

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 km ²
Nr. 7 geographische Fläche des Netzgebietes	69,67 km ²

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

Nr.9 Grundzuständiger Messstellenbetreiber	
Technische Werke Naumburg GmbH	