

## Anpassung des Gasspeicherumlage- und Gasbilanzierungsumlagepreises

Stand: 01.10.2025

(alle Angaben sind netto)

	GSU	GBiU	GSUP	GBiUP
<b>Preisanpassung zum:</b>	Gasspeicherumlage lt. THE	Gasbilanzierungsumlage (RLM) lt. THE	<b>Gasspeicher- umlagepreis</b>	<b>Gasbilanzierungs- umlagepreis (RLM)</b>
	[Euro/MWh]	[Euro/MWh]	[Euro/MWh]	[Euro/MWh]
<b>Basispreise</b>	<b>GSU<sub>0</sub> = 2,99</b>	<b>GBiUP<sub>0</sub> = 3,90</b>		
<b>Basis-Umlagepreise</b>			<b>4,26</b>	<b>5,55</b>
<b>01.05.2025</b>	2,99	0,00	<b>4,26</b>	<b>0,00</b>
<b>01.07.2025</b>	2,89	0,00	<b>4,12</b>	<b>0,00</b>
<b>01.10.2025</b>	<b>2,89</b>	<b>0,00</b>	<b>4,12</b>	<b>0,00</b>

### Rechenbeispiel zur Ermittlung des aktuellen Gasspeicherumlagepreises ab dem [01.07.2025](#)

$$\text{GSUP} = \text{GSUP}_0 * \text{GSU} / \text{GSU}_0$$

GSUP = jeweils gültiger Gasspeicherumlagepreis in EUR/MWh

GSUP<sub>0</sub> = Basis- Gasspeicherumlagepreis in Höhe von 4,26 EUR/MWh

GSU = der unter <https://www.tradinghub.eu/de-de/Ver%C3%B6ffentlichungen/Preise/Entgelte-und-Umlagen> veröffentlichte Wert der

jeweils gültigen Gasspeicherumlage in EUR/MWh

GSU<sub>0</sub> = 2,99 EUR/MWh

$$\text{GSUP} = 4,26 * (2,89 / 2,99)$$

$$\text{GSUP} = 4,12 \quad \text{Euro/MWh (netto)}$$

### Rechenbeispiel zur Ermittlung des aktuellen Gasbilanzierungsumlagepreises ab dem [01.10.2025](#)

$$\text{GBiUP} = \text{GBiUP}_0 * \text{GBiU} / \text{GBiU}_0$$

GBiUP = jeweils gültiger Gasbilanzierungsumlagepreis (RLM) in EUR/MWh

GBiUP<sub>0</sub> = Basis- Gabilanzierungsumlagepreis in Höhe von 5,55 EUR/MWh

GBiU = der unter <https://www.tradinghub.eu/de-de/Ver%C3%B6ffentlichungen/Preise/Entgelte-und-Umlagen> veröffentlichte Wert der

jeweils gültigen RLM-Gasbilanzierungsumlage in EUR/MWh

GBiU<sub>0</sub> = 3,90 EUR/MWh

$$\text{GBiUP} = 5,55 * (0,00 / 3,90)$$

$$\text{GBiUP} = 0,00 \quad \text{Euro/MWh (netto)}$$