

## Netzstrukturdaten Strom

### § 23c Abs. 1 Nr. 1 bis 10 EnWG - Strukturmerkmale

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

Stichtag: 31.12.2021

Nr. 1 - Stromkreislänge Kabel in km	Gesamt	davon Hausanschlüsse
Mittelspannung	225,0	0,0
Niederspannung	612,3	195,2
<b>Summe</b>	<b>837,3</b>	<b>195,2</b>

Nr. 1 - Stromkreislänge Freileitung in km	Gesamt	davon Hausanschlüsse
Mittelspannung	2,6	0,0
Niederspannung	1,0	0,3
<b>Summe</b>	<b>3,6</b>	<b>0,3</b>

Nr. 2 - Installierte Leistung der Umspannebene in MVA	
Mittelspannung / Niederspannung	128,73

Nr. 3 - Entnommene Jahresarbeit in kWh	
Mittelspannung	184.222.117
Mittelspannung / Niederspannung	139.613.044
Niederspannung	112.542.200

Nr. 4 - Anzahl der Entnahmestellen	
Mittelspannung	286
Mittelspannung / Niederspannung	381
Niederspannung	44.619

Nr. 5 - Einwohnerzahl im Netzgebiet	
	65.546

Nr. 6 - Versorgte Fläche in km <sup>2</sup>	
	22,68

Nr. 7 - Geographische Fläche in km <sup>2</sup>	
	84,48

Nr. 8 - Anzahl der Entnahmestellen mit einer viertelstündlichen registrierenden Leistungsmessung oder einer Zählerstandsgangmessung und die Anzahl der sonstigen Entnahmestellen	
	260

Nr. 9 - Grundzuständiger Messstellenbetreiber
ENWG Energienetze Weimar GmbH & Co. KG

Nr. 10 - Ansprechpartner im Unternehmen für Netzzugangsfragen
Unsere Ansprechpartner für alle Fragen rund um den Netzzugang und die Netzverträge finden Sie <a href="#">hier</a> .