



Gemeindegewerke Peißenberg KU

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-minderungenabrechnung-strom/			
Jahreshöchstlast	22	§ 23c Abs. 3 Nr. 1 EnWG	---	16.708	6.277	7.233	kW
Netzverluste	23	§ 23c Abs. 3 Nr. 2 EnWG	---	248.732	319.798	459.861	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	7.295	5.418	5.224	kW
Bezug aus vorg. Netzebene	26	§ 23c Abs. 3 Nr. 5 EnWG	Link zu lfd. Nr. 26	19.737.294	21.293.403	20.265.443	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	17.365.440	214.599	8.745.425	kWh
Januar		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	892.748	13.062	395.423	kWh
Februar		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	1.056.944	13.122	391.131	kWh
März		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	1.435.577	21.326	743.552	kWh
April		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	2.000.308	26.242	1.098.238	kWh
Mai		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	1.840.065	22.602	1.093.462	kWh
Juni		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	1.961.059	25.039	1.295.831	kWh
Juli		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	1.913.333	20.596	949.481	kWh
August		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	2.074.392	21.766	973.507	kWh
September		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	1.461.554	15.862	637.172	kWh
Oktober		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	1.165.561	13.884	551.869	kWh
November		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	914.729	11.670	371.627	kWh
Dezember		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	649.170	9.428	244.130	kWh
Rückspeisung aus NE (in vorgelagerte NE)	27	§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	10.529.595	3.931.397	3.849.141	kWh
Januar		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	157.713	51.589	50.014	kWh
Februar		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	343.416	111.080	108.038	kWh
März		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	843.711	302.370	296.526	kWh
April		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	1.576.041	592.672	582.169	kWh
Mai		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	1.369.350	542.993	532.219	kWh
Juni		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	1.721.988	728.042	713.803	kWh
Juli		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	1.288.221	479.904	469.884	kWh
August		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	1.562.004	556.646	544.585	kWh
September		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	880.905	310.685	303.524	kWh
Oktober		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	506.514	170.889	166.639	kWh
November		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	241.821	73.869	71.534	kWh
Dezember		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	37.911	10.658	10.206	kWh

Netzebene	lfd. Nr.	Gesetz	Veröffentlichung	MS	MS/NS	NS	Einheit
Mengen der Verlustenergie	28	§ 23c Abs. 3 Nr. 7 EnWG		248.732,1	319.798,5	459.861,1	kWh
Preise der Verlustenergie	28	§ 23c Abs. 3 Nr. 7 EnWG		11,200	11,200	11,200	ct/kWh
Höhe der Durchschnittsverluste je Netzebene	29	§ 10 Abs. 2 StromNEV		0,61	1,26	1,59	%
durchschnittliche Beschaffungskosten	30	§ 10 Abs. 2 StromNEV		11,200	11,200	11,200	ct/kWh
Stromkreislänge Kabel	33	§ 23c Abs. 1 Nr. 1 EnWG		44,200		213,800	km
Stromkreislänge Freileitung	33	§ 23c Abs. 1 Nr. 1 EnWG		-		25,600	km
Installierte Leistung	34	§ 23c Abs. 1 Nr. 2 EnWG			31.165		kVA
entnommene Jahresarbeit	35	§ 23c Abs. 1 Nr. 3 EnWG		40.785.399	25.037.345	28.551.007	kWh
Anzahl Entnahmestellen je Netz- und Umspannebene	36	§ 23c Abs. 1 Nr. 4 EnWG		14	7	7.518	Stück
intelligenten Messsysteme bei Netzanschlüssen in der Niederspannung	37	§ 23c Abs. 1 Nr. 4a EnWG				5	Stück
Entnahmestellen, die über Netzanschlüsse in der Niederspannung an ein intelligentes Messsystem angeschlossen sind	38	§ 23c Abs. 1 Nr. 4b EnWG				5	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				167	Stück
Anzahl Entnahmestellen mit 1/4-h-Leistungsmessung (inkl. IMS)	42	§ 23c Abs. 1 Nr. 8 EnWG		14	7	59	Stück
Anzahl sonstiger Entnahmestellen	43	§ 23c Abs. 1 Nr. 8 EnWG		-	-	7.459	Stück
Einwohnerzahl	44	§ 23c Abs. 1 Nr. 5 EnWG				13.148	Stück
versorgte Fläche	45	§ 23c Abs. 1 Nr. 6 EnWG				11,0	km ²
geografische Fläche	46	§ 23c Abs. 1 Nr. 7 EnWG				33,0	km ²

Name des grundzuständigen Messstellenbetreibers	---	§ 23c Abs. 1 Nr. 9 EnWG		KU Gemeindegewerke Peißenberg			
---	-----	-------------------------	--	-------------------------------	--	--	--

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