

## Strukturdaten

### Stromkreislänge

#### (§ 23c Abs. 1 Nr. 1 EnWG)

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

	Kabel (km)	Freileitung (km)
Mittelspannung	19,489	0,000
Niederspannung (inkl. HA)	100,513	0,000

### Installierte Leistung der Umspannebenen

#### (§ 23c Abs. 1 Nr. 2 EnWG)

Die installierte Leistung der Umspannebenen zum 31. Dezember des Vorjahres.

	kVA
Installierte Leistung	19,885

### Entnommene Jahresarbeit des Vorjahres

#### (§ 23c Abs. 1 Nr. 3 EnWG)

Die im Vorjahr entnommene Jahresarbeit in Kilowattstunden pro Netz- und Umspannebene.

	kWh/a
Mittelspannung	10.913.942
Umspannung MS/NS	8.887.488
Niederspannung	10.501.194

### Anzahl der Entnahmestellen je Netz- und Umspannebene

#### (§ 23c Abs. 1 Nr. 4 EnWG)

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

	Stück
Mittelspannung	37
Umspannung MS/NS	0
Niederspannung	3.334

**Einwohnerzahl**  
(§ 23c Abs. 1 Nr. 5 EnWG)

	Einwohner (ca.)
Stand: 31.12.2022:	4.400

**Versorgte und geographische Fläche**  
(§ 23c Abs. 1 Nr. 6 und 7 EnWG)

	Fläche (km <sup>2</sup> )
Mittelspannung	1,44
Umspannung MS/NS	2,71