

## Brennwertveröffentlichung nach § 40 GasNZV

**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

**Dez 21**

**11,544 kWh/m<sup>3</sup>**

### Jahresabrechnungsbrennwerte und unterjährliche Abrechnungsbrennwerte

Abrechnungszeitspanne (von - bis)		
Ableseergebnis		
alt im Monat	neu im Monat	
Jan 21	Jan 22	11,430 kWh/m <sup>3</sup>
Feb 21	Jan 22	11,445 kWh/m <sup>3</sup>
Mrz 21	Jan 22	11,462 kWh/m <sup>3</sup>
Apr 21	Jan 22	11,486 kWh/m <sup>3</sup>
Mai 21	Jan 22	11,500 kWh/m <sup>3</sup>
Jun 21	Jan 22	11,510 kWh/m <sup>3</sup>
Jul 21	Jan 22	11,515 kWh/m <sup>3</sup>
Aug 21	Jan 22	11,527 kWh/m <sup>3</sup>
Sep 21	Jan 22	11,540 kWh/m <sup>3</sup>
Okt 21	Jan 22	11,554 kWh/m <sup>3</sup>
Nov 21	Jan 22	11,548 kWh/m <sup>3</sup>
Dez 21	Jan 22	11,544 kWh/m <sup>3</sup>

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

0,8046

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

1,750

**Brennwertveröffentlichung nach § 40 GasNZV**  
für Brennwertbezirk 01 Frielinghausen, Wuppermannhofs

**Monatsabrechnungsbrennwert**

**Dez 21**

**11,540 kWh/m<sup>3</sup>**

**Jahresabrechnungsbrennwerte und  
unterjährliche Abrechnungsbrennwerte**

Abrechnungszeitspanne (von - bis)		
Ableseergebnis		
alt im Monat	neu im Monat	
Jan 21	Jan 22	11,430 kWh/m <sup>3</sup>
Feb 21	Jan 22	11,445 kWh/m <sup>3</sup>
Mrz 21	Jan 22	11,460 kWh/m <sup>3</sup>
Apr 21	Jan 22	11,481 kWh/m <sup>3</sup>
Mai 21	Jan 22	11,493 kWh/m <sup>3</sup>
Jun 21	Jan 22	11,503 kWh/m <sup>3</sup>
Jul 21	Jan 22	11,508 kWh/m <sup>3</sup>
Aug 21	Jan 22	11,523 kWh/m <sup>3</sup>
Sep 21	Jan 22	11,537 kWh/m <sup>3</sup>
Okt 21	Jan 22	11,552 kWh/m <sup>3</sup>
Nov 21	Jan 22	11,542 kWh/m <sup>3</sup>
Dez 21	Jan 22	11,540 kWh/m <sup>3</sup>

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

0,8024

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

1,680

**Brennwertveröffentlichung nach § 40 GasNZV  
für Brennwertbezirk Ennepetal-Königsfeld**

**Monatsabrechnungsbrennwert**

**Dez 21**

**11,557 kWh/m<sup>3</sup>**

**Jahresabrechnungsbrennwerte und  
unterjährliche Abrechnungsbrennwerte**

Abrechnungszeitspanne (von - bis)		
Ableseergebnis		
alt im Monat	neu im Monat	
Jan 21	Jan 22	11,421 kWh/m <sup>3</sup>
Feb 21	Jan 22	11,437 kWh/m <sup>3</sup>
Mrz 21	Jan 22	11,455 kWh/m <sup>3</sup>
Apr 21	Jan 22	11,480 kWh/m <sup>3</sup>
Mai 21	Jan 22	11,497 kWh/m <sup>3</sup>
Jun 21	Jan 22	11,506 kWh/m <sup>3</sup>
Jul 21	Jan 22	11,512 kWh/m <sup>3</sup>
Aug 21	Jan 22	11,526 kWh/m <sup>3</sup>
Sep 21	Jan 22	11,544 kWh/m <sup>3</sup>
Okt 21	Jan 22	11,567 kWh/m <sup>3</sup>
Nov 21	Jan 22	11,567 kWh/m <sup>3</sup>
Dez 21	Jan 22	11,557 kWh/m <sup>3</sup>

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

0,8100

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

1,930

## Brennwertveröffentlichung nach § 40 GasNZV für Brennwertbezirk Wetter-Albringhausen

### Monatsabrechnungsbrennwert

Dez 21

**11,534 kWh/m<sup>3</sup>**

### Jahresabrechnungsbrennwerte und unterjährliche Abrechnungsbrennwerte

Abrechnungszeitspanne (von - bis)		
Ableseergebnis		
alt im Monat	neu im Monat	
Jan 21	Jan 22	11,435 kWh/m <sup>3</sup>
Feb 21	Jan 22	11,451 kWh/m <sup>3</sup>
Mrz 21	Jan 22	11,466 kWh/m <sup>3</sup>
Apr 21	Jan 22	11,491 kWh/m <sup>3</sup>
Mai 21	Jan 22	11,506 kWh/m <sup>3</sup>
Jun 21	Jan 22	11,518 kWh/m <sup>3</sup>
Jul 21	Jan 22	11,521 kWh/m <sup>3</sup>
Aug 21	Jan 22	11,529 kWh/m <sup>3</sup>
Sep 21	Jan 22	11,538 kWh/m <sup>3</sup>
Okt 21	Jan 22	11,548 kWh/m <sup>3</sup>
Nov 21	Jan 22	11,539 kWh/m <sup>3</sup>
Dez 21	Jan 22	11,534 kWh/m <sup>3</sup>

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

0,8010

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

1,610