

## Veröffentlichung netzrelevanter Daten STROM nach dem Energiewirtschaftsgesetz (EnWG)

Stand: 31.12.2025 (vorläufig)

<b>Stromkreislänge der Kabel- und Freileitungen ohne Hausanschlussleitungen</b> (§ 23c Abs. 1 Nr. 1 EnWG)	Mittelspannungs-Kabel	459 km
	Niederspannungs-Kabel	1.196 km
	Mittelspannungs-Freileitungen	73 km
	Niederspannungs-Freileitungen	14 km
<b>Installierte Leistung der Umspannebenen</b> (§ 23c Abs. 1 Nr. 2 EnWG)	Mittelspannung/Niederspannung	206
<b>Im Jahr entnommene Jahresarbeit in MWh pro Netz- und Umspannebenen*</b> (§ 23c Abs. 1 Nr. 3 EnWG)	Hochspannung/Mittelspannung	312.975 MWh
	Mittelspannung	382.769 MWh
	Mittelspannung/Niederspannung	187.011 MWh
	Niederspannung	204.428 MWh
<b>Anzahl der Entnahmestellen jeweils für alle Netz- und Umspannebenen</b> (§ 23c Abs. 1 Nr. 4 EnWG)	Hochspannung/Mittelspannung	13
	Mittelspannung	639
	Mittelspannung/Niederspannung	744
	Niederspannung	56.466
	Niedersp. o. Leistungsmessung	56.103
<b>Einwohnerzahl im Netzgebiet</b> (§ 23c Abs. 1 Nr. 5 EnWG)	Einwohner	88.693
<b>Versorgte Fläche</b> (§ 23c Abs. 1 Nr. 6 EnWG)	Mittelspannung	207,85 km <sup>2</sup>
	Niederspannung	39,77 km <sup>2</sup>
<b>Geografische Fläche des Netzgebietes</b> (§ 23c Abs. 1 Nr. 7 EnWG)		207,85 km <sup>2</sup>
<b>Anzahl der Entnahmestellen</b> (§ 23c Abs. 1 Nr. 8 EnWG)	viertelstündlich registrierende Leistungsmessung	524
	Zählerstandsgangmessung	2.143
	sonstige Entnahmestellen	55.195
<b>Namen des grundzuständigen Messstellenbetreibers</b> (§ 23c Abs. 1 Nr. 9 EnWG)	Stadtwerke Bayreuth Energie und Wasser GmbH	
<b>Ansprechpartner im Unternehmen für Netzzugangsfragen</b> (§ 23c Abs. 1 Nr. 10 EnWG)	Marktpartnerservice E-Mail: <a href="mailto:kommunikationsdaten@stadtwerke-bayreuth.de">kommunikationsdaten@stadtwerke-bayreuth.de</a> Link: <a href="https://www.stadtwerke-bayreuth.de/ueber-uns/netz/netzzugang">https://www.stadtwerke-bayreuth.de/ueber-uns/netz/netzzugang</a>	

\* Mengenangaben auf Basis kaufmännischer Abrechnung. Abweichungen durch zeitliche Verschiebung zu Lastgang bzw. infolge Rollierung möglich.