

Netzbetrieb Strom - Kennzahlen
Stand 31.12.2024

Entsprechend § 23c Abs. 1 EnWG

Nr. 1 Stromkreislängen inkl. Hausanschlussleitungen		
Kabel		
Mittelspannung		85,8 km
Niederspannung		297,3 km
Freileitungen		
Mittelspannung		13,4 km
Niederspannung		12,0 km

Nr. 2 Leistung der Umspannebenen im Netz		
Installierte Leistung der Umspannebenen		
Mittelspannung / Niederspannung		54,10 MVA
Hochspannung / Mittelspannung		0

Nr. 3 Entnommene Jahresarbeit		
Mittelspannung		16.487.686 kWh
Niederspannung		50.900.250 kWh

Nr. 4 Entnahmestellen		
Anzahl der Entnahmestellen im Netz		
Mittelspannung		33
Mittelspannung / Niederspannung		
Niederspannung		20.061
Nr. 4a Netzanschlüssen in Niederspannung mit iMS		133
Nr. 4b Entnahmestellen in Niederspannung mit iMS		133
Nr. 4c Netzanschlüsse mit einer Erstellungsdauer > 3 Monate		
Mittelspannung		2
Mittelspannung / Niederspannung		0
Niederspannung		5
Netzanschlüsse mit einer Erstellungsdauer > 6 Monate		
Mittelspannung		1
Mittelspannung / Niederspannung		0
Niederspannung		2
Nr. 4d Abgeschlossene Vereinbarungen nach §14a Absatz 1 Satz 1 EnWG		

Nr. 5 Versorgungsgebiet nach Einwohner		
Einwohner im Netzgebiet		24.583

Versorgungsgebiet Fläche		
Nr. 6 versorgte Fläche Niederspannung		34,01 km²
Nr. 7 geographische Fläche des Netzgebietes		69,67 km²

Nr. 8 Anzahl der Entnahmestellen mit RLM und sonstige		
RLM		116
Sonstige		19.978

Nr.9 Grundzuständiger Messstellenbetreiber		
Technische Werke Naumburg GmbH		