

## Netzdaten EWR-Verteilnetz 2025

Die Informationen über unser Verteilnetz im Überblick:

Wir haben für Sie die Netzdaten übersichtlich in einer Tabelle zusammengefasst. Die angegebenen Daten entsprechen den aktuellen Anforderungen im Energiewirtschaftsgesetz und den entsprechenden Verordnungen aus dem Jahr 2025.

Die aufgeführten Daten entsprechen dem Stand Dezember 2025.

	Mittelspannung	Umspannung	Niederspannung
Entnommene Jahresarbeit der Kunden (kWh)	6.748.736	0	11.954.092
Stromkreislänge von Freileitungen (km)	5	0	23
Stromkreislänge von Kabeln (km)	17	0	56
Anzahl Entnahmestellen (Kunden)	5	0	4.073
Anzahl Transformatoren	0	29	0
Installierte Leistung der Umspannebenen (MVA)	0	14	0
Netzverluste je Spannungsebene (%)	0,90	2,30	2,19
Summe aller Einspeisungen je Spannungsebene (kWh)	155.641	0	3.540.012

Menge der Verlustenergie (kWh)	613.848
Preis der Verlustenergie (ct/kWh)	7,92
Summenlast der Netzverluste (kW)	167
Zeitgleiche Jahreshöchstlast (MW)	3.514
Höchstentnahmelast aus der vorgelagerten Netzebene (kW)	3.514
Bezug aus der vorgelagerten Netzebene (kWh)	15.621.023
Geographische Fläche (km <sup>2</sup> )	17,19
Versorgte Fläche (km <sup>2</sup> )	2,12
Einwohnerzahl	6.832