

Veröffentlichungspflichten gemäß § 23c Abs. 1 Nr. 1-10 EnWG

Netzstrukturdaten zum Stichtag 31.12.2023

Stromkreislänge jeweils der Kabel- und Freileitungen in der Niederspannungs-, Mittelspannungs-, Hochspannungs- und Höchstspannungsebene

Netzebene	Leitungsart	Stromkreislänge in km
Mittelspannung	Kabel	184,65
Mittelspannung	Freileitung	25,77
Niederspannung	Kabel	460,35
Niederspannung	Freileitung	38,32

2. installierte Leistung der Umspannebenen

Umspannebene	Installierte Leistung in MVA
Mittelspannung / Mittelspannung	0
Mittelspannung / Niederspannung	133,44
Niederspannung / Niederspannung	0

3. entnommene Jahresarbeit Vorjahr in Kilowattstunden pro Netz- und Umspannebene

Netz- und Umspannebene	Entnommene Jahresarbeit in kWh
Mittelspannung	37.006.143,65
Mittelspannung / Niederspannung	324.194,13
Niederspannung	60.992.097,60

4. Anzahl der Entnahmestellen jeweils für alle Netz- und Umspannebenen

Netz- und Umspannebene	Entnahmestellen
Mittelspannung	51
Mittelspannung / Niederspannung	6
Niederspannung	20.240

5. Einwohnerzahl im Netzgebiet

	Einwohneranzahl
Netzgebiet Strom der WerraEnergie	30.693

6. Versorgte Fläche im Netzgebiet

	Versorgte Fläche in km²
Netzgebiet WerraEnergie	15,95



7. geographische Fläche im Netzgebiet

	geographische Fläche in km²
Netzgebiet Strom der WerraEnergie	245

8. Anzahl der Entnahmestellen mit einer viertelstündlichen registrierenden Leistungsmessung oder Zählerstandsgangmessung und sonstigen Entnahmestellen

	Anzahl Entnahmestellen
viertelstündliche registrierende Leistungsmessung	57
oder Zählerstandsgangmessung	
sonstige	20.240

9. Name des grundzuständigen Messstellenbetreibers zum 31. Dezember 2023

	Grundzuständiger Messstellenbetreiber
Netzgebiet Strom der WerraEnergie	WerraEnergie GmbH

10. Ansprechpartner im Unternehmen für Netzzugangsfragen

https://www.werraenergie.de/netz/stromnetz/marktkommunikation