

# Strukturmerkmale des Stromnetzes

## nach § 27 Abs. 2 StromNEV



- Nr.1 die Stromkreislänge jeweils der Kabel- und Freileitungen in der Niederspannungs-, Mittelspannungs-, Hoch- und Höchstspannungsebene

Spannungsebene	Länge 2010
<b>Kabelleitungen</b>	
Niederspannung (in km)	284
Mittelspannung (in km)	86
Hochspannung (in km)	0
Höchstspannung (in km)	0
<b>Freileitungen</b>	
Niederspannung (in km)	16
Mittelspannung (in km)	22
Hochspannung (in km)	0
Höchstspannung (in km)	0

- Nr. 2 die installierte Leistung der Umspannebenen

Spannungsebene	Leistung 2010
Umspannung MS/NS (in MVA)	55,44
Umspannung HS/MS (in MVA)	0
Umspannung HöS/HS (in MVA)	0

- Nr. 5 die Einwohnerzahl im Netzgebiet von Betreibern von Elektrizitätsversorgungsnetzen der Niederspannungsebene

Kennzahl	Anzahl 2010
Einwohnerzahl im Netzgebiet	27.946