SG30 CCI+Z02/Z03/Z04/Z05 DE7059 SG11 LOC+172 DE3225	Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien Zuordnungen gemäß GPKE/GeLi Gas, WiM und MPES zu einem Objekt erfolgt mit den in den jeweiligen Festlegungen beschriebenen Identifizierungskriterien 1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts Profilgruppe ID des Meldepunkts	ORDERS UTILMD IFTSTA INSRPT INVOIC MSCONS ORDERS ORDERS REQOTE
O-F2 O-T1 O-T11 O-T12 O-T13 O-T14 O-T15 O-T16 O-T17 O-T18	SG14 LOC+172 DE3225 SG8 LOC+172 DE3225 SG2 LOC+172 DE3225 SG6 LOC+172 DE3225 SG2 LOC+172 DE3225 SG30 CCI+Z02/Z03/Z04/Z05 DE7059 SG11 LOC+172 DE3225 SG11 LOC+172 DE3225	Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien Zuordnungen gemäß GPKE/GeLi Gas, WiM und MPES zu einem Objekt erfolgt mit den in den jeweiligen Festlegungen beschriebenen Identifizierungskriterien 1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts Profilgruppe ID des Meldepunkts ID des Meldepunkts ID des Meldepunkts	ORDERS UTILMD IFTSTA INSRPT INVOIC MSCONS ORDERS ORDERS REQOTE QUOTES
O-F2 O-T1 O-T11 O-T12 O-T13 O-T14 O-T15 O-T16	SG14 LOC+172 DE3225 SG8 LOC+172 DE3225 SG2 LOC+172 DE3225 SG6 LOC+172 DE3225 SG2 LOC+172 DE3225 SG30 CCI+Z02/Z03/Z04/Z05 DE7059 SG11 LOC+172 DE3225	Festlegung beschriebenen Identifizierungskriterien Zuordnungen gemäß GPKE/GeLi Gas, WiM und MPES zu einem Objekt erfolgt mit den in den jeweiligen Festlegungen beschriebenen Identifizierungskriterien 1-Tupel Meldepunkt	ID des Meldepunkts Profilgruppe ID des Meldepunkts	ORDERS UTILMD IFTSTA INSRPT INVOIC MSCONS ORDERS ORDERS REQOTE

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		
	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Zeilen: 4870, 4900, 4916	Zeilen vorhanden	Zeilen nicht vorhanden	Der PID 33002 darf für die Antwort auf eine Netznutzungsrechnung ab dem 01.10.2022 nicht mehr verwendet werden, da ab dem 01.10.2022 die beiden neuen PID 33003 und 33004 zu benutzen sind. Da die Version 2.0 der AWÜ-PID erst ab dem 01.10.2022 Anwendung findet, können diese Zeilen gelöscht werden.	Fehler (23.05.2022)
23244	Tabelle 2: Tupel-Übersicht	nicht vorhanden	vorhanden: Tupel-Kennzeichnung: ZO-T36 Segmentangabe: SG2 RFF+AGK DE1154 Tupel: 1-Tupel Zuordnung Konfigurations-ID Hinweis: Ist in dem Geschäftsvorfall kein RFF+AGK vorhanden, ist dieser als "null" gegen den ausgetauschten Stammdaten abzugleichen. Bezeichnung der Datenelemente: Konfigurations-ID (Details zur Konfigurations-ID sind im EDI@Energy UTILMD AHB Stammdatenänderung Kapitel 5 zu finden) Nachrichtentyp: ORDERS	Aufgrund der Aufnahme der Konfigurations-ID im Anwendungsfall zur Reklamation von Werten ist die Anpassung der Zuordnung zu einem Objekt notwendig, da die Konfigurations-ID Bestandteil der Zuordnung zu einem Objekt ist.	Fehler (23.05.2022)



Änd-ID	Ort	Änder	ungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu	Ī	
23245	Tabelle 1:	AHB: REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG	AHB: REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG	Aufgrund der Aufnahme der	Fehler (23.05.2022)
	Prüfidentifikator zu	АНВ	АНВ	Konfigurations-ID im Anwendungsfall	
	Prozessschritt, Lfd. Nr.	AHB-Beschreibung: ORDERS Reklamation von Werten	AHB-Beschreibung: ORDERS Reklamation von Werten	zur Reklamation von Werten ist die	
	3840	Prüfidentifikator: 17113	Prüfidentifikator: 17113	Anpassung der Zuordnung zu einem	
		Prozessbeschreibung: WiM Strom	Prozessbeschreibung: WiM Strom	Objekt notwendig, da die	
		Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Reklamation vom NB	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Reklamation vom NB	Konfigurations-ID Bestandteil der	
		Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 1	Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 1	Zuordnung zu einem Objekt ist.	
