

Ersatzversorgung Gas ab 01.08.2022



Allgemeiner Gaspreis der Ersatzversorgung für Kunden der NEW Energie und Wasser GmbH
Die Preise gelten in folgenden Städten und Gemeinden:
Erkelenz, Grevenbroich, Hückelhoven, Jüchen, Korschenbroich, Mönchengladbach,
Niederkrüchten, Wegberg sowie für Neukunden in Viersen und Tönisvorst.

Jahresverbrauch in kWh	ab 01.08.2022		
	bis 3.000	bis 300.000	bis 1.500.000
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis in Euro/Monat			
Brutto, inkl 19% Umsatzsteuer	4,00	10,00	36,00
Netto	3,36	8,40	30,25
Kosten für Netznutzung ¹	1,50	3,00	16,00
Entgelt für Messstellenbetrieb	0,93	0,93	2,74
Entgelt für Messung	0,18	0,18	0,18
Kosten für Vertrieb	0,75	4,29	11,33
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde in ct/kWh			
Brutto, inkl 19% Umsatzsteuer	35,03	32,65	32,50
Netto	29,44	27,44	27,31
Erdgassteuer	0,55	0,55	0,55
Kosten für Netznutzung ¹	1,6822	1,0822	0,9982
Bilanzierungsumlage ²	0	0	0
Kosten aus dem Brennstoffemissionshandelsgesetz ³	0,546	0,546	0,546
Konzessionsabgabe ⁶	0,77	0,33	0,33
Kosten für Energiebeschaffung und Vertrieb	25,89	24,93	24,89

¹Der Netzbetreiber NEW Netz GmbH unterscheidet in 5 Verbrauchsstufen mit 5 unterschiedlichen Entgeltstufen. D. h. die tatsächlichen Entgelte können von der Darstellung abweichen. Die jeweils gültigen Netzentgelte werden auf der Internetseite der NEW Netz GmbH ausgewiesen.

²Die Bilanzierungsumlage gibt es bereits seit dem 01.10.2015. Sie löste die bis dahin gültige Regelenergieumlage ab und gleicht einen erwarteten Fehlbetrag aus dem Einsatz von Regel- und Ausgleichsenergie (gemäß GABi Gas 2.0) aus. Die Bilanzierungsumlage wird von der Marktgebietsverantwortlichen Trading Hub Europ (THE) i.d.R. zum Oktober eines Jahres neu festgelegt und über die Lieferanten an alle Endverbraucher belastet.

³Seit dem 01.01.2021 müssen Energieversorger aufgrund des Brennstoffemissionshandelsgesetz (BEHG) Zertifikate für den CO₂-Ausstoß, der u.a. auch bei der Verbrennung von Erdgas entsteht, erwerben. Die Kosten hierfür sind vom Gesetzgeber festgelegt und betragen ab Januar 2022 25 Euro je Tonne CO₂. Umgerechnet auf den Arbeitspreis sind dies 0,546 ct/kWh. Diesen Betrag werden wir künftig als „Kosten aus dem Brennstoffemissionshandelsgesetz“ auf den Arbeitspreis berechnen.

⁶Angabe für Mönchengladbach. Die Konzessionsabgaben sind entsprechend der Verordnung über Konzessionsabgaben für Strom und Gas (KAV) von der Einwohnerzahl abhängig. Gemäß § 2 KAV gelten folgende Beträge:

Stadt/Gemeinde	Einwohnerzahl Stand: 31.12.2020	Kochen und Warmwasser ct/kWh		sonstiges ct/kWh	
		netto	brutto	netto	brutto
Niederkrüchten	14.948	0,51	0,607	0,22	0,262
Brüggen	15.934	0,51	0,607	0,22	0,262
Schwalmtal	19.012	0,51	0,607	0,22	0,262
Jüchen	23.516	0,51	0,607	0,22	0,262
Wegberg	28.130	0,61	0,726	0,27	0,321
Tönisvorst	29.249	0,61	0,726	0,27	0,321
Korschenbroich	33.484	0,61	0,726	0,27	0,321
Hückelhoven	40.425	0,61	0,726	0,27	0,321
Erkelenz	43.275	0,61	0,726	0,27	0,321
Grevenbroich	63.941	0,61	0,726	0,27	0,321
Viersen	77.376	0,61	0,726	0,27	0,321
Mönchengladbach	259.665	0,77	0,916	0,33	0,393

Basis der zu Grunde gelegten Einwohnerzahlen:

Halbjährliche Angaben des Landesamtes für Datenverarbeitung und Statistik NRW. Nähere Informationen zur Netznutzung und zur Konzessionsabgabe finden Sie auf der Internetseite des zuständigen Netzbetreibers:
NEW Netz GmbH unter www.new-netz.de