## Abrechnungsbrennwerte

## Ottenstein



	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	11,509	11,518	11,536	11,534	11,532	11,525	11,521	11,518	11,516	11,513			
Jan 24		11,525	11,549	11,543	11,540	11,530	11,524	11,521	11,518	11,514			
Feb 24			11,586	11,557	11,549	11,533	11,523	11,519	11,514	11,510			
Mrz 24				11,523	11,523	11,501	11,490	11,485	11,481	11,477			
Apr 24					11,524	11,479	11,462	11,458	11,454	11,452			
Mai 24						11,342	11,363	11,382	11,390	11,402			
Jun 24							11,386	11,406	11,410	11,419			
Jul 24								11,429	11,426	11,432			
Aug 24									11,422	11,433			
Sep 24										11,440			
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.