

Strukturmerkmale 2025

des Elektrizitätsversorgungsnetzes der EGT Energie GmbH nach § 23c Abs. 1 EnWG

	Umspannung HS/MS	Mittelspannung	Umspannung MS/NS	Niederspannung
Stromkreislänge Kabel		285,920 km		854,280 km
Stromkreislänge Freileitung		118,340 km		83,420 km
Installierte Leistung der Umspannebenen	143.000 kVA		250.680 kVA	
Entnommene Jahresarbeit	In Bearbeitung			
Anzahl der Entnahmestellen (31.12.2025)	0	121	2	25.004
Netzanschlüsse mit intelligenten Messsystemen				0
Entnahmestellen mit Netzanschluss an ein intelligentes Messsystem				0
Netzanschlüsse mit Erstellungsdauer > 3 Monate	0 Netzanschlüsse			
Netzanschlüsse mit Erstellungsdauer > 6 Monate	0 Netzanschlüsse			
In 2025 abgeschlossene Vereinbarungen nach § 14a Absatz 1 Satz 1 EnWG	264			
Einwohnerzahl im Netzgebiet der Niederspannung	In Bearbeitung*			
Versorgte Fläche nach § 24 Abs. 2 Satz 2 und 3 StromNEV	In Bearbeitung*			
Geographische Fläche des Netzgebietes	In Bearbeitung*			
Anzahl Entnahmestellen mit viertelstündlicher registrierender Leistungsmessung oder Zählerstandgangmessung (31.12.2025)	0	121	2	111
Anzahl sonstiger Entnahmestellen (31.12.2025)	0	0	0	24.893
Grundzuständiger Messstellenbetreiber	EGT Energie GmbH			
Ansprechpartner für Netzzugangsfragen	https://www.egt-energie.de/marktkommunikation			

*Veröffentlichung durch Stat. Landesamt BW für 2025 ist noch nicht erfolgt