

Abrechnung von SLP-Kunden im Netz der Netzgesellschaft Schwerin mbH (NGS) entsprechend dem DVGW- Arbeitsblatt G685 auf Basis des mengengewichteten Durchschnittsbrennwertes.

Die hier angegebenen Daten dienen ausschließlich der unverbindlichen Kundeninformation.

Als Netzbetreiber haben wir nach EnWG § 23c die Pflicht diese Werte zu veröffentlichen.

In den Abrechnungen der Netzgesellschaft Schwerin mbH (NGS) wird der mengengewichtete Monatsdurchschnittsbrennwert zu Grunde gelegt.

Entsprechend der Vorgaben des DVGW-Arbeitsblattes G685 erfolgt somit eine tagesscharfe Brennwertermittlung,

die im Rahmen dieser allgemeingültigen Information nicht dargestellt wird. Die Berechnungsformeln sind aus dem DVGW-Arbeitsblatt G 685 erkenntlich.

| Monat | Brennwert [kWh/m³] |
|--------------------|-----------------------|
| Jan 24 | 11,510 |
| Feb 24 | 11,525 |
| Mrz 24 | 11,523 |
| Apr 24 | 11,495 |
| Mai 24 | 11,480 |
| Jun 24 | 11,438 |
| Jul 24 | 11,450 |
| Aug 24 | 11,463 |
| Sep 24 | 11,472 |
| Okt 24 | 11,466 |
| Nov 24 | 11,503 |
| Dez 24 | 11,510 |
| Mittel 2024 | 11,500 |

| Druckstufe in mbar | Zustandszahl |
|--------------------|--------------|
| 22 | 0,9653 |
| 45 | 0,9868 |
| 50 | 0,9915 |
| 60 | 1,0008 |
| 80 | 1,0195 |
| 100 | 1,0383 |
| 130 | 1,0663 |
| 200 | 1,1318 |
| 350 | 1,2721 |
| 700 | 1,5996 |
| 950 | 1,8335 |
| 1000 | 1,8803 |
| 3000 | 3,7513 |

| Monat | [kWh/m³] |
|--------------------|---------------|
| Jan 25 | 11,479 |
| Feb 25 | 11,465 |
| Mrz 25 | 11,503 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| Mittel 2025 | 11,481 |

Zustandszahl wird in Abhängigkeit der geodätischen Höhe ermittelt. Diese Anwendung ist seit dem 01. Januar 2024 verpflichtend.