



Netz-----Netzinformationen----- **B** Strukturdaten

**§ 23c Abs. 1 Nr. 1-10 EnWG - Strukturmerkmale**

**Betreiber von Elektrizitätsversorgungsnetzen haben zum 1. April eines Jahres folgende Strukturmerkmale ihres Netzes auf ihrer Internetseite zu veröffentlichen:**

Nr. 1 Stromkreislänge jeweils der Kabel- und Freileitungen in der Niederspannungs-, Mittelspannungs-, Hochspannungs- und Höchstspannungsebene zum 31. Dezember des Vorjahres

Stromkreislänge		
	Einheit	Wert
Stromkreislänge Mittelspannung: Kabel	km	127,247
Stromkreislänge Niederspannung: Kabel, mit Hausanschlussleitungen	km	243,957
Stromkreislänge Mittelspannung: Freileitungen	km	0,000
Stromkreislänge Niederspannung: Freileitungen, mit Hausanschlussleitungen	km	1,382

Nr. 2 installierte Leistung der Umspannebenen zum 31. Dezember des Vorjahres

Installierte Leistung der Umspannebenen		
	Einheit	Wert
Installierte Leistung der Umspannebene MS/NS	MVA	147,9

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

Entnommene Jahresarbeit pro Netz- und Umspannebene			
	Einheit	Zeitraum	Wert
Entnahme Jahresarbeit - MS	kWh	2022	145.339.037
Entnahme Jahresarbeit - MS/NS	kWh	2022	32.288.643
Entnahme Jahresarbeit - NS	kWh	2022	30.781.528

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

Anzahl der Entnahmestellen			
	Einheit	Zeitraum	Wert
Anzahl der Entnahmestellen - MS	Stck.	2022	60
Anzahl der Entnahmestellen - MS/NS	Stck.	2022	135
Anzahl der Entnahmestellen - NS	Stck.	2022	12.077

Nr. 5 **Einwohnerzahl** im Netzgebiet 17.771 Stromversorgung

Nr. 6 **versorgte Fläche** 10,626 km<sup>2</sup> Strom

Nr. 7 **geographische Fläche** des Netzgebietes 123,669 km<sup>2</sup>

Nr. 8 Anzahl der Entnahmestellen

Anzahl der Entnahmestellen			
	Einheit	Zeitraum	Wert
Anzahl der Entnahmestellen mit einer viertelstündlichen registrierenden Leistungsmessung	Stck.	31.12.2022	4.820
Anzahl sonstige Entnahmestellen	Stck.	31.12.2022	7.430

Nr. 9 **grundzuständiger Messstellenbetreiber** NETZE Bad Langensalza GmbH

Nr.10 **Ansprechpartner** im Unternehmen für Netzzugangsfragen