		Aktion: Reklamation Wert	Aktion: Reklamation Wert		
		Kommunikation von: NB	Kommunikation von: NB		
		Kommunikation an: MSB (entspricht MSB am Objekt	Kommunikation an: MSB (entspricht MSB am Objekt		
		Marktlokation)	Marktlokation)		
		Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T15 Wenn RFF+ACW	Zuordnung zu einem Objekt:		
		nicht vorhanden	01.10.22- 31.03.23 wenn RFF+ACW n. vorh.		
		Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T41 Wenn	ZO-T15 u. ZO-T36		
		RFF+ACW vorahnden	ab 01.04.23 wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK		
			vorh.		
			ZO-T36 oder		
			wenn RFF+ACW n. vorh. U. wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T15		
			Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:		
			Wenn RFF+ACW vorhanden ZG-T41		



Änd-ID	Ort	Änder	rungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
23246	Tabelle1:	AHB: REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG	AHB: REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG	Aufgrund der Aufnahme der	Fehler (23.05.2022)
	Prüfidentifikator zu	АНВ	АНВ	Konfigurations-ID im Anwendungsfall	
	Prozessschritt, Lfd. Nr.	AHB-Beschreibung: ORDERS Reklamation von Werten	AHB-Beschreibung: ORDERS Reklamation von Werten	zur Reklamation von Werten ist die	
	3880	Prüfidentifikator: 17113	Prüfidentifikator: 17113	Anpassung der Zuordnung zu einem	
		Prozessbeschreibung: WiM Strom	Prozessbeschreibung: WiM Strom	Objekt notwendig, da die	
		Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Reklamation vom NB	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Reklamation vom NB	Konfigurations-ID Bestandteil der	
		Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 5	Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 5	Zuordnung zu einem Objekt ist.	
		Aktion: Reklamation Wert einer Messlokation	Aktion: Reklamation Wert einer Messlokation		
		Kommunikation von: MSB (entspricht MSB am Objekt	Kommunikation von: MSB (entspricht MSB am Objekt		
		Marktlokation)	Marktlokation)		
		Kommunikation an: MSB (entspricht MSB am Objekt	Kommunikation an: MSB (entspricht MSB am Objekt		
		Messlokation)	Messlokation)		
		Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T15 Wenn RFF+ACW	Zuordnung zu einem Objekt:		
		nicht vorhanden	01.10.22- 31.03.23 wenn RFF+ACW n. vorh. ZO-T15 u. ZO-		
		Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T41 Wenn	Т36		
		RFF+ACW vorahnden	ab 01.04.23 wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK		
			vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn		
			RFF+AGK n. vorh. ZO-T15		
			Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:		
			Wenn RFF+ACW vorhanden ZG-T41		



Änd-ID	Ort	Ände	rungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu	1	
23247	Tabelle1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt, Lfd. Nr. 3930	AHB: REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB AHB-Beschreibung: ORDERS Reklamation von Werten Prüfidentifikator: 17113 Prozessbeschreibung: WiM Strom Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Reklamation vom LF Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 1 Aktion: Reklamation Wert Kommunikation von: LF Kommunikation an: MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation) Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T15 Wenn RFF+ACW nicht vorhanden Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T41 Wenn RFF+ACW vorahnden	AHB: REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB AHB-Beschreibung: ORDERS Reklamation von Werten Prüfidentifikator: 17113 Prozessbeschreibung: WiM Strom Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Reklamation vom LF Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 1 Aktion: Reklamation Wert Kommunikation von: LF Kommunikation an: MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation) Zuordnung zu einem Objekt: 01.10.22- 31.03.23 wenn RFF+ACW n. vorh. ZO-T15 u. ZO-T36 ab 01.04.23 wenn RFF+ACW n. vorh. U. wenn RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. U. wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T15 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: Wenn RFF+ACW vorhanden ZG-T41	Aufgrund der Aufnahme der Konfigurations-ID im Anwendungsfall zur Reklamation von Werten ist die Anpassung der Zuordnung zu einem Objekt notwendig, da die Konfigurations-ID Bestandteil der Zuordnung zu einem Objekt ist.	Fehler (23.05.2022)
