

**Netzdaten des Verteilnetzes der
Stromversorgung Sulz GmbH für das Jahr
2011**



Die Informationen für unser Verteilnetz haben wir übersichtlich in einer Tabelle zusammengestellt. Die angegebenen Daten entsprechen den Anforderungen des Energiewirtschaftsgesetzes (EnWG) vom 07. Juli 2005

	Mittelspannung	Umspannung	Niederspannung
entnommene Jahresarbeit	24.367.262 kWh	2.996.496 kWh	20.350.180 kWh
Stromkreislänge Freileitung	14,1 km		25,6 km
Stromkreislänge Kabel	48,8 km		101,4 km
Anzahl der Entnahmestellen	21 Stück	12 Stück	4646 Stück
Installierte Leistung der Umspannebenen		34,74 MVA	

Jahreshöchstlast 10.395 kW (den zeitlichen Verlauf des Lastganges entnehmen Sie bitte der Datei Lastgang 2011.pdf)

Netzverluste

	Mittelspannung	Umspannung	Niederspannung
Menge der Verlustenergie	1.118.377 kWh	124.265 kWh	828.428 kWh

Netzverluste gesamt	4,16 %
Menge der Verlustenergie	2.071.070 kWh
Preis der Verlusenergie	5,6 cent/kWh

Allgemeines

geographische Fläche	4,9 km ²
versorgte Fläche	2,0 km ²
Einwohnerzahl	7920