

**Netzdaten des Verteilnetzes der
Stromversorgung Sulz GmbH für das Jahr
2010**



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	24.180.919 kWh	1.854.822 kWh	17.343.548 kWh
Stromkreislänge Freileitung	14,1 km		25,6 km
Stromkreislänge Kabel	47,5 km		100,9 km
Anzahl der Entnahmestellen	21 Stück	12 Stück	4621 Stück
Installierte Leistung der Umspannebenen		34,34 MVA	

Jahreshöchstlast 11.540 kW (den zeitlichen Verlauf des Lastganges entnehmen Sie bitte der Datei Lastgang 2010.pdf)

Netzverluste

	Mittelspannung	Umspannung	Niederspannung
Menge der Verlustenergie	1.096.949 kWh	121.884 kWh	812.555 kWh

Netzverluste gesamt	4,47 %
Menge der Verlustenergie	2.031.388 kWh
Preis der Verlusenergie	6,02 cent/kWh

Allgemeines

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