

**Netzdaten gemäß § 17 Abs. 2 StromNZV und § 10 Abs. 2 StromNEV  
für das Jahr 2013**



(1) Tag der Jahreshöchstlast		24.01.2013
Jahreshöchstlast		88.737 kW
(Lastverlauf als viertelstündige Leistungsmessung, siehe Summenlastkurve)		
(2) Netzverluste insgesamt		12.689.908 kWh
Arbeitsverluste je Netzebene		
	Hochspannung	0,00 %
	Hoch-/Mittelspannung	0,24 %
	Mittelspannung	0,77 %
	Mittel-/Niederspannung	1,26 %
	Niederspannung	2,90 %
(3) Summenlast der nicht leistungsgemessenen Kunden		30.073 kW
(zum Jahreshöchstlastzeitpunkt)		
Summenlast der Netzverluste		3.430 kW
(zum Jahreshöchstlastzeitpunkt)		
(4) Die Summenlast der Fahrprognosen für Lastprofilkunden sowie die Restlastkurve der Lastprofilkunden entfallen, da das analytischen Verfahren nicht angewendet wird.		
(5) Höchstentnahmelast		84.595 kW
Bezug aus der vorgelagerten Netzebene		427.367.384 kWh
(6) Summe aller Einspeisungen je Spannungsebene		
(zeitlicher Verlauf, siehe Summenlastkurve)		
	Hochspannung	172.793.860 kWh
	Hoch-/Mittelspannung	413.084.479 kWh
	Mittelspannung	435.585.203 kWh
	Mittel-/Niederspannung	202.125.394 kWh
	Niederspannung	196.587.659 kWh
(7) § 10 Abs. 2 Strom NEV		
Höhe der Durchschnittsverluste je Netzebene		
	Hochspannung	0 kWh
	Hoch-/Mittelspannung	1.015.193 kWh
	Mittelspannung	3.426.275 kWh
	Mittel-/Niederspannung	2.537.982 kWh
	Niederspannung	5.710.458 kWh
Durchschnittliche Beschaffungskosten der Verlustenergie		4,99 Cent/kWh

**Netzengpässe nach Strom NZV §15(5) bestehen in unserem Verteilnetz nicht.**