23248	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt, Lfd. Nr. 3970	AHB: REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB AHB-Beschreibung: ORDERS Reklamation von Werten Prüfidentifikator: 17113 Prozessbeschreibung: WiM Strom Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Reklamation vom LF Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 5 Aktion: Reklamation Wert einer Messlokation Kommunikation von: MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation) Kommunikation an: MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation) Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T15 Wenn RFF+ACW nicht vorhanden Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T41 Wenn RFF+ACW vorahnden	AHB: REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB AHB-Beschreibung: ORDERS Reklamation von Werten Prüfidentifikator: 17113 Prozessbeschreibung: WiM Strom Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Reklamation vom LF Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 5 Aktion: Reklamation Wert einer Messlokation Kommunikation von: MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation) Kommunikation an: MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation) Zuordnung zu einem Objekt: 01.10.22- 31.03.23 wenn RFF+ACW nicht vorh. ZO-T15 und ZO-T36 ab 01.04.23, wenn RFF+ACW nicht vorh. und wenn RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW nicht vorh. und wenn RFF+AGK nicht vorh. ZO-T15 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: Wenn RFF+ACW vorhanden ZG-T41	Aufgrund der Aufnahme der Konfigurations-ID im Anwendungsfall zur Reklamation von Werten ist die Anpassung der Zuordnung zu einem Objekt notwendig, da die Konfigurations-ID Bestandteil der Zuordnung zu einem Objekt ist.	Fehler (23.05.2022)



nd-ID	Ort	Ände	Änderungen		Status
		Bisher	Neu		
23249	Tabelle 1:	AHB: REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG	AHB: REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG	Aufgrund der Aufnahme der	Fehler (23.05.2022)
	Prüfidentifikator zu	АНВ	АНВ	Konfigurations-ID im Anwendungsfall	
	Prozessschritt, Lfd. Nr.	AHB-Beschreibung: ORDERS Reklamation von Werten	AHB-Beschreibung: ORDERS Reklamation von Werten	zur Reklamation von Werten ist die	
	4060	Prüfidentifikator: 17113	Prüfidentifikator: 17113	Anpassung der Zuordnung zu einem	
		Prozessbeschreibung: WiM Strom	Prozessbeschreibung: WiM Strom	Objekt notwendig, da die	
		Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Reklamation vom	Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Reklamation vom	Konfigurations-ID Bestandteil der	
		ÜNB	ÜNB	Zuordnung zu einem Objekt ist.	
		Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 5	Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 5		
		Aktion: Reklamation Wert einer Messlokation	Aktion: Reklamation Wert einer Messlokation		
		Kommunikation von: MSB (entspricht MSB am Objekt	Kommunikation von: MSB (entspricht MSB am Objekt		
		Marktlokation)	Marktlokation)		
		Kommunikation an: MSB (entspricht MSB am Objekt	Kommunikation an: MSB (entspricht MSB am Objekt		
		Messlokation)	Messlokation)		
		Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T15 Wenn RFF+ACW	Zuordnung zu einem Objekt:		
		nicht vorhanden	01.10.22- 31.03.23 wenn RFF+ACW nicht vorh. ZO-T15		
		Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T41 Wenn	und ZO-T36		
		RFF+ACW vorahnden	ab 01.04.23 wenn RFF+ACW nicht vorh. und wenn		
			RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW nicht vorh.		
