

# Strom- und Erdgasnebenkosten 2026

Steuern, Abgaben und Umlagen	2025 [€/MWh]	2026 [€/MWh]	Abs. Δ [€/MWh]	Rel. Δ	
<b>Strom</b>					
<b>Stromsteuer</b> <sup>1)</sup> § 3 StromStG	20,50	20,50	0,000	0,00%	
<b>Offshore-Netzumlage (ONU)</b> <sup>2,3)</sup> § 17 EnWG	8,160	9,410	1,250	15,32%	
<b>KWKG-Umlage</b> <sup>2,3)</sup> § 26a und 26b KWKG	2,770	4,460	1,690	61,01%	
<b>§ 19 StromNEV-Umlage</b> <sup>2)</sup> § 19 Abs. 2 Satz 1, 2 StromNEV	(LV) A	15,580	15,590	0,010	0,06%
	(LV) B	0,500	0,500	0,000	0,00%
	(LV) C	0,250	0,250	0,000	0,00%
<b>Umlage für abschaltbare Lasten</b> § 18 AbLaV	0,000	0,000	0,000	0,00%	
<b>Konzessionsabgabe</b> für Sondervertragskunden § 2 KAV	1,100	1,100	0,000	0,00%	
<b>Erdgas</b>					
<b>Erdgassteuer</b> § 2 EnergieStG	5,500	5,500	0,000	0,00%	
<b>Nationaler CO<sub>2</sub>-Preis</b> § 10 Abs. 2 BEHG <sup>5)</sup>	9,977	11,791	1,814	18,18%	
<b>Bilanzierungsumlage (RLM)</b> je Gaswirtschaftsjahr <sup>4)</sup>	0,000	0,000	0,0000	0,00%	
<b>Bilanzierungsumlage (SLP)</b> je Gaswirtschaftsjahr <sup>5)</sup>	0,000	0,000	0,0000	0,00%	
<b>Konvertierungsentgelt</b> je Gaswirtschaftsjahr <sup>4)</sup>	0,000	0,000	0,0000	0,00%	
<b>Konvertierungsumlage</b> je Gaswirtschaftsjahr <sup>4)</sup>	0,000	0,180	0,1800		
<b>VHP-Entgelt</b> § 20 GasNEV	0,001980	0,001980	0,0000	0,00%	
<b>Gasspeicherumlage</b> § 35e EnWG ab 01.01.26 Wegfall der Umlage	2,890	0,000	-2,8900	-100,00%	
<b>Summe Umlagen RLM</b> (ohne CO <sub>2</sub> -Preis und Erdgassteuer)	2,892	0,182	-2,7100	-93,71%	
<b>Marktraumumstellungsumlage</b> § 10 KoV	0,6713 €/kWh/h/a	0,7189 €/kWh/h/a	0,0476	7,09%	
<b>Biogasumlage</b> (bundesweit) § 20b GasNEV, § 7 KoV	1,0542 €/kWh/h/a	1,3268 €/kWh/h/a	0,2726	25,86%	

## Anmerkungen

<sup>1)</sup> Für das produzierende Gewerbe wurde die Stromsteuer seit 01.01.2024 auf den Mindeststeuersatz von 0,5 €/MWh abgesenkt. Für die Ermäßigung ist ein Antrag beim zuständigen Hauptzollamt zu stellen.

<sup>2)</sup> Für die Umlagen nach KWKG, § 19 StromNEV und § 17 EnWG gilt eine Sockelmenge von 1.000.000 kWh. Diese Menge wird (i.d.R.) zum vollen Satz abgerechnet.

<sup>3)</sup> Die Reduzierung der Umlage erfolgt gem. Begrenzungsbescheid des BAFA.

<sup>4)</sup> Gaswirtschaftsjahr: 01.10.2025 - 30.09.2026

<sup>5)</sup> In 2025 Festpreis von 55 Euro pro nEHS-Zertifikat. Anders als bisher, sollen die nEHS-Zertifikate in 2026 zunächst in einem Preiskorridor mit einem Mindestpreis (55 Euro pro nEHS-Zertifikat) und einem Höchstpreis (65 Euro pro nEHS-Zertifikat) auktioniert werden. Innerhalb dieser vorgegebenen Spanne bildet sich der Preis je nach Nachfrage am Markt. Hier wird zunächst der obere Korridorpreis unterstellt.

## Disclaimer

Alle Angaben ohne Gewähr.

# Strom- und Erdgasnebenkosten 2026 - vorläufig

## Übertragungsnetzbetreiber Strom

		2025	2026	Abs. Δ	Rel. Δ
<b>Amprion</b>	Leistungspreis	127,74	53,06	-74,68	-58,46%
<b>TenneT TSO</b>	[€/kW/a]				
<b>TransnetBW</b>	Arbeitspreis	1,33	0,69	-0,64	-48,12%
<b>50Herz</b>	[ct/kWh]				

## Ferngasnetzbetreiber

<b>Bundesweit einheitliche Preise für alle 12 Ferngasnetzbetreiber.</b>	Leistungspreis	6,71	7,06	0,35	5,22%
	[€/kW/a]				

### Berechnungsgrundlage

Strom: Höchstspannungskunde mit über 2.500 Benutzungsstunden.

Erdgas: Für feste frei zuordenbare Kapazität (FZK).

## Ausgewählte Verteilnetzbetreiber

Netzentgelte (Strom)		2025	2026	Abs. Δ	Rel. Δ
<b>Avacon Netz</b> (TenneT TSO)	Leistungspreis	166,69	100,01	-66,68	-40,00%
	[€/kW/a]				
<b>E.DIS AG</b> (50Hertz)	Arbeitspreis	0,98	0,59	-0,39	-39,80%
	[ct/kWh]				
<b>Energie Vernetzt</b> (Amprion)	Leistungspreis	100,91	59,74	-41,17	-40,80%
	[€/kW/a]				
<b>Enervie Vernetzt</b> (Amprion)	Arbeitspreis	0,76	0,49	-0,27	-35,53%
	[ct/kWh]				
<b>MITNETZ</b> (50Hertz)	Leistungspreis	159,47	129,98	-29,49	-18,49%
	[€/kW/a]				
<b>MVV Netze</b> (TransnetBW)	Arbeitspreis	1,32	0,14	-1,18	-89,39%
	[ct/kWh]				
<b>MVV Netze</b> (TransnetBW)	Leistungspreis	109,59	79,29	-30,30	-27,65%
	[€/kW/a]				
<b>Westnetz</b> (Amprion)	Arbeitspreis	0,32	0,24	-0,08	-25,00%
	[ct/kWh]				
<b>Westnetz</b> (Amprion)	Leistungspreis	220,42	130,25	-90,17	-40,91%
	[€/kW/a]				
<b>Westnetz</b> (Amprion)	Arbeitspreis	0,18	0,23	0,05	27,78%
	[ct/kWh]				

### Berechnungsgrundlage

Hochspannungskunde mit Umspannung auf Mittelspannung mit über 2.500 Benutzungsstunden.

### Disclaimer

Alle Angaben ohne Gewähr.