

Stand: 31.12.2014

Versorgungsgebiet	Einwohnerzahl	22.752/ 2. Quartal 2014
	Gesamtfläche	62,2 km ²
	versorgte Fläche	10,1 km ²
Freileitungen	Mittelspannung	keine
	Niederspannung	63,088 km
Kabelleitungen	Mittelspannung	124,514 km
	Niederspannung	222,440 km
Anzahl der Entnahmestellen je Netzebene	Mittelspannung	35
	Mittel-/Niederspannung	55
	Niederspannung	14.355
Höchstlastentnahme und Bezug aus vorgelagerter Netzebene	Jahreshöchstlast	26,20 MW
	Menge	127.013 MWh
Summe aller Einspeisungen pro Netzebene	Hoch-/Mittelspannung	11.744 MWh
	Niederspannung	6.752 MWh
Entnommene Jahresarbeit 109.561.091 kWh	Mittelspannung	46.783.034 kWh
	Mittel-/Niederspannung/USP	968.879 kWh
	Niederspannung	61.809.178 kWh
Installierte Leistung der Umspannebenen	Gesamtleistung HS / MS	80 MVA
	Gesamtleistung MS / NS	88 MVA

Jahreshöchstlast	Gesamt	26,2 MW
Netzverluste	Gesamt	2,48 %
Netzverluste	Gesamt	3.609.407 kWh
Höhe der Durchschnittsverluste je Netzebene	Hochspannung	0 kWh
	Hoch-/Mittelspannung	101.542 kWh
	Mittelspannung	187.132 kWh
	Mittel-/Niederspannung	12.595 kWh
	Niederspannung	3.308.138 kWh
Installierte Leistung EEG-Anlagen		11,710 MWp