			und wenn RFF+AGK nicht vorh. ZO-T15		
			Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:		
			Wenn RFF+ACW vorhanden ZG-T41		



Änd-ID	Ort	Ände	rungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt, Lfd. Nr. 4150	AHB: REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB AHB-Beschreibung: ORDERS Reklamation von Werten Prüfidentifikator: 17113 Prozessbeschreibung: WiM Strom Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: MSB der Marktlokation stellt selbst Reklamationsbedarf fest Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 3 Aktion: Reklamation Wert einer Messlokation Kommunikation von: MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation) Kommunikation an: MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation) Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T15 Wenn RFF+ACW nicht vorhanden Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T41 Wenn RFF+ACW vorahnden	AHB: REQOTE / QUOTES / ORDERS / ORDRSP / ORDCHG AHB AHB-Beschreibung: ORDERS Reklamation von Werten Prüfidentifikator: 17113 Prozessbeschreibung: WiM Strom Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: MSB der Marktlokation stellt selbst Reklamationsbedarf fest Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: 3 Aktion: Reklamation Wert einer Messlokation Kommunikation von: MSB (entspricht MSB am Objekt Marktlokation) Kommunikation an: MSB (entspricht MSB am Objekt Messlokation) Zuordnung zu einem Objekt: 01.10.22- 31.03.23 wenn RFF+ACW n. vorh. ZO-T15 u. ZO-T36 ab 01.04.23 wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK vorh. ZO-T36 oder wenn RFF+ACW n. vorh. u. wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T15 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	Aufgrund der Aufnahme der Konfigurations-ID im Anwendungsfall zur Reklamation von Werten ist die Anpassung der Zuordnung zu einem Objekt notwendig, da die Konfigurations-ID Bestandteil der Zuordnung zu einem Objekt ist.	Fehler (23.05.2022)
23251	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt, Lfd. Nr. 783	Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: 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-T20 und ZO-T21	Zuordnung zu einem Objekt: 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-T20 und ZO- T21 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	Aufnahme der bisherigen Zuordnungslogik für Werte	Fehler (23.05.2022)
23252	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt, Lfd. Nr. 796, 2431, 2507, 3410, 3440, 3470, 6250, 6340, 8600, 8610	Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	Zuordnung zu einem Objekt: 01.10.22- 31.03.23 ZO-T14 u. ZO-T20 u. ZO-T35 u. ZO-T21 ab 01.04.23 wenn RFF+AGK vorh. ZO-T35 u. ZO-T21, wenn RFF+AGK n. vorh. ZO-T14 u. ZO- T20 u. ZO-T21 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	Aufnahme der bisherigen Zuordnungslogik für Werte	Fehler (23.05.2022)
	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt, Lfd. Nr. 297, 335, 339, 341, 847, 848, 854, 8790	Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T14 und ZO-T20 und ZO-T21 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	Aufnahme der bisherigen Zuordnungslogik für Werte	Fehler (23.05.2022)



Änd-ID	Ort	Änderungen		Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt, Lfd. Nr. 1180	Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZO-T14, ZO-T20, ZO- T21	Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T14 und ZO-T20 und ZO- T21 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	Aufnahme der bisherigen Zuordnungslogik für Werte	Fehler (23.05.2022)
	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt, Lfd. Nr. 3460	bei SG6 LOC+172 DE3225 33-stellig: ZO-T14 ZO-T35 ab 01.04.23:	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:	Aufnahme der bisherigen Zuordnungslogik für Werte	Fehler (23.05.2022)
