

Last- und Absatzstruktur des Stromnetzes

Jahreshöchstlast und den Lastverlauf als viertelstündige Leistungsmessung

Jahreshöchstlast Hochspannung / Mittelspannung (HS/MS)	Tabelle siehe unten
Jahreshöchstlast Mittelspannung (MS)	Tabelle siehe unten
Jahreshöchstlast Mittelspannung / Niederspannung (MS/NS)	Tabelle siehe unten
Jahreshöchstlast Niederspannung (NS)	Tabelle siehe unten

Netzverluste

	<u>Verlustenergie</u>		<u>Preise</u>
Hochspannung / Mittelspannung (HS/MS)	1.980.647	kWh	18,526 ct/kWh
Mittelspannung (MS)	4.565.778	kWh	18,526 ct/kWh
Mittelspannung / Niederspannung (MS/NS)	2.245.948	kWh	18,526 ct/kWh
Niederspannung (NS)	7.918.636	kWh	18,526 ct/kWh

Summenlast der nicht leistungsgemessenen Kunden

Summenlast der nicht leistungsgemessenen Kunden	Tabelle siehe unten
---	---------------------

Höchstentnahmelast und Bezug aus der vorgelagerten Netzebene

Hochspannung / Mittelspannung (HS/MS)	76.520	kW	396.129.453	kWh
Mittelspannung (MS)	76.408	kW	425.594.460	kWh
Mittelspannung / Niederspannung (MS/NS)	40.017	kW	145.729.719	kWh
Niederspannung (NS)	37.878	kW	136.685.652	kWh

Summe aller Einspeisungen pro Spannungsebene

Hochspannung / Mittelspannung (HS/MS)	-	kWh
Mittelspannung (MS)	31.445.654	kWh
Mittelspannung / Niederspannung (MS/NS)	-	kWh
Niederspannung (NS)	15.587.751	kWh