

# Abrechnungsbrennwerte

# Ahaus und Wüllen



	Dez 23	Jan 24	Feb 24	Mrz 24	Apr 24	Mai 24	Jun 24	Jul 24	Aug 24	Sep 24	Okt 24	Nov 24	Dez 24
Dez 23	11,510	11,517	11,536	11,533	11,532	11,522	11,513	11,510	11,508				
Jan 24		11,523	11,549	11,542	11,538	11,525	11,514	11,510	11,508				
Feb 24			11,587	11,556	11,548	11,526	11,509	11,504	11,500				
Mrz 24				11,521	11,521	11,491	11,469	11,465	11,463				
Apr 24					11,521	11,462	11,428	11,427	11,428				
Mai 24						11,313	11,307	11,338	11,356				
Jun 24							11,301	11,353	11,374				
Jul 24								11,421	11,426				
Aug 24									11,431				
Sep 24													
Okt 24													
Nov 24													
Dez 24													

Bei der Berechnung des Jahresabrechnungsbrennwertes oder des unterjährigen Abrechnungsbrennwertes bleibt derjenige Monat, in dem die Abrechnungszeitspanne endet, unberücksichtigt. Für den unberücksichtigten Monat muss der Monat verwendet werden, indem der Tag vor Beginn der Abrechnungszeitspanne liegt.

Ist die Abrechnungszeitspanne kleiner als ein Kalendermonat, ist bei der Berechnung des unterjährigen Abrechnungsbrennwertes der Vormonat des Endes der Abrechnungszeitspanne zu verwenden.

(aus: Technische Regel – Arbeitsblatt DVGW G 685- (A) Mai 2016, 3. Beiblatt zum DVGW-Arbeitsblatt G 685 Gasabrechnung; Auslegung zur Gasabrechnung, S 11 Punkt 7.1)

Beispiel: Zähleranfangsstand 01.01.2024, Zählerendstand 08.12.2024, Brennwert im Kreuzungsfeld Zeile Dez. 2023 und Spalte Nov. 2024.