

## Technische Daten in der Stromversorgung der Stadtwerke Neustadt a. d. Aisch GmbH

Fremdbezug	43.643.910 kWh
Eigenerzeugung im Netzgebiet inkl. EEG	6.642.043 kWh
Jahreshöchstlast	10,365 MW

Verlustenergie MSP Netz	184.537 kWh	0,37 %
Verlustenergie MS/NS	219.687 kWh	0,44 %
Verlustenergie NSP	474.523 kWh	0,94 %
Preis Verlustenergie	6,21 ct/kWh	
Netzverluste	1,75 %	
Summenlast der nicht leistungsgemessenen Kunden	4.634 kW	
Summenlast der Netzverluste	290 kW	
Summenlast der Fahrplanprognosen für Lastprofilkunden	4.634 kW	
Höchstentnahmelast aus der vorgelagerten Netzebene MSP	9.975 kW	
Höchstentnahmelast aus der vorgelagerten Netzebene USP	6.401 kW	
Höchstentnahmelast aus der vorgelagerten Netzebene NSP	6.054 kW	
Bezug aus der vorgelagerten Netzebene	46.417 MWh	
Einspeisung MSP-Netz	1.157 MWh	
Einspeisung NSP-Netz	5.385 MWh	
An Kunden mit jährlicher Entnahme bis 100.000 kWh abgegebene Energie	23.619 MWh	

Installierte Leistung Umspannung MS/NS	35,10 MVA
Anzahl der eigenen Umspannstationen	65 Stück
Anzahl der eigenen Transformatoren	69 Stück
An Kunden abgegebene Jahresenergie MSP	18.654 MWh
An Kunden abgegebene Jahresenergie MS/NS	1.631 MWh
An Kunden abgegebene Jahresenergie NSP	29.122 MWh
Anzahl Kunden MSP	20
Anzahl Kunden MS/NS	6
Anzahl Kunden NSP	7.342

**Ansprechpartner für weitere Informationen: Klaus Stöhr • Telefon: (0 91 61) 785-113 • E-Mail: [stoehr@neustadtwerke.de](mailto:stoehr@neustadtwerke.de)**

Stand: Juli 2023