

Netzstrukturdaten Strom

Im Folgenden haben wir unsere Netzstrukturdaten Strom übersichtlich zusammengefasst.
 (Stand: 31.12.2019)

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	230,5
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	71,76
Entnommene Jahresarbeit 2019 Mittelspannung	kWh	14.495.009
Entnommene Jahresarbeit 2019 Umspannebene MS/NS	kWh	0
Entnommene Jahresarbeit 2019 Niederspannung	kWh	39.393.009
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	13.442
Einwohnerzahl im Netzgebiet Niederspannung	Einw.	18.279
Geographische Fläche des Netzgebietes	km ²	110,7
Versorgte Fläche Niederspannung (gemäß § 24 Abs. 2 S. 2 StromNEV)	km ²	12,7
Versorgte Fläche Mittelspannung (gemäß § 24 Abs. 2 S. 3 StromNEV)	km ²	12,7