

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

Netzstrukturdaten zum Stichtag 31.12.2023

### 1. 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

Netzgebiet	Einwohneranzahl
Netzgebiet Strom der WerraEnergie	30.693

### 6. Versorgte Fläche im Netzgebiet

Netzgebiet	Versorgte Fläche in km <sup>2</sup>
Netzgebiet WerraEnergie	15,95

**7. geographische Fläche im Netzgebiet**

	<b>geographische Fläche in km<sup>2</sup></b>
Netzgebiet Strom der WerraEnergie	245

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

	<b>Anzahl Entnahmestellen</b>
viertelstündliche registrierende Leistungsmessung oder Zählerstandsgangmessung	57
sonstige	20.240

**9. Name des grundzuständigen Messstellenbetreibers zum 31. Dezember 2023**

	<b>Grundzuständiger Messstellenbetreiber</b>
Netzgebiet Strom der WerraEnergie	WerraEnergie GmbH

**10. Ansprechpartner im Unternehmen für Netzzugangsfragen**

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