

**Netzdaten des Verteilnetzes der
Stromversorgung Sulz GmbH für das Jahr
2012**



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	23.990.647 kWh	3.543.214 kWh	21.097.906 kWh
Stromkreislänge Freileitung	14 km		26 km
Stromkreislänge Kabel	50 km		101 km
Anzahl der Entnahmestellen	22 Stück	16 Stück	4694 Stück
Installierte Leistung der Umspannebenen		34,74 MVA	

Jahreshöchstlast 10.295 kW (den zeitlichen Verlauf des Lastganges entnehmen Sie bitte der Datei Lastgang 2012.pdf)

Netzverluste

	Mittelspannung	Umspannung	Niederspannung
Menge der Verlustenergie	871.986 kWh	91.432 kWh	729.759 kWh

Netzverluste gesamt	3,6 %
Menge der Verlustenergie	1.693.177 kWh
Preis der Verlustenergie	5,6 cent/kWh

Allgemeines

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