

## Netzrelevante Daten

Gemeindewerke Halstenbek

Netzgebiet Halstenbek

für das Geschäftsjahr 2023

## 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		7.767	7.085	6.650
je Netz- und Umspannebenen inkl. Verluste der Ebene	kW		7.900	7.269	7.037

### Netzverluste

§ 23c Abs. 3 Nr. 2 EnWG

je Netz- und Umspannebenen	kWh	2.042.456	374.138	517.159	1.151.158
Preis der Verlustenergie	ct/kWh	25,520			

### Höchstentnahmelast aus der vorgelagerten Netzebene

§ 23c Abs. 3 Nr. 5 EnWG

je Netz- und Umspannebenen	kW		7.900	7.269	6.724
----------------------------	----	--	-------	-------	-------

### Bezug aus der vorgelagerten Netzebene

§ 23c Abs. 3 Nr. 5 EnWG

je Netz- und Umspannebenen	kWh		37.418.878	34.476.317	32.050.706
----------------------------	-----	--	------------	------------	------------

### Summe aller dezentralen Einspeisungen

§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG

Summe	kWh			2.427.023
Januar	kWh	-	-	154.223
Februar	kWh	-	-	156.824
März	kWh	-	-	229.937
April	kWh	-	-	283.182
Mai	kWh	-	-	279.402
Juni	kWh	-	-	262.535
Juli	kWh	-	-	199.548
August	kWh	-	-	201.221
September	kWh	-	-	188.926
Oktober	kWh	-	-	154.141
November	kWh	-	-	86.987
Dezember	kWh	-	-	230.096

### 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:	-	Gemeindewerke Halstenbek
Kontaktdaten für Netzzugangsfragen	-	Gemeindewerke Halstenbek Ostereschweg 9, 25469 Halstenbek