	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt	Zeile mit Lfd.Nr = 1041 Lfd.Nr = 1042 jeweils mit dem Prüfidentifikator 19016	Zeile mit Lfd.Nr = 1043 Lfd.Nr = 1044 jeweils mit dem Prüfidentifikator 19016	Die beiden Zeilen wurden in der Version 2.0 aufgenommen. Hierbei wurde eine bereits schon vergebene Lfd.Nr. vergeben. Die Änderung betrifft ausschließlich die Lfd.Nr. um die Zeilen eindeutig zu beschreiben.	Fehler (23.05.2022)
	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Lfd.Nr. 4947	Prüfidentifikator = 11219	Prüfidentifikator = 11226	Die Lfd.Nr. 4947 wurde mit der Lfd.Nr. 4937 mit der Version 2.0 eingefügt. In der Lfd.Nr. 4937 wird mit dem Prüfidentifikator 11225 die "Nicht bila.rel. Änderung Abrechnung Blindarbeit vom NB" versendet. Mir der Lft.Nr. 4947 hätte hier die Antwort auf diese Stammdatenänderung vorhanden sein sollen. Mit dieser Korrektur ist nun die korrekte Antwort möglich.	Fehler (23.05.2022)



Änd-ID	Ort		Änderungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
23265	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt	Lfd.Nr. 5553 Prüfidentifikator = 11227 Lfd.Nr. 5563 Prüfidentifikator = 11228 Lfd.Nr. 5564 Prüfidentifikator = 11229	Lfd.Nr. 5553 Prüfidentifikator = 11232 Lfd.Nr. 5563 Prüfidentifikator = 11233 Lfd.Nr. 5564 Prüfidentifikator = 11234	In den beschriebenen Zeilen wurden die Anwendungsfälle für die "Anfrage zur Stammdatenänderung von NB an LF (verantwortlich)" für die Anfrage Abrechnung der Blindarbeit eingefügt. Die hinterlegten Prüfidentifikatoren waren jedoch für den Prozess "Anfrage zur Stammdatenänderung von LF an NB (verantwortlich)".	Fehler (23.05.2022)
23281	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Zeile 813	Zeile nicht vorhanden:	Zeile vorhanden: AHB: MSCONS AHB AHB-Beschreibung: Messwert Storno Prüfidentifikator: 13006 Prozessbeschreibung: WiM Gas Prozessschritt aus (nur Gas): Kap. B 5.1.3 Nr. 7 Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: Aktion: Übermittlung Endablesewerte durch MSBN oder MSBA Kommunikation von: MSBA Kommunikation an: NB Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T32	wurde mit der Änderungs-ID: 20786 in der Version 1.5 entfernt. War bis zu diesem Zeitpunkt mal die Lfd.Nr. 813 welche nun aktualisiert wurde	Fehler (23.05.2022)
23282	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt Zeile 814	Zeile nicht vorhanden:	Zeile vorhanden: AHB: MSCONS AHB AHB-Beschreibung: Messwert Storno Prüfidentifikator: 13006 Prozessbeschreibung: WiM Gas Prozessschritt aus (nur Gas): Kap. B 5.1.3 Nr. 7 Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: Aktion: Übermittlung Endablesewerte durch MSBN oder MSBA Kommunikation von: MSBN Kommunikation an: NB Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T32	wurde mit der Änderungs-ID: 20786 in der Version 1.5 entfernt. War bis zu diesem Zeitpunkt mal die Lfd.Nr. 814 welche nun aktualisiert wurde	Fehler (23.05.2022)



Änd-ID	Ort	Änderungen		Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
23283	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu	Zeile nicht vorhanden:	Zeile vorhanden:	War bisher eine Lücke welche nun geschlossen wurde	Fehler (23.05.2022)
	Prozessschritt		AHB: MSCONS AHB		
	Zeile 1050		AHB-Beschreibung: Messwert Storno		
			Prüfidentifikator: 13006		
			Prozessbeschreibung: WiM Gas		
			Prozesschritt aus (nur Gas): Kap. B 5.1.3 Nr. 8		
			Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Prozessschritt aus Sequenzdiagramm:		
			Aktion: Übermittlung Endablesewerte durch MSBN oder		
			MSBA		
			Kommunikation von: MSBN		
			Kommunikation an: NB		
			Zuordnung zu einem Objekt:		
			Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall: ZG-T32		
23284	Tabelle 1:	Zeile nicht vorhanden:	Zeile vorhanden:	wurde mit der Änderungs-ID: 20786 in	Fehler (23.05.2022)
	Prüfidentifikator zu			der Version 1.5 entfernt. War bis zu	
	Prozessschritt		AHB: MSCONS AHB	diesem Zeitpunkt mal die Lfd.Nr. 891	
	Zeile 891		AHB-Beschreibung: Gasbeschaffenheit	welche nun aktualisiert wurde	
			Prüfidentifikator: 13007		
