

Daten Stromnetz zum	<b>31.12.2022</b>	
Jahreshöchstlast MS	25.202	kW
Jahreshöchstlast MS/NS	22.999	kW
Jahreshöchstlast NS	21.810	kW
Höchstentnahmelast MS	27.510	kW
Höchstentnahmelast MS/NS	22.475	kW
Höchstentnahmelast NS	24.320	kW
Bezug der MS	116.631.813	kWh
Bezug der MS/NS	100.872.815	kWh
Bezug der NS	95.252.017	kWh
Summe aller Einspeisungen MS	15.197.093	kWh
Summe aller Einspeisungen MS/NS	507.102	kWh
Summe aller Einspeisungen NS	20.817.022	kWh
Mengen der Verlustenergie	6.080.089	kWh
Preise der Verlustenergie	5,43	Ct/kWh
Höhe der Durchschnittsverluste des Vorjahres MS	1,00	%
Höhe der Durchschnittsverluste des Vorjahres MS/NS	1,50	%
Höhe der Durchschnittsverluste des Vorjahres NS	2,79	%
Stromkreislänge Kabel MS	162,9	km
Stromkreislänge Kabel NS (ohne Hausanschlussleitung)	468,5	km
Stromkreislänge Freileitung MS	13,4	km
Stromkreislänge Freileitung NS (ohne Hausanschlussleitung)	126,3	km
Installierte Leistung der Umspannebene MS/NS zum 31. Dez. des Vorjahres	100,3	MVA
Im Vorjahr entnommene Jahresarbeit MS	29.637.802	kWh
Im Vorjahr entnommene Jahresarbeit MS/NS	4.607.201	kWh
Im Vorjahr entnommene Jahresarbeit NS	112.827.938	kWh
die Anzahl der Entnahmestellen MS	54	Stk
die Anzahl der Entnahmestellen MS/NS	26	Stk
die Anzahl der Entnahmestellen NS	33.892	Stk
die Einwohnerzahl im Netzgebiet der Niederspannungsebene zum 31. Dez. des Vorjahres	54.430	EW
die versorgte Fläche zum 31. Dez. des Vorjahres	<b>20,16</b>	km <sup>2</sup>
die geographische Fläche des Netzgebietes zum 31. Dez. des Vorjahres	117	km <sup>2</sup>

Weitere Angaben siehe [www.SWNeustadt.de](http://www.SWNeustadt.de)

Version 28.03.2023

#### Abkürzungen:

MS - Mittelspannung  
 MS/NS - Umspannung Mittel- zu Niederspannung  
 NS - Niederspannung

#### Ansprechpartner

Stadtwerke Neustadt an der Weinstrasse GmbH  
 Stefan Kühling  
 Schlachthofstrasse 60  
 67433 Neustadt an der Weinstrasse  
[www.swneustadt.de](http://www.swneustadt.de)  
[kuehling@swneustadt.de](mailto:kuehling@swneustadt.de)