

## 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

**Jun 24**

**11,599 kWh/m<sup>3</sup>**

### Jahresabrechnungsbrennwerte und unterjährliche Abrechnungsbrennwerte

Abrechnungszeitspanne (von - bis)		Ableseergebnis
alt im Monat	neu im Monat	
Jul 23	Jul 24	11,556 kWh/m <sup>3</sup>
Aug 23	Jul 24	11,555 kWh/m <sup>3</sup>
Sep 23	Jul 24	11,555 kWh/m <sup>3</sup>
Okt 23	Jul 24	11,552 kWh/m <sup>3</sup>
Nov 23	Jul 24	11,550 kWh/m <sup>3</sup>
Dez 23	Jul 24	11,557 kWh/m <sup>3</sup>
Jan 24	Jul 24	11,569 kWh/m <sup>3</sup>
Feb 24	Jul 24	11,577 kWh/m <sup>3</sup>
Mrz 24	Jul 24	11,569 kWh/m <sup>3</sup>
Apr 24	Jul 24	11,575 kWh/m <sup>3</sup>
Mai 24	Jul 24	11,566 kWh/m <sup>3</sup>
Jun 24	Jul 24	11,599 kWh/m <sup>3</sup>

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

0,8081

CO2 [mol %]

1,763

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

**Monatsabrechnungsbrennwert**

Jun 24

11,599 kWh/m<sup>3</sup>

**Jahresabrechnungsbrennwerte und  
unterjährliche Abrechnungsbrennwerte**

Abrechnungszeitspanne (von - bis)		
Ableseergebnis		
alt im Monat	neu im Monat	
Jul 23	Jul 24	11,562 kWh/m <sup>3</sup>
Aug 23	Jul 24	11,561 kWh/m <sup>3</sup>
Sep 23	Jul 24	11,560 kWh/m <sup>3</sup>
Okt 23	Jul 24	11,558 kWh/m <sup>3</sup>
Nov 23	Jul 24	11,556 kWh/m <sup>3</sup>
Dez 23	Jul 24	11,563 kWh/m <sup>3</sup>
Jan 24	Jul 24	11,573 kWh/m <sup>3</sup>
Feb 24	Jul 24	11,579 kWh/m <sup>3</sup>
Mrz 24	Jul 24	11,565 kWh/m <sup>3</sup>
Apr 24	Jul 24	11,566 kWh/m <sup>3</sup>
Mai 24	Jul 24	11,556 kWh/m <sup>3</sup>
Jun 24	Jul 24	11,599 kWh/m <sup>3</sup>

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

0,8082

CO2 [mol %]

1,768

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

**Monatsabrechnungsbrennwert**

**Jun 24**

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

**Jahresabrechnungsbrennwerte und  
unterjährliche Abrechnungsbrennwerte**

Abrechnungszeitspanne (von - bis)		
Ableseergebnis		
alt im Monat	neu im Monat	
Jul 23	Jul 24	11,553 kWh/m <sup>3</sup>
Aug 23	Jul 24	11,553 kWh/m <sup>3</sup>
Sep 23	Jul 24	11,551 kWh/m <sup>3</sup>
Okt 23	Jul 24	11,549 kWh/m <sup>3</sup>
Nov 23	Jul 24	11,550 kWh/m <sup>3</sup>
Dez 23	Jul 24	11,557 kWh/m <sup>3</sup>
Jan 24	Jul 24	11,568 kWh/m <sup>3</sup>
Feb 24	Jul 24	11,574 kWh/m <sup>3</sup>
Mrz 24	Jul 24	11,566 kWh/m <sup>3</sup>
Apr 24	Jul 24	11,568 kWh/m <sup>3</sup>
Mai 24	Jul 24	11,568 kWh/m <sup>3</sup>
Jun 24	Jul 24	11,601 kWh/m <sup>3</sup>

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

0,8090

CO2 [mol %]

1,805

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

**Monatsabrechnungsbrennwert**

**Jun 24**

**11,598 kWh/m<sup>3</sup>**

**Jahresabrechnungsbrennwerte und  
unterjährliche Abrechnungsbrennwerte**

Abrechnungszeitspanne (von - bis)		
Ableseergebnis		
alt im Monat	neu im Monat	
Jul 23	Jul 24	11,554 kWh/m <sup>3</sup>
Aug 23	Jul 24	11,553 kWh/m <sup>3</sup>
Sep 23	Jul 24	11,553 kWh/m <sup>3</sup>
Okt 23	Jul 24	11,551 kWh/m <sup>3</sup>
Nov 23	Jul 24	11,550 kWh/m <sup>3</sup>
Dez 23	Jul 24	11,556 kWh/m <sup>3</sup>
Jan 24	Jul 24	11,569 kWh/m <sup>3</sup>
Feb 24	Jul 24	11,579 kWh/m <sup>3</sup>
Mrz 24	Jul 24	11,570 kWh/m <sup>3</sup>
Apr 24	Jul 24	11,577 kWh/m <sup>3</sup>
Mai 24	Jul 24	11,565 kWh/m <sup>3</sup>
Jun 24	Jul 24	11,598 kWh/m <sup>3</sup>

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

0,8078

CO2 [mol %]

1,748