

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)	2.008.908	kWh	4,715 ct/kWh
Mittelspannung (MS)	4.733.141	kWh	4,715 ct/kWh
Mittelspannung / Niederspannung (MS/NS)	2.462.231	kWh	4,715 ct/kWh
Niederspannung (NS)	7.565.616	kWh	4,715 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)	75.243	kW	401.781.544	kWh
Mittelspannung (MS)	78.353	kW	455.019.550	kWh
Mittelspannung / Niederspannung (MS/NS)	40.963	kW	165.250.426	kWh
Niederspannung (NS)	38.358	kW	166.692.542	kWh

Summe aller Einspeisungen pro Spannungsebene

Hochspannung / Mittelspannung (HS/MS)	-	kWh
Mittelspannung (MS)	58.159.977	kWh
Mittelspannung / Niederspannung (MS/NS)	-	kWh
Niederspannung (NS)	12.440.342	kWh