

Bericht zu den Veröffentlichungspflichtigen Daten gemäß StromNEV und EnWG

der Stadtwerke Neustadt in Holstein
für das Geschäftsjahr 2021

Veröffentlichungspflichten des Stromversorgungsnetzes (gem. EnWG)

Strukturmerkmal	Einheit	Netz Summe	Netzebenen		
			Mittelspannung	Umspannung von Mittel- auf Niederspannung	Niederspannung

Jahreshöchstlast aller Entnahmen § 23c Abs. 3 Nr. 1 EnWG

je Netz- und Umspannebenen	kW		10.135	7.555	7.180
je Netz- und Umspannebenen inkl. Verluste der Ebene	kW		10.290	7.738	7.775

Netzverluste § 23c Abs. 3 Nr. 2 EnWG

je Netz- und Umspannebenen	kWh	3.493.372	579.386	615.988	2.297.999
Preis der Verlusteenergie	ct/kWh	8,46			

Höchstentnahmelast aus der vorgelagerten Netzebene § 23c Abs. 3 Nr. 5 EnWG

je Netz- und Umspannebenen	kW		9.984	7.738	7.574
----------------------------	----	--	-------	-------	-------

Bezug aus der vorgelagerten Netzebene § 23c Abs. 3 Nr. 5 EnWG

je Netz- und Umspannebenen	kWh		55.973.624	40.713.837	40.172.280
----------------------------	-----	--	------------	------------	------------

Summe aller dezentralen Einspeisungen § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG

Summe	kWh		1.213.863	-	3.723.941
Januar	kWh		99.881	-	190.459
Februar	kWh		86.506	-	207.737
März	kWh		119.127	-	337.238
April	kWh		133.172	-	443.650
Mai	kWh		123.129	-	422.166
Juni	kWh		96.950	-	458.221
Juli	kWh		104.322	-	436.308
August	kWh		107.737	-	364.131
September	kWh		83.959	-	273.842
Oktober	kWh		98.358	-	263.389
November	kWh		85.869	-	184.534
Dezember	kWh		74.853	-	142.266

Summe aller Rückspeisungen aus unterlagerten Netzebenen in die jeweilige Netz- und Umspannebene § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG

Summe	kWh		-	-
Januar	kWh		-	-
Februar	kWh		-	-
März	kWh		-	-
April	kWh		-	-
Mai	kWh		-	-
Juni	kWh		-	-
Juli	kWh		-	-
August	kWh		-	-
September	kWh		-	-
Oktober	kWh		-	-
November	kWh		-	-
Dezember	kWh		-	-

Sonstige Informationen § 23c Abs. 1 Nr. 9 u. 10 EnWG

Grundzuständiger Messstellenbetreiber:	-	Stadtwerke Neustadt in Holstein
Kontaktdaten für Netzzugangsfragen	-	-