

Stadtwerke Hagenow GmbH

Internet-Veröffentlichungspflichten des Geschäftsjahres 2025

Netzebene	lfd. Nr.	Gesetz	Veröffentlichung	MS	MS/NS	NS	Einheit
Ergebnisse der Differenzbilanzierung	10	§ 12 Abs. 3 S. 3 StromNZV	Link zu lfd. Nr. 10				kW
Einheitlicher Preis für Jahresmehr- bzw. Jahresminderungen	11	§ 13 Abs. 3 S. 3 StromNZV	Link zu lfd. Nr. 11	https://www.bdew.de/energie/mehr-mindermengenzabrechnung-strom/			
Jahreshöchstlast	22	§ 23c Abs. 3 Nr. 1 EnWG	---	17.990	6.287	5.650	kW
Netzverluste	23	§ 23c Abs. 3 Nr. 2 EnWG	---	718.983	539.237	931.080	kWh
Summenlast der nicht leistungsgemessenen Kunden	24	§ 23c Abs. 3 Nr. 3 EnWG	Link zu lfd. Nr. 24				kW
Summenlast der Netzverluste	24	§ 23c Abs. 3 Nr. 3 EnWG	Link zu lfd. Nr. 24				kW
Fahrplanprognose der SLP-Kunden	25	§ 23c Abs. 3 Nr. 4 EnWG	Link zu lfd. Nr. 25				kW
Analytische Restlastkurve	25	§ 23c Abs. 3 Nr. 4 EnWG	Link zu lfd. Nr. 25				kW
Höchstentnahmelast	26	§ 23c Abs. 3 Nr. 5 EnWG	Link zu lfd. Nr. 26	11.138	6.280	5.616	kW
Bezug aus vorg. Netzebene	26	§ 23c Abs. 3 Nr. 5 EnWG	Link zu lfd. Nr. 26	13.764.628	22.747.949	19.385.416	kWh

Netzebene	lfd. Nr.	Gesetz	Veröffentlichung	MS	MS/NS	NS	Einheit
Summe aller Einspeisungen je Netzebene	27	§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	53.933.948	369.846	1.980.134	kWh
Januar		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	4.433.151	5.062	46.792	kWh
Februar		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	4.358.896	13.910	78.255	kWh
März		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	4.312.664	33.438	170.116	kWh
April		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	4.705.103	47.182	243.188	kWh
Mai		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	4.428.159	60.955	284.656	kWh
Juni		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	5.192.276	57.766	287.470	kWh
Juli		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	4.508.955	44.211	236.899	kWh
August		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	3.843.297	49.794	260.822	kWh
September		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	2.848.477	32.983	179.783	kWh
Oktober		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	4.076.491	13.768	90.398	kWh
November		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	5.037.968	6.583	56.518	kWh
Dezember		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	6.188.510	4.195	45.239	kWh
Rückspeisung aus NE (in vorgelagerte NE)	27	§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	10.202.444	397.360	330.388	kWh
Januar		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	482.330	4.449	3.930	kWh
Februar		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	654.188	16.052	13.114	kWh
März		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	490.610	31.010	25.610	kWh
April		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	1.626.811	83.101	68.696	kWh
Mai		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	1.192.576	92.837	76.017	kWh
Juni		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	1.378.090	71.693	59.393	kWh
Juli		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	524.806	36.668	30.579	kWh
August		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	168.956	21.008	17.296	kWh
September		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	26.758	3.085	2.515	kWh
Oktober		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	583.057	12.427	10.616	kWh
November		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	937.918	10.852	9.668	kWh
Dezember		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	2.136.344	14.179	12.954	kWh

Netzebene	lfd. Nr.	Gesetz	Veröffentlichung	MS	MS/NS	NS	Einheit
Mengen der Verlustenergie	28	§ 23c Abs. 3 Nr. 7 EnWG		718.982,7	539.237,0	931.080,1	kWh
Preise der Verlustenergie	28	§ 23c Abs. 3 Nr. 7 EnWG		9,335	9,335	9,335	ct/kWh
Höhe der Durchschnittsverluste je Netzebene	29	§ 10 Abs. 2 StromNEV		1,06	2,29	4,36	%
durchschnittliche Beschaffungskosten	30	§ 10 Abs. 2 StromNEV		9,335	9,335	9,335	ct/kWh
Stromkreislänge Kabel	33	§ 23c Abs. 1 Nr. 1 EnWG		79,654		188,000	km
Stromkreislänge Freileitung	33	§ 23c Abs. 1 Nr. 1 EnWG		4,000		4,000	km
Installierte Leistung	34	§ 23c Abs. 1 Nr. 2 EnWG			27.520		kVA
entnommene Jahresarbeit	35	§ 23c Abs. 1 Nr. 3 EnWG		67.376.953	22.978.061	20.434.470	kWh
Anzahl Entnahmestellen je Netz- und Umspannebene	36	§ 23c Abs. 1 Nr. 4 EnWG		33	15	9.813	Stück
intelligenten Messsysteme bei Netzanschlüssen in der Niederspannung	37	§ 23c Abs. 1 Nr. 4a EnWG				131	Stück
Entnahmestellen, die über Netzanschlüsse in der Niederspannung an ein intelligentes Messsystem angeschlossen sind	38	§ 23c Abs. 1 Nr. 4b EnWG				131	Stück
Anzahl der Netzanschlüsse, die im Jahr 2025 länger als 3 Monate ab Erhalt des Netzanschlussbegehrens nicht durchgeführt wurden	39	§ 23c Abs. 1 Nr. 4c EnWG		-	-	-	Stück
Anzahl der Netzanschlüsse, die im Jahr 2025 länger als 6 Monate ab Erhalt des Netzanschlussbegehrens nicht durchgeführt wurden	40	§ 23c Abs. 1 Nr. 4c EnWG		-	-	-	Stück
Abgeschlossene Vereinbarungen nach § 14a Absatz 1 Satz 1 EnWG	41	§ 23c Abs. 1 Nr. 4d EnWG				9	Stück
Anzahl Entnahmestellen mit 1/4-h-Leistungsmessung (inkl. IMS)	42	§ 23c Abs. 1 Nr. 8 EnWG		33	15	144	Stück
Anzahl sonstiger Entnahmestellen	43	§ 23c Abs. 1 Nr. 8 EnWG		-	-	9.669	Stück
Einwohnerzahl	44	§ 23c Abs. 1 Nr. 5 EnWG				12.001	Stück
versorgte Fläche	45	§ 23c Abs. 1 Nr. 6 EnWG				10,0	km²
geografische Fläche	46	§ 23c Abs. 1 Nr. 7 EnWG				67,5	km²

Name des grundzuständigen Messstellenbetreibers --- § 23c Abs. 1 Nr. 9 EnWG Stadtwerke Hagenow GmbH

Ansprechpartner im Unternehmen für Netzzugangsfragen --- § 23c Abs. 1 Nr. 10 EnWG Herr Dittmann