

## Netzstrukturdaten Strom

Im Folgenden haben wir unsere Netzstrukturdaten Strom übersichtlich zusammengefasst.  
(Stand: 31.12.2016)

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	78,9
Stromkreislänge der Kabelleitungen Niederspannung	km	187,8
Stromkreislänge der Freileitungen Höchstspannung	km	0,0
Stromkreislänge der Freileitungen Hochspannung	km	0,0
Stromkreislänge der Freileitungen Mittelspannung	km	0,0
Stromkreislänge der Freileitungen Niederspannung	km	24,5
Installierte Leistung Umspannebene MS/NS	MVA	68,91
Entnommene Jahresarbeit 2016 Mittelspannung	kWh	14.630.987
Entnommene Jahresarbeit 2016 Niederspannung	kWh	38.569.791
Entnommene Jahresarbeit 2016 Umspannebene MS/NS kWh		0
Anzahl der Entnahmestellen Höchstspannung	Stck	0
Anzahl der Entnahmestellen Hochspannung	Stck	0
Anzahl der Entnahmestellen Mittelspannung	Stck	22
Anzahl der Entnahmestellen Niederspannung	Stck	13.171
Anzahl der Entnahmestellen Umspannebene MS/NS	Stck	0
Einwohnerzahl im Netzgebiet Niederspannung	Einw.	18.996
Geographische Fläche des Netzgebietes	km <sup>2</sup>	36,6
Versorgte Fläche Niederspannung (gemäß § 24 Abs. 2 S. 2 StromNEV)	km <sup>2</sup>	9,3
Versorgte Fläche Mittelspannung (gemäß § 24 Abs. 2 S. 3 StromNEV)	km <sup>2</sup>	36,6