			Prozessbeschreibung: GeLi Gas Prozessschritt aus (nur Gas): Kap. D 1.2.4 Nr. 7		
			Bezeichnung aus Sequenzdiagramm:		
			Prozessschritt aus Sequenzdiagramm:		
			Aktion: Messwertübermittlung		
			Kommunikation von: MSB		
			Kommunikation an: NB		
			Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T14		
			Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:		
23285	Tabelle 1:	AHB: MSCONS AHB	AHB: MSCONS AHB	Angabe des korrekten Prozessschritts.	Fehler (23.05.2022)
	Prüfidentifikator zu	AHB-Beschreibung: Lastgang (Gas)	AHB-Beschreibung: Lastgang (Gas)		
	Prozessschritt, Lfd.Nr.	Prüfidentifikator: 13008	Prüfidentifikator: 13008		
	337	Prozessebritt aus (pur Cas): Kap. D. 1.3.4 Nr. 6	Prozessebritt aus (pur Cas): Kap. D.1.2.4 Nr. 7		
		Prozessschritt aus (nur Gas): Kap. D 1.2.4 Nr. 6 Bezeichnung aus Sequenzdiagramm:	Prozessschritt aus (nur Gas): Kap. D 1.2.4 Nr. 7 Bezeichnung aus Sequenzdiagramm:		
		Prozessschritt aus Sequenzdiagramm:	Prozessschritt aus Sequenzdiagramm:		
		Aktion: Messwertübermittlung	Aktion: Messwertübermittlung		
		Kommunikation von: MSB	Kommunikation von: MSB		
		Kommunikation an: NB	Kommunikation an: NB		
		Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T14 und ZO-T21	Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T14 und ZO-T21		
		Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:		



Änd-ID	Ort	Ä	nderungen	Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
23286	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt, Lfd.Nr. 338	AHB: MSCONS AHB AHB-Beschreibung: Energiemenge (Gas) Prüfidentifikator: 13009 Prozessbeschreibung: GeLi Gas Prozessschritt aus (nur Gas): Kap. D 1.2.4 Nr. 6 Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: Aktion: Messwertübermittlung Kommunikation von: MSB Kommunikation an: NB Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T14 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	AHB: MSCONS AHB AHB-Beschreibung: Energiemenge (Gas) Prüfidentifikator: 13009 Prozessbeschreibung: GeLi Gas Prozessschritt aus (nur Gas): Kap. D 1.2.4 Nr. 7 Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: Aktion: Messwertübermittlung Kommunikation von: MSB Kommunikation an: NB Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T14 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	Angabe des korrekten Prozessschritts.	Fehler (23.05.2022)
23287	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt, Lfd.Nr. 339	AHB: MSCONS AHB AHB-Beschreibung: Zählerstand (Gas) Prüfidentifikator: 13002 Prozessbeschreibung: GeLi Gas Prozessschritt aus (nur Gas): Kap. D 1.2.4 Nr. 6 Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: Aktion: Messwertübermittlung Kommunikation von: MSB Kommunikation an: NB Zuordnung zu einem Objekt: Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	AHB: MSCONS AHB AHB-Beschreibung: Zählerstand (Gas) Prüfidentifikator: 13002 Prozessbeschreibung: GeLi Gas Prozessschritt aus (nur Gas): Kap. D 1.2.4 Nr. 7 Bezeichnung aus Sequenzdiagramm: Prozessschritt aus Sequenzdiagramm: Aktion: Messwertübermittlung Kommunikation von: MSB Kommunikation an: NB Zuordnung zu einem Objekt: ZO-T14 und ZO-T20 und ZO-T21 Zuordnung zu einem Geschäftsvorfall:	Angabe des korrekten Prozessschritts.	Fehler (23.05.2022)
23047	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt, Lfd.Nr. 4917	Zeilen vorhanden	Zeilen nicht vorhanden	Der PID 33003 darf für die Antwort auf eine Stornorechnung nicht verwendet werden. Hierfür ist der PID 33002 zu verwenden.	Fehler (23.05.2022)
23048	Tabelle 1: Prüfidentifikator zu Prozessschritt, Lfd.Nr. 4918	AHB-Beschreibung: Strom Abweisung Position Prüfidentifikator: 33004	AHB-Beschreibung: Abweisung Prüfidentifikator: 33002	Der PID 33004 darf für die Antwort auf eine Stornorechnung nicht verwendet werden. Hierfür ist der PID 33002 zu verwenden. Auch darf laut INVOIC REMADV AHB im Anwendungsfall 33004 die Codeliste EBD E_0459 nicht benutzt werden.	Fehler (23.05.2022)