

# Veröffentlichungsdaten

Geschäftsjahr 2021\*

## Veröffentlichungen gemäß EnWG

§ 23c Abs. 3 Nr. 7 EnWG*	§ 23c Abs. 3 Nr. 7 EnWG*
durchschnittliche Beschaffungskosten	Durchschnittsverluste je Netzebene
<b>4,66 ct./kWh</b>	Mittelspannung <b>0,98 %</b>
	Mittelspannung/Niederspannung (US) <b>1,49 %</b>
*Netzverluste nach § 10 Abs. 2 StromNEV	Niederspannung <b>3,24 %</b>

§ 23c Abs. 1 Nr. 1 EnWG	§ 23c Abs. 1 Nr. 1 EnWG
Stromkreislänge - Kabel	Stromkreislänge - Freileitungen
Mittelspannung <b>51,55 km</b>	Mittelspannung - km
Mittelspannung/Niederspannung (US) - km	Mittelspannung/Niederspannung (US) - km
Niederspannung <b>219,06 km</b>	Niederspannung - km

§ 23c Abs. 1 Nr. 2 EnWG	§ 23c Abs. 1 Nr. 3 EnWG
installierte Leistung	entnommene Jahresarbeit
Ortsnetz <b>32.870 kVA</b>	Mittelspannung <b>50.160.591 kWh</b>
Letztverbraucher <b>18.600 kVA</b>	Mittelspannung/Niederspannung (US) <b>29.427.338 kWh</b>
	Niederspannung <b>30.094.989 kWh</b>

§ 23c Abs. 1 Nr. 4 EnWG	§ 23c Abs. 1 Nr. 5 EnWG
Anzahl Entnahmestellen	Einwohnerzahl
Mittelspannung <b>20 Stück</b>	Stand: 31.12.2021
Mittelspannung/Niederspannung (US) <b>78 Stück</b>	<b>15.128 Stück</b>
Niederspannung <b>8.625 Stück</b>	

§ 23c Abs. 1 Nr. 6 - 7 EnWG	§ 23c Abs. 1 Nr. 8 EnWG
versorgte Fläche	Anzahl Entnahmestellen
<b>7,7 km<sup>2</sup></b>	mit registrierender Lastgangmessung (RLM) <b>58 Stück</b>
geografische Fläche	sonstige Entnahmestellen (SLP) <b>8.665 Stück</b>
<b>24,1 km<sup>2</sup></b>	

§ 23 Abs. 1 Nr. 9 EnWG
Grundzuständiger Messstellenbetreiber
<b>Stadtwerke Bad Bramstedt Netz GmbH</b>

§ 23 Abs. 1 Nr. 10 EnWG
Ansprechpartner im Unternehmen für Netzzugangsfragen
<b>Netznutzung@badbramstedtnetz.de</b>

\* Anpassungen und Irrtümer bleiben vorbehalten.

# Veröffentlichungsdaten

Geschäftsjahr 2021\*

## Veröffentlichungen gemäß EnWG

§ 23 Abs. 3 Nr. 1 EnWG	§ 23 Abs. 3 Nr. 2 EnWG
<b>Jahreshöchstlast</b>	<b>Summe der Netzverluste</b>
Mittelspannung <b>8.792 kW</b>	Mittelspannung <b>496.915 kWh</b>
Mittelspannung/Niederspannung (US) <b>6.040 kW</b>	Mittelspannung/Niederspannung (US) <b>444.030 kWh</b>
Niederspannung <b>5.802 kW</b>	Niederspannung <b>1.006.283 kWh</b>

  

§ 23 Abs. 3 Nr. 5 EnWG	§ 23 Abs. 3 Nr. 5 EnWG
<b>Höchstentnahmelast</b>	<b>Bezug aus vorgelagerter Netzebene</b>
Mittelspannung <b>8.584 kW</b>	Mittelspannung <b>38.684.832 kWh</b>
Mittelspannung/Niederspannung (US) <b>6.195 kW</b>	Mittelspannung/Niederspannung (US) <b>29.871.369 kWh</b>
Niederspannung <b>5.843 kW</b>	Niederspannung <b>27.786.316 kWh</b>

  

§ 23 Abs. 3 Nr. 6 EnWG	§ 23 Abs. 3 Nr. 6 EnWG
<b>Summe Einspeisungen</b>	<b>Summe Rückspeisungen</b>
Mittelspannung <b>11.972.674 kWh</b>	Mittelspannung - kWh
Mittelspannung/Niederspannung (US) - kWh	Mittelspannung/Niederspannung (US) - kWh
Niederspannung <b>3.314.957 kWh</b>	Niederspannung - kWh

  

§ 23 Abs. 3 Nr. 2 EnWG	§ 23 Abs. 3 Nr. 2 EnWG
<b>Netzverluste</b>	<b>Differenzbilanzierung</b>
Netzverluste Teilmenge 1 <b>1.947.229 kWh</b>	
Netzverluste Teilmenge 2 - kWh	- 1 kWh
Netzverluste Teilmenge 3 - kWh	
Netzverluste Teilmenge 4 - kWh	

\* Anpassungen und Irrtümer bleiben vorbehalten.