

Feldtitel	Wert	Beschreibung	Kündigung	Kündigung Antwort	Anmeldung	Anmeldung Antwort	Abmeldung	Abmeldung Antwort	Einbaumeldung (Zähler)	Ausbaumeldung (Zähler)	Versender Empfänger
			MSBA MSBN	MSBA MSBN	VNB MSBN	VNB MSBN	MSBA VNB	MSBA VNB	MSBA VNB	MSBA VNB	
Vorgangsnummer	numerisch	Vorgangsnummer generiert der Absender, z.B. ILN-Nr. + Zeitstempel	X	X	X	X	X	X	X	X	
Referenznummer	numerisch	Bei jeder Antwort die Vorgangsnummer der erhaltenen Meldung		X		X		X			
Zählpunktbezeichnung	alphanumerisch	Vollständige Zählpunktbezeichnung des Zählpunktes	X	X	X	X	X	X	X	X	
Anschlußnutzer Name	alphanumerisch	wird befüllt falls abweichend Anschlußnehmer	X	X	X	X	X	X	X	X	
Anschlußnutzer Vorname	alphanumerisch	wird befüllt falls abweichend Anschlußnehmer	X	X	X	X	X	X	X	X	
Messstelle Straße	alphanumerisch	Messstelle Straße	X	X	X	X	X	X	X	X	
Messstelle HausNr	alphanumerisch	Messstelle HausNr	X	X	X	X	X	X	X	X	
Messstelle HausNr Zusatz	alphanumerisch	Messstelle HausNr Zusatz	X	X	X	X	X	X	X	X	
Messstelle PLZ	numerisch	Messstelle PLZ	X	X	X	X	X	X	X	X	
Messstelle Ort	alphanumerisch	Messstelle Ort	X	X	X	X	X	X	X	X	
Messstelle Standort Hinweise	alphanumerisch	Hinweise zum Standort der Messstelle, z.B. Keller, EG, DG, Aussenschrank,	X	X	X	X	X	X	X	X	
Anschlussnehmer Name	alphanumerisch	Anschlussnehmer Name	X	X	X	X	X	X	X	X	
Anschlussnehmer Vorname	alphanumerisch	Anschlussnehmer Vorname	X	X	X	X	X	X	X	X	
Anschlussnehmer Straße	alphanumerisch	Anschlussnehmer Straße	X	X	X	X	X	X	X	X	
Anschlussnehmer HausNr	alphanumerisch	Anschlussnehmer HausNr	X	X	X	X	X	X	X	X	
Anschlussnehmer HausNr Zusatz	alphanumerisch	Anschlussnehmer HausNr Zusatz	X	X	X	X	X	X	X	X	
Anschlussnehmer Plz	numerisch	Anschlussnehmer PLZ	X	X	X	X	X	X	X	X	
Anschlussnehmer Ort	alphanumerisch	Anschlussnehmer Ort	X	X	X	X	X	X	X	X	
Sparte	numerisch	01 = Strom 02 = Gas 99 = spartenübergreifend		X	X	X	X	X	X	X	
Zählerart	alphanumerisch	Anzahl Phasen, Anzahl der Zählwerke, z.B. " Wechselstrom Eintarif" oder "Drehstrom Zweitarif" oder "Drehstrom Eintarif"		X	X	X	X	X	X	X	
Zählernummer	numerisch	Zählernummer des Messgerätes	X	X	X	X	X	X	X	X	
Stand HT	numerisch	Zählwerksstand HT(Hochtarif)							X	X	
Status Messwert HT	alphanumerisch	W = wahrer Wert E = Ersatzwert							X	X	
Stand NT	numerisch	Zählwerksstand NT(Hochtarif)							X	X	
Status Messwert NT	alphanumerisch	W = wahrer Wert E = Ersatzwert							X	X	
Anzahl Stellen Zählwerk	numerisch	Anzahl der Stellen im Zählwerk: Vorkomma,Nachkomma, z.B. 6,1 = 00000,0		X	X	X	X	X	X	X	
Abrechnungsfaktor	numerisch	Wandlerfaktor, 1 wenn keine Stromwandler eingesetzt sind		X	X	X	X	X	X	X	
Ablesemaßeinheit	alphanumerisch								X	X	
Rückführungsadresse Strasse	alphanumerisch	Adresse für Zählerrückführung		X							
Rückführungsadresse HausNr	alphanumerisch	Adresse für Zählerrückführung		X							
Rückführungsadresse Postleitzahl	numerisch	Adresse für Zählerrückführung		X							
Rückführungsadresse Ort	alphanumerisch	Adresse für Zählerrückführung		X							
Rückführungsadresse Öffnungszeiten	numerisch	Öffnungszeiten für Zählerrückführung		X							
Rückführungsadresse Bemerkung	alphanumerisch	Bemerkung z.B. Dienstleister Name, Ortsbeschreibung		X							
Lastprofilverfahren	alphanumerisch	Standardlastprofil, Lastgangmessung	X	X	X	X	X	X			
Art der Messwerte/OBIS	alphanumerisch	Definiert die Mindestanforderungen an die bereitzustellenden Zählenden, z.B.: 1-1:1.8.0 (Elektrizität, Wirkleistung, Summe der Phasen Wirkleistung, Zählerstand, Tariflos)				X					
Anforderungen an Messstelle	alphanumerisch	Besondere Anforderungen an diese Messstelle, z.B. Zählersiecksystem(SIKUZET), Baustrom		X		X					
Antwort zum Vorgang	alphanumerisch	analog Lieferantenwechsel, z.B: E15 = Zustimmung ohne Korrekturen E07 = Zustimmung mit Korrekturen Z01 = Zustimmung mit Terminänderung E09 = Ablehnung Lieferadresse nicht im Verteilnetz E10 = Ablehnung Lieferadresse nicht identifizierbar		X		X		X			
Bemerkung zur Antwort	alphanumerisch	analog Lieferantenwechsel, Freitext zur Ergänzung von Rückmeldeinformationen		X		X		X			
Beginn Datum	TT.MM.JJJJ	Datum Beginn des Messstellenbetriebs, bei Anmeldung			X	X			X		
Ende Datum	TT.MM.JJJJ	Datum Ende des Messstellenbetriebs, bei Kündigung	X	X			X	X		X	
Anderung Datum	TT.MM.JJJJ	Geändertes Datum falls von Beginn oder Ende Abweichend		X		X		X			
NT-Zeit Werktags	hh:mm - hh:mm	NT Zeit an Werktagen, mehrere durch Komma getrennt				X					
NT-Zeit Samstags	hh:mm - hh:mm	NT Zeit an Samstagen, mehrere durch Komma getrennt				X					
NT-Zeit Sonn- und Feiertags	hh:mm - hh:mm	NT Zeit an Sonn- und Feiertagen, mehrere durch Komma getrennt				X					
NT-Zeit Sonstige	TT.MM.JJJJ; hh:mm - hh:mm	Datum; NT Zeit an sonstigen Tagen, mehrere durch Komma getrennt,				X					
Modemart	alphanumerisch	bei ZFA A = analog G = GSM S = sonstiges							X	X	
Telefonnummer des Modems	alphanumerisch	bei ZFA							X	X	

Legende:
MSBA = Messstellenbetreiber Alt
MSBN = Messstellenbetreiber Neu
X = Muss und Soll, sofern die Daten vorliegen
Format = CSV oder excellesbares XML