

## Strukturmerkmale Stromverteilernetz § 27 Abs. 2 StromNEV

	<b>2020</b>
<b><i>Stromkreislängen</i></b>	
Hochspannung	185 km
Mittelspannung	1.084 km
Niederspannung (ohne Strassenbeleuchtung)	2.489 km
HS Kabel	62 km
MS Kabel	1.072 km
NS Kabel (mit HAL)	2.356 km
HS Freileitung	123 km
MS Freileitung	12 km
NS Freileitung (mit HAL)	133 km
<b><i>Leistung der Umspannebenen</i></b>	
Hochspannung/Mittelspannung	1.047 MVA
Mittelspannung/Niederspannung	555 MVA
<b><i>Entnommene Jahresarbeit</i></b>	
Hochspannung	1.851.365 MWh
Hochspannung/Mittelspannung	1.476.246 MWh
Mittelspannung	1.306.025 MWh
Mittelspannung/Niederspannung	748.797 MWh
Niederspannung	745.405 MWh
<b><i>Anzahl der Entnahmestellen</i></b>	
Gesamt	237.385 Stk
Hochspannung	8 Stk
Hochspannung/Mittelspannung	4 Stk
Mittelspannung	510 Stk
Mittelspannung/Niederspannung	4 Stk
Niederspannung	236.859 Stk
<b><i>Einwohnerzahl im Konzessionsgebiet</i></b>	362.350 Einw.
<b><i>Versorgte Fläche</i></b>	
Hochspannung	243* km <sup>2</sup>
Mittelspannung	168,41 km <sup>2</sup>
Niederspannung (genutzte Fläche)	69,46 km <sup>2</sup>
<b><i>Geografische Fläche (Konzessionsgebiet)</i></b>	168,41 km <sup>2</sup>
<b><i>Messung</i></b>	
Entnahmestellen mit viertelstündlicher registrierender Leistungsmessung oder Zählerstandsgangmessung	1.012 Stk
Entnahmestellen mit sonstiger Messung	236.373 Stk
<b><i>Grundzuständiger Messstellenbetreiber</i></b>	WSW Netz GmbH

\* beinhaltet das Konzessionsgebiet der Weiterverteiler

**Basis jeweils 31.12. des Jahres, wenn nicht anderes bemerkt**