

## Netzstrukturdaten Strom

Im Folgenden haben wir unsere Netzstrukturdaten Strom übersichtlich zusammengefasst.  
(Stand: 31.12.2020)

Strukturmerkmal	Einheit	Netzgesellschaft Forst (Lausitz) mbH & Co. KG
Stromkreislänge der Kabelleitungen Höchstspannung	km	0,0
Stromkreislänge der Kabelleitungen Hochspannung	km	0,0
Stromkreislänge der Kabelleitungen Mittelspannung	km	85,2
Stromkreislänge der Kabelleitungen Niederspannung	km	230,8
Stromkreislänge der Freileitungen Höchstspannung	km	0,0
Stromkreislänge der Freileitungen Hochspannung	km	0,0
Stromkreislänge der Freileitungen Mittelspannung	km	11,3
Stromkreislänge der Freileitungen Niederspannung	km	14,5
Installierte Leistung Umspannebene MS/NS	MVA	72,31
Entnommene Jahresarbeit 2020 Mittelspannung	kWh	13.155.449
Entnommene Jahresarbeit 2020 Umspannebene MS/NS	kWh	0
Entnommene Jahresarbeit 2020 Niederspannung	kWh	38.080.793
Anzahl der Entnahmestellen Höchstspannung	Stck	0
Anzahl der Entnahmestellen Hochspannung	Stck	0
Anzahl der Entnahmestellen Mittelspannung	Stck	27
Anzahl der Entnahmestellen Umspannebene MS/NS	Stck	0
Anzahl der Entnahmestellen Niederspannung	Stck	13.452
Einwohnerzahl im Netzgebiet Niederspannung	Einw.	18.207
Geographische Fläche des Netzgebietes	km <sup>2</sup>	110,7
Versorgte Fläche Niederspannung (gemäß § 24 Abs. 2 S. 2 StromNEV)	km <sup>2</sup>	13,1
Versorgte Fläche Mittelspannung (gemäß § 24 Abs. 2 S. 3 StromNEV)	km <sup>2</sup>	13,1