

Strukturdaten zum 31.12.2025

Elektrizitätsversorgungsnetze der EGC Energie- und Gebäudetechnik Control GmbH & Co. KG

§23c Abs.1 Nr. 1 bis 10 EnWG

Nr. 1 und Nr. 2	Stichtag/ Zeitraum	Wert	Einheit
Stromkreislänge Niederspannung	31.12.2025	7,583	km
Stromkreislänge Mittelspannung	31.12.2025	3,797	km
Anzahl Transformatoren	31.12.2025	129	Stück
installierte Leistung	31.12.2025	113.760	kVA

Nr. 3 entnommene Jahresarbeit	Stichtag/ Zeitraum	Wert	Einheit
Niederspannung	31.12.2025	70.341.793	kWh
Umspannung Mittel-/Niederspannung	31.12.2025	6.808.359	kWh
Mittelspannung	31.12.2025	6.064.948	kWh

Nr. 4 Anzahl der Entnahmestellen	Stichtag/ Zeitraum	Wert	Einheit
Niederspannung	31.12.2025	2.509	Stück
Umspannung Mittel-/Niederspannung	31.12.2025	8	Stück
Mittelspannung	31.12.2025	8	Stück

Nr. 4a bis Nr. 7	Stichtag/ Zeitraum	Wert	Einheit
Anzahl iMSys in der NS	31.12.2025	0	Stück
Entnahmestellen, die iMSys in der NS nutzen	31.12.2025	0	Stück
offener Netzanschlussbegehren >3 Monate	31.12.2025	Die Daten sind in der Ermittlung.	Stück
offener Netzanschlussbegehren >6 Monate	31.12.2025	Die Daten sind in der Ermittlung.	Stück
abgeschlossenen Vereinbarungen nach § 14a	31.12.2025	0	Stück
Einwohnerzahl	31.12.2025	Die Daten sind in der Ermittlung.	
versorgte Fläche	31.12.2025	Die Daten sind in der Ermittlung.	
geographische Fläche	31.12.2025	Die Daten sind in der Ermittlung.	

Nr. 8 Anzahl der Entnahmestellen	Stichtag/ Zeitraum	Wert	Einheit
mit ¼ h RLM oder Zählerstandsmessung	31.12.2025	416	Stück
sonstige Entnahmestellen	31.12.2025	2.109	Stück

Nr. 9 und Nr. 10	Stichtag/ Zeitraum	Wert
Namen des grundzuständigen Messstellenbetreibers	31.12.2025	EGC Energie- und Gebäudetechnik Control GmbH & Co. KG
Ansprechpartner Netzzugangsfragen	31.12.2025	netznutzung@service.egc-fm.de