

## 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

Sep 22

**11,601 kWh/m<sup>3</sup>**

### Jahresabrechnungsbrennwerte und unterjährliche Abrechnungsbrennwerte

Abrechnungszeitspanne (von - bis)		
Ableseergebnis		
alt im Monat	neu im Monat	
Okt 21	Okt 22	11,564 kWh/m <sup>3</sup>
Nov 21	Okt 22	11,563 kWh/m <sup>3</sup>
Dez 21	Okt 22	11,565 kWh/m <sup>3</sup>
Jan 22	Okt 22	11,570 kWh/m <sup>3</sup>
Feb 22	Okt 22	11,579 kWh/m <sup>3</sup>
Mrz 22	Okt 22	11,581 kWh/m <sup>3</sup>
Apr 22	Okt 22	11,573 kWh/m <sup>3</sup>
Mai 22	Okt 22	11,584 kWh/m <sup>3</sup>
Jun 22	Okt 22	11,587 kWh/m <sup>3</sup>
Jul 22	Okt 22	11,575 kWh/m <sup>3</sup>
Aug 22	Okt 22	11,581 kWh/m <sup>3</sup>
Sep 22	Okt 22	11,601 kWh/m <sup>3</sup>

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

0,8027

CO2 [mol %]

1,236

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

**Monatsabrechnungsbrennwert**

Sep 22

11,614 kWh/m<sup>3</sup>

**Jahresabrechnungsbrennwerte und  
unterjährliche Abrechnungsbrennwerte**

Abrechnungszeitspanne (von - bis)		
Ableseergebnis		
alt im Monat	neu im Monat	
Okt 21	Okt 22	11,565 kWh/m <sup>3</sup>
Nov 21	Okt 22	11,564 kWh/m <sup>3</sup>
Dez 21	Okt 22	11,567 kWh/m <sup>3</sup>
Jan 22	Okt 22	11,573 kWh/m <sup>3</sup>
Feb 22	Okt 22	11,581 kWh/m <sup>3</sup>
Mrz 22	Okt 22	11,584 kWh/m <sup>3</sup>
Apr 22	Okt 22	11,578 kWh/m <sup>3</sup>
Mai 22	Okt 22	11,589 kWh/m <sup>3</sup>
Jun 22	Okt 22	11,593 kWh/m <sup>3</sup>
Jul 22	Okt 22	11,583 kWh/m <sup>3</sup>
Aug 22	Okt 22	11,591 kWh/m <sup>3</sup>
Sep 22	Okt 22	11,614 kWh/m <sup>3</sup>

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

0,8048

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

1,323

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

**Monatsabrechnungsbrennwert**

Sep 22

11,596 kWh/m<sup>3</sup>

**Jahresabrechnungsbrennwerte und  
unterjährliche Abrechnungsbrennwerte**

Abrechnungszeitspanne (von - bis)		
Ableseergebnis		
alt im Monat	neu im Monat	
Okt 21	Okt 22	11,565 kWh/m <sup>3</sup>
Nov 21	Okt 22	11,565 kWh/m <sup>3</sup>
Dez 21	Okt 22	11,563 kWh/m <sup>3</sup>
Jan 22	Okt 22	11,564 kWh/m <sup>3</sup>
Feb 22	Okt 22	11,575 kWh/m <sup>3</sup>
Mrz 22	Okt 22	11,579 kWh/m <sup>3</sup>
Apr 22	Okt 22	11,576 kWh/m <sup>3</sup>
Mai 22	Okt 22	11,586 kWh/m <sup>3</sup>
Jun 22	Okt 22	11,590 kWh/m <sup>3</sup>
Jul 22	Okt 22	11,575 kWh/m <sup>3</sup>
Aug 22	Okt 22	11,573 kWh/m <sup>3</sup>
Sep 22	Okt 22	11,596 kWh/m <sup>3</sup>

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

0,8015

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

1,182

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

**Monatsabrechnungsbrennwert**

Sep 22

**11,593 kWh/m<sup>3</sup>**

**Jahresabrechnungsbrennwerte und  
unterjährliche Abrechnungsbrennwerte**

Abrechnungszeitspanne (von - bis)		
Ableseergebnis		
alt im Monat	neu im Monat	
Okt 21	Okt 22	11,562 kWh/m <sup>3</sup>
Nov 21	Okt 22	11,560 kWh/m <sup>3</sup>
Dez 21	Okt 22	11,563 kWh/m <sup>3</sup>
Jan 22	Okt 22	11,571 kWh/m <sup>3</sup>
Feb 22	Okt 22	11,580 kWh/m <sup>3</sup>
Mrz 22	Okt 22	11,583 kWh/m <sup>3</sup>
Apr 22	Okt 22	11,573 kWh/m <sup>3</sup>
Mai 22	Okt 22	11,591 kWh/m <sup>3</sup>
Jun 22	Okt 22	11,599 kWh/m <sup>3</sup>
Jul 22	Okt 22	11,589 kWh/m <sup>3</sup>
Aug 22	Okt 22	11,593 kWh/m <sup>3</sup>
Sep 22	Okt 22	11,593 kWh/m <sup>3</sup>

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

0,8016

CO2 [mol %]

1,377