

Preise für die Netznutzung

Parameter der degressiven Formeln gemäß Sigmoidfunktion

Der spezifische Leistungspreis wird in Abhängigkeit der tatsächlichen höchsten Stundenleistung berechnet.

Der spezifische Arbeitspreis wird in Abhängigkeit der tatsächlichen Arbeit bestimmt.

| Gas-Formel Leistung | | indiv. GUV |
|---------------------|------|------------|
| Startwert A | €/kW | 7,84 |
| Wendep. B | kW | 10.563,82 |
| Steigung C | | 0,91 |
| Minimum D | €/kW | 2,36 |

| Gas-Formel Arbeit | | indiv. GUV |
|-------------------|--------|------------|
| Startwert A | ct/kWh | 0,24 |
| Wendep. B | kWh | 11.632.648 |
| Steigung C | | 1,10 |
| Minimum D | ct/kWh | 0,06 |

Sigmoidfunktion Leistungspreis

$$LP \text{ [€/kW]} = \frac{7,84 \text{ €/kW}}{1 + \left(\frac{Z_{\text{Max}} \text{ kW}}{10.564 \text{ kW}} \right)^{0,91}} + 2,36 \text{ €/kW}$$

Sigmoidfunktion Arbeitspreis

$$AP \text{ [ct/kWh]} = \frac{0,24 \text{ ct/kWh}}{1 + \left(\frac{X \text{ kWh}}{11.632.648 \text{ kWh}} \right)^{1,10}} + 0,06 \text{ ct/kWh}$$

Für ausgewählte Mengen und Benutzungsdauern der Stundenleistung ergeben sich beispielhaft folgende spezifische Mischpreise in Cent je kWh pro Jahr:

| Jahresmenge kWh | Benutzungsdauer der Stundenleistung [kWh/h] | | | |
|--------------------|---|---------|---------|---------|
| | 2.000 h | 4.000 h | 6.000 h | 8.000 h |
| | ct/kWh | ct/kWh | ct/kWh | ct/kWh |
| 1.000.000 | 0,7767 | 0,5385 | 0,4569 | 0,4157 |
| 2.000.000 | 0,7433 | 0,5180 | 0,4391 | 0,3989 |
| 3.000.000 | 0,7135 | 0,4991 | 0,4227 | 0,3834 |
| 4.000.000 | 0,6868 | 0,4820 | 0,4078 | 0,3694 |
| 5.000.000 | 0,6628 | 0,4665 | 0,3943 | 0,3567 |
| 10.000.000 | 0,5713 | 0,4065 | 0,3427 | 0,3084 |
| 20.000.000 | 0,4665 | 0,3367 | 0,2837 | 0,2543 |
| 50.000.000 | 0,3426 | 0,2512 | 0,2134 | 0,1917 |
| 100.000.000 | 0,2765 | 0,2023 | 0,1731 | 0,1566 |

Auswahl: 2 Stufenmodell**Preistabelle für nicht leistungsgemessene Kunden gemäß NetzentgeltVO Gas**

| Tarifkürzel | Tarifbezeichnung | Arbeitspreis ct/kWh | Grundpreis €/Monat |
|-------------|--|------------------------|-----------------------|
| G1 | Kochgas (<1.000) | 3,050 | 2,06 |
| G2 | Warmwasser (1.001-4.000) | 1,343 | 3,48 |
| G3 | Heizgas, EFH (4.001-50.000) | 1,018 | 4,56 |
| G4 | MFH, Kleingewerbe (50.001-300.000) | 0,712 | 17,30 |
| G5 | MFH, Gewerbe (300.001-1.000.000) | 0,462 | 79,81 |
| G6 | gewerbliche, industr. Anwendung (1.000.001-10.000.000) | 0,379 | 149,06 |

Alle Preise verstehen sich zuzüglich Konzessionsabgabe lt. gültiger Konzessionsabgabeverordnung und zuzüglich der gültigen Umsatzsteuer (derzeit 19%).

Preistabelle für Zählung und Abrechnung

| | Zählerpreis je Kontakt |
|--|---------------------------|
| Messung und Ablesung | |
| Balgengaszähler Haushalt (G2,5 - G6) | 9 € |
| Balgengaszähler Gewerbe (G10 bis G25) | 45 € |
| Balgengaszähler Industrie (G40 bis G100) | 203 € |
| Drehkolbenzähler (G 25 bis G 100) | 415 € |
| Drehkolbenzähler (G 160 bis G 400) | 1.148 € |
| Turbinenradzähler (G 100 bis G 400) | 1.243 € |
| Turbinenradzähler (G 650 bis G 2500) | 1.961 € |
| Mengenumwerter | 513 € |
| Abrechnung | |
| Preis pro Abrechnung | 9 € |

Alle Preise verstehen sich zuzüglich Konzessionsabgabe lt. gültiger Konzessionsabgabeverordnung und zuzüglich der gültigen Umsatzsteuer (derzeit 19%).