

Berechnung der Preise zur Mehr- und Mindermengenabrechnung

Stand: 26.06.2020

In Kapitel 5 der Energie-Info "Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr-/Mindermengen Strom ur Version 1.0 vom 14. Oktober 2014 sowie in der zugehörigen Anlage 1 ist dargestellt, wie der Mehr- und Mindermengenpreis für SLP-Profilkunden für Strom berechnet wird.

Beide Unterlagen sind auf den Internetseiten des BDEW sowie der BNetzA veröffentlicht:

<https://www.bdew.de/service/anwendungshilfen/anwendungshilfe-prozesse-ermittlung-abrechnung-mehr-r>

https://www.bundesnetzagentur.de/clin_1421/DE/Service-Funktionen/Beschlusskammern/Beschlusskamm

Grundlage der Preisermittlung sind die EEX-Börsenstundenpreise (Spotmarktpreise) sowie die Standardla:

Anwendungsmonat	Arbeit im gewichteten SLP-Lastprofil (SLP-K) [kWh]	Kosten für das gewichtete Lastprofil [Euro]	Mehr-/Mindermengenpreis Strom [Euro/kWh]
Nov 12	86,640	4,294	
Dez 12	95,348	4,000	
Jan 13	98,690	4,673	
Feb 13	87,355	4,194	
Mrz 13	91,766	3,870	
Apr 13	82,966	3,395	
Mai 13	78,256	2,697	
Jun 13	72,353	2,174	
Jul 13	72,790	2,803	
Aug 13	72,331	2,919	
Sep 13	75,166	3,401	
Okt 13	83,386	3,412	
Nov 13	86,389	3,763	
Dez 13	95,173	3,855	
Jan 14	98,482	3,924	0,041435
Feb 14	87,358	3,205	0,041296
Mrz 14	91,801	3,085	0,040553
Apr 14	82,724	2,762	0,039560
Mai 14	78,898	2,544	0,038770
Jun 14	71,674	2,373	0,038144
Jul 14	72,790	2,423	0,037966
Aug 14	72,077	2,112	0,038191
Sep 14	75,537	2,812	0,037811
Okt 14	83,381	3,169	0,037010
Nov 14	85,627	3,425	0,036405
Dez 14	95,188	3,464	0,036161
Jan 15	98,678	3,136	0,035849
Feb 15	87,345	3,452	0,035456
Mrz 15	91,626	3,090	0,034657
Apr 15	82,842	2,581	0,034906
Mai 15	78,311	2,106	0,034917
Jun 15	72,284	2,288	0,034732
Jul 15	72,791	2,678	0,034311
Aug 15	71,759	2,377	0,034205
Sep 15	75,562	2,556	0,034461
Okt 15	83,246	3,493	0,034739
Nov 15	85,739	3,042	0,034481

Dez 15	95,301	2,926	0,034810
Jan 16	98,470	3,138	0,034422
Feb 16	90,509	2,192	0,033878
Mrz 16	91,371	2,349	0,033888
Apr 16	83,176	2,091	0,032517
Mai 16	78,319	1,846	0,031784
Jun 16	72,444	2,106	0,031283
Jul 16	72,555	2,042	0,031023
Aug 16	71,455	2,019	0,030835
Sep 16	75,952	2,544	0,030205
Okt 16	83,517	3,281	0,029855
Nov 16	86,367	3,533	0,029832
Dez 16	95,814	3,940	0,029611
Jan 17	98,483	5,640	0,030083
Feb 17	87,349	3,767	0,031082
Mrz 17	91,848	3,075	0,033584
Apr 17	82,643	2,484	0,035270
Mai 17	78,745	2,510	0,035981
Jun 17	72,218	2,246	0,036394
Jul 17	72,572	2,485	0,037045
Aug 17	71,174	2,277	0,037194
Sep 17	75,723	2,747	0,037638
Okt 17	83,147	2,578	0,037908
Nov 17	86,124	3,815	0,038121
Dez 17	95,692	3,264	0,037429
Jan 18	98,285	3,260	0,037722
Feb 18	87,352	3,699	0,037047
Mrz 18	92,013	3,655	0,034663
Apr 18	82,552	2,766	0,034595
Mai 18	78,253	2,752	0,035173
Jun 18	72,628	3,189	0,035459
Jul 18	72,537	3,694	0,035719
Aug 18	70,893	4,104	0,036652
Sep 18	75,423	4,293	0,037867
Okt 18	83,387	4,755	0,039714
Nov 18	86,399	5,234	0,041280
Dez 18	95,149	5,024	0,043457
Jan 19	98,690	5,304	0,044871
Feb 19	87,355	3,957	0,046665
Mrz 19	91,566	3,025	0,048700
Apr 19	82,667	3,161	0,048959
Mai 19	78,751	3,095	0,048347
Jun 19	71,849	2,425	0,048738
Jul 19	72,790	2,982	0,049059
Aug 19	70,931	2,691	0,048329
Sep 19	75,166	2,839	0,047601
Okt 19	83,384	3,314	0,046178
Nov 19	86,389	3,792	0,044728
Dez 19	94,974	3,398	0,043281
Jan 20	98,482	3,749	0,041831
Feb 20	90,585	2,279	0,040203
Mrz 20	91,388	2,206	0,038647
Apr 20	82,495	1,458	0,036839
Mai 20	78,134	1,432	0,036025
Jun 20			0,034325
Jul 20			0,032677
Aug 20			
Sep 20			
Okt 20			

Nov 20			
Dez 20			



rd Gas",

[uindermengen-strom-gas/
er6/BK6_31_GPKE_und_GeLiGas/Mitteilung_Nr_46/mitteilung_Nr46_GPKE_GeLi_Gas_Node.html](#)

stprofile H0dynamisch, G0 und L0 (Quelle: VDEW, 1999).