

Gasbeschaffenheit / Gasbrennwerte im nvb-Gasnetzgebiet

Gasqualität / Gasgebiet: H-Gas Norddeutschland
Veröffentlichung nach § 23c Abs. 6 EnWG



Abrechnungsjahr: 2024

| Monat | Normbrennwert kWh/m ³ | Normdichte kg/m ³ | CO ₂ -Gehalt Mol% | Wobbeindex kWh/Nm ³ |
|-----------|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| Januar | 11,53 | 0,81 | 1,06 | 13,89 |
| Februar | 11,55 | 0,81 | 1,13 | 14,75 |
| März | 11,54 | 0,81 | 1,17 | 14,75 |
| April | 11,41 | 0,81 | 1,45 | 14,58 |
| Mai | 11,28 | 0,81 | 1,62 | 14,42 |
| Juni | 11,42 | 0,81 | 1,49 | 14,59 |
| Juli | 11,26 | 0,81 | 1,77 | 14,36 |
| August | 11,35 | 0,81 | 1,83 | 14,43 |
| September | 11,15 | 0,81 | 1,94 | 14,25 |
| Oktober | 11,34 | 0,81 | 1,69 | 14,45 |
| November | 11,38 | 0,81 | 1,61 | 14,50 |
| Dezember | 11,41 | 0,81 | 1,39 | 14,59 |

Gemäß Punkt 6.3.2.4.2 des DVGW-Arbeitsblattes G 685 "Gasabrechnung" ist der Netzbetreiber berechtigt, den Abrechnungsbrennwert des Monats, in dem die Abrechnungsperiode endet, unberücksichtigt zu lassen und somit den Abrechnungsbrennwert des Vormonats für die Abrechnung heranzuziehen. Des Weiteren ist der Netzbetreiber berechtigt, den Abrechnungsbrennwert des Vormonats zu verwenden, sollte der Abrechnungsbrennwert des Vormonats zum Zeitpunkt der Rechnungsstellung noch nicht vorliegen.