

## Brennwertveröffentlichung nach § 23c Abs.6 EnWG

**für Brennwertbezirk 0 mit folgenden Stadtteilen (Verteilnetz):**

Gevelsberg, Schwelm, Ennepetal, Haßlinghausen, Voerde, Hasperbach, Breckerfeld, Sprockhövel, Wetter-Wengern, Gut Schede, Alt-Wetter, Wetter "Am Nielande", Gevelsberg "Mühlenstraße", Hiddinghausen, Silschede, Grundschtötel, Volmarstein.

### Monatsabrechnungsbrennwert

**Okt 24**

**11,572 kWh/m<sup>3</sup>**

### Jahresabrechnungsbrennwerte und unterjährliche Abrechnungsbrennwerte

Abrechnungszeitspanne (von - bis)		
Ableseergebnis		
alt im Monat	neu im Monat	
Nov 23	Nov 24	11,565 kWh/m <sup>3</sup>
Dez 23	Nov 24	11,573 kWh/m <sup>3</sup>
Jan 24	Nov 24	11,585 kWh/m <sup>3</sup>
Feb 24	Nov 24	11,597 kWh/m <sup>3</sup>
Mrz 24	Nov 24	11,597 kWh/m <sup>3</sup>
Apr 24	Nov 24	11,609 kWh/m <sup>3</sup>
Mai 24	Nov 24	11,618 kWh/m <sup>3</sup>
Jun 24	Nov 24	11,632 kWh/m <sup>3</sup>
Jul 24	Nov 24	11,638 kWh/m <sup>3</sup>
Aug 24	Nov 24	11,651 kWh/m <sup>3</sup>
Sep 24	Nov 24	11,650 kWh/m <sup>3</sup>
Okt 24	Nov 24	11,572 kWh/m <sup>3</sup>

Dichte Rho N [kg/m<sup>3</sup>]

0,8001

CO2 [mol %]

1,362

**Brennwertveröffentlichung nach § 23c Abs.6 EnWG**  
für Brennwertbezirk 01 Frielinghausen, Wuppermannhofs

**Monatsabrechnungsbrennwert**

Okt 24 11,571 kWh/m<sup>3</sup>

**Jahresabrechnungsbrennwerte und unterjährliche Abrechnungsbrennwerte**

Abrechnungszeitspanne (von - bis)		
Ableseergebnis		
alt im Monat	neu im Monat	
Nov 23	Nov 24	11,561 kWh/m <sup>3</sup>
Dez 23	Nov 24	11,567 kWh/m <sup>3</sup>
Jan 24	Nov 24	11,576 kWh/m <sup>3</sup>
Feb 24	Nov 24	11,582 kWh/m <sup>3</sup>
Mrz 24	Nov 24	11,574 kWh/m <sup>3</sup>
Apr 24	Nov 24	11,578 kWh/m <sup>3</sup>
Mai 24	Nov 24	11,576 kWh/m <sup>3</sup>
Jun 24	Nov 24	11,598 kWh/m <sup>3</sup>
Jul 24	Nov 24	11,597 kWh/m <sup>3</sup>
Aug 24	Nov 24	11,614 kWh/m <sup>3</sup>
Sep 24	Nov 24	11,599 kWh/m <sup>3</sup>
Okt 24	Nov 24	11,571 kWh/m <sup>3</sup>

Dichte Rho N [kg/m<sup>3</sup>] 0,8001  
CO<sub>2</sub> [mol %] 1,364

**Brennwertveröffentlichung nach § 23c Abs.6 EnWG  
für Brennwertbezirk Ennepetal-Königsfeld**

**Monatsabrechnungsbrennwert**

Okt 24 11,572 kWh/m<sup>3</sup>

**Jahresabrechnungsbrennwerte und  
unterjährliche Abrechnungsbrennwerte**

Abrechnungszeitspanne (von - bis)		
Ableseergebnis		
alt im Monat	neu im Monat	
Nov 23	Nov 24	11,552 kWh/m <sup>3</sup>
Dez 23	Nov 24	11,558 kWh/m <sup>3</sup>
Jan 24	Nov 24	11,567 kWh/m <sup>3</sup>
Feb 24	Nov 24	11,570 kWh/m <sup>3</sup>
Mrz 24	Nov 24	11,564 kWh/m <sup>3</sup>
Apr 24	Nov 24	11,565 kWh/m <sup>3</sup>
Mai 24	Nov 24	11,564 kWh/m <sup>3</sup>
Jun 24	Nov 24	11,569 kWh/m <sup>3</sup>
Jul 24	Nov 24	11,562 kWh/m <sup>3</sup>
Aug 24	Nov 24	11,563 kWh/m <sup>3</sup>
Sep 24	Nov 24	11,566 kWh/m <sup>3</sup>
Okt 24	Nov 24	11,572 kWh/m <sup>3</sup>

Dichte Rho N [kg/m<sup>3</sup>] 0,7999  
CO2 [mol %] 1,351

**Brennwertveröffentlichung nach § 23c Abs.6 EnWG  
für Brennwertbezirk Wetter-Albringhausen**

**Monatsabrechnungsbrennwert**

Okt 24

11,571 kWh/m<sup>3</sup>

**Jahresabrechnungsbrennwerte und  
unterjährliche Abrechnungsbrennwerte**

Abrechnungszeitspanne (von - bis)		
Ableseergebnis		
alt im Monat	neu im Monat	
Nov 23	Nov 24	11,553 kWh/m <sup>3</sup>
Dez 23	Nov 24	11,559 kWh/m <sup>3</sup>
Jan 24	Nov 24	11,571 kWh/m <sup>3</sup>
Feb 24	Nov 24	11,578 kWh/m <sup>3</sup>
Mrz 24	Nov 24	11,573 kWh/m <sup>3</sup>
Apr 24	Nov 24	11,577 kWh/m <sup>3</sup>
Mai 24	Nov 24	11,574 kWh/m <sup>3</sup>
Jun 24	Nov 24	11,581 kWh/m <sup>3</sup>
Jul 24	Nov 24	11,578 kWh/m <sup>3</sup>
Aug 24	Nov 24	11,582 kWh/m <sup>3</sup>
Sep 24	Nov 24	11,572 kWh/m <sup>3</sup>
Okt 24	Nov 24	11,571 kWh/m <sup>3</sup>

Dichte Rho N [kg/m<sup>3</sup>]

0,8001

CO<sub>2</sub> [mol %]

1,364