

## 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

**Nov 21**

**11,552 kWh/m<sup>3</sup>**

### Jahresabrechnungsbrennwerte und unterjährliche Abrechnungsbrennwerte

Abrechnungszeitspanne (von - bis)		
Ableseergebnis		
alt im Monat	neu im Monat	
Dez 20	Dez 21	11,405 kWh/m <sup>3</sup>
Jan 21	Dez 21	11,412 kWh/m <sup>3</sup>
Feb 21	Dez 21	11,428 kWh/m <sup>3</sup>
Mrz 21	Dez 21	11,444 kWh/m <sup>3</sup>
Apr 21	Dez 21	11,469 kWh/m <sup>3</sup>
Mai 21	Dez 21	11,484 kWh/m <sup>3</sup>
Jun 21	Dez 21	11,495 kWh/m <sup>3</sup>
Jul 21	Dez 21	11,501 kWh/m <sup>3</sup>
Aug 21	Dez 21	11,519 kWh/m <sup>3</sup>
Sep 21	Dez 21	11,538 kWh/m <sup>3</sup>
Okt 21	Dez 21	11,562 kWh/m <sup>3</sup>
Nov 21	Dez 21	11,552 kWh/m <sup>3</sup>

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

0,8095

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

2,030

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

**Monatsabrechnungsbrennwert**

**Nov 21**

**11,545 kWh/m<sup>3</sup>**

**Jahresabrechnungsbrennwerte und  
unterjährliche Abrechnungsbrennwerte**

Abrechnungszeitspanne (von - bis)		
Ableseergebnis		
alt im Monat	neu im Monat	
Dez 20	Dez 21	11,405 kWh/m <sup>3</sup>
Jan 21	Dez 21	11,412 kWh/m <sup>3</sup>
Feb 21	Dez 21	11,426 kWh/m <sup>3</sup>
Mrz 21	Dez 21	11,440 kWh/m <sup>3</sup>
Apr 21	Dez 21	11,463 kWh/m <sup>3</sup>
Mai 21	Dez 21	11,475 kWh/m <sup>3</sup>
Jun 21	Dez 21	11,485 kWh/m <sup>3</sup>
Jul 21	Dez 21	11,491 kWh/m <sup>3</sup>
Aug 21	Dez 21	11,512 kWh/m <sup>3</sup>
Sep 21	Dez 21	11,534 kWh/m <sup>3</sup>
Okt 21	Dez 21	11,562 kWh/m <sup>3</sup>
Nov 21	Dez 21	11,545 kWh/m <sup>3</sup>

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

0,8084

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

2,010

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

**Monatsabrechnungsbrennwert**

**Nov 21**

**11,578 kWh/m<sup>3</sup>**

**Jahresabrechnungsbrennwerte und  
unterjährliche Abrechnungsbrennwerte**

Abrechnungszeitspanne (von - bis)		
Ableseergebnis		
alt im Monat	neu im Monat	
Dez 20	Dez 21	11,396 kWh/m <sup>3</sup>
Jan 21	Dez 21	11,401 kWh/m <sup>3</sup>
Feb 21	Dez 21	11,417 kWh/m <sup>3</sup>
Mrz 21	Dez 21	11,434 kWh/m <sup>3</sup>
Apr 21	Dez 21	11,461 kWh/m <sup>3</sup>
Mai 21	Dez 21	11,479 kWh/m <sup>3</sup>
Jun 21	Dez 21	11,487 kWh/m <sup>3</sup>
Jul 21	Dez 21	11,493 kWh/m <sup>3</sup>
Aug 21	Dez 21	11,513 kWh/m <sup>3</sup>
Sep 21	Dez 21	11,536 kWh/m <sup>3</sup>
Okt 21	Dez 21	11,574 kWh/m <sup>3</sup>
Nov 21	Dez 21	11,578 kWh/m <sup>3</sup>

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

0,8140

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

2,170

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

### Monatsabrechnungsbrennwert

Nov 21

**11,545 kWh/m<sup>3</sup>**

### Jahresabrechnungsbrennwerte und unterjährliche Abrechnungsbrennwerte

Abrechnungszeitspanne (von - bis)		
Ableseergebnis		
alt im Monat	neu im Monat	
Dez 20	Dez 21	11,409 kWh/m <sup>3</sup>
Jan 21	Dez 21	11,418 kWh/m <sup>3</sup>
Feb 21	Dez 21	11,434 kWh/m <sup>3</sup>
Mrz 21	Dez 21	11,449 kWh/m <sup>3</sup>
Apr 21	Dez 21	11,476 kWh/m <sup>3</sup>
Mai 21	Dez 21	11,494 kWh/m <sup>3</sup>
Jun 21	Dez 21	11,509 kWh/m <sup>3</sup>
Jul 21	Dez 21	11,514 kWh/m <sup>3</sup>
Aug 21	Dez 21	11,526 kWh/m <sup>3</sup>
Sep 21	Dez 21	11,541 kWh/m <sup>3</sup>
Okt 21	Dez 21	11,559 kWh/m <sup>3</sup>
Nov 21	Dez 21	11,545 kWh/m <sup>3</sup>

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

0,8080

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

2,000