

AUSFALL- UND STÖRUNGSDATEN

Strukturdatenblatt

Berichtsjahr¹: 2024



Die folgenden Kennzahlen werden für die Durchführung der in § 19 Abs 2 Z 7 Elektrizitätsstatistikverordnung sowie in den END-VO und E-EnLD-VO geforderten Auswertungen der erhobenen Daten benötigt. Diese werden auch über die jährliche Erhebung im Rahmen der Bestandsstatistik an die Energie-Control Austria geliefert und werden, bei unvollständiger Angabe im Strukturdatenblatt, aus dieser bezogen.

Angabe der Daten ist zeitlich auf das Berichtsjahr¹ (1.1. bis 31.12.) bezogen.

Netzbetreiber: **Energie Güssing GmbH** E-Control-Nr. **56**
 AT-Nummer **AT009220**

Anzahl der Netzbenutzer² Hochspannung:	0
Anzahl der Netzbenutzer Mittelspannung:	12
Anzahl der Netzbenutzer Niederspannung:	2.964
Gesamtanzahl⁽⁺⁾ Umspannwerke (HöSP/HSP) im Netz ³ :	0
Gesamtanzahl Umspannwerke (HSP/MSP) im Netz:	0
Gesamtanzahl Umspannwerke (HSP/NSP) im Netz:	0
Gesamtanzahl Umspannstationen (MSP/MSP) im Netz:	0
Gesamtanzahl Transformatorstationen (MSP/NSP) im Netz:	52
Gesamtsumme der installierten Transformatorleistung im Netz⁽⁺⁾:	
Umspannung MSP/NSP: von 20 kV auf 0,4 kV	22,3 MVA
Leistung ⁴ "Netzbenutzer MSP": 20 kV	24,9 MVA
Gesamtenergieabgabe⁵ im Berichtsjahr Höchstspannung:	0 MWh
Gesamtenergieabgabe im Berichtsjahr Hochspannung:	0 MWh
Gesamtenergieabgabe im Berichtsjahr Mittelspannung:	13.540 MWh
Gesamtenergieabgabe im Berichtsjahr Niederspannung:	21.514 MWh

Komponenten der Verwendung^{2,6}:

	HSP			MSP			NSP		
	S	I	L	S	I	L	S	I	L
Haushalte	0	0	0	0	0	0	0	0	2296
Nicht-Haushalte	0	0	0	0	0	12	0	0	668

¹ Als Basiswerte sind die Strukturdaten zum Ende des betreffenden Wirtschaftsjahres (bei einem abweichenden Wirtschaftsjahr z.B. 30.09. des Berichtsjahres) heranzuziehen. Die Erhebung erfolgt gemäß § 7 Abs 1 Z 3 der ElektrizitätsstatistikVO und gemäß §15 Abs 4 E-EnLD-VO

² Netzbenutzer – hier die Anzahl der Verbrauchsstellen (Entnehmer) bzw. Anzahl der Versorgungsanlagen eintragen.

³ Versorgungsgebiet, in dem der Netzbetreiber verpflichtet ist, die Endverbraucher ans Netz anzuschließen.

⁴

Falls die installierte Transformatorleistung von Netzbenutzeranlagen nicht bekannt ist, kann als Ersatzwert z.B. die Vertragsleistung verwendet werden.

⁵ Anzugeben ist jeweils die Menge der abgegebenen elektrischen Energie (MWh) an Endverbraucher je Spannungsebene für das betreffende Berichtsjahr (Wirtschaftsjahr). Die Erhebung erfolgt gemäß § 7 Abs 1 Z 3 der ElektrizitätsstatistikVO.

⁶ S = städtisch; I = intermediär; L = ländlich; siehe §15 Abs 4, §1 Abs 2 Z 1 und Z 2 E-EnLD-VO und Ausfüllhilfe

(+) Bei Bedarf sind Zeilen hinzuzufügen. Die Erhebung erfolgt gemäß § 7 Abs 1 Z 2 der ElektrizitätsstatistikVO und gemäß §15 Abs 4 E-EnLD-VO.