

# Abrechnungsbrennwerte

## Ottenstein

	Dez 22	Jan 23	Feb 23	Mrz 23	Apr 23	Mai 23	Jun 23	Jul 23	Aug 23	Sep 23	Okt 23	Nov 23	Dez 23
Dez 22	11,533	11,537	11,537	11,539	11,547	11,546	11,547	11,549	11,549	11,553	11,554		
Jan 23		11,542	11,539	11,541	11,551	11,550	11,551	11,553	11,553	11,558	11,559		
Feb 23			11,536	11,541	11,555	11,553	11,554	11,557	11,556	11,563	11,564		
Mrz 23				11,546	11,567	11,561	11,563	11,566	11,565	11,573	11,573		
Apr 23					11,598	11,578	11,578	11,582	11,578	11,590	11,587		
Mai 23						11,529	11,547	11,565	11,560	11,585	11,581		
Jun 23							11,578	11,596	11,578	11,608	11,594		
Jul 23								11,614	11,578	11,617	11,597		
Aug 23									11,547	11,619	11,594		
Sep 23										11,696	11,609		
Okt 23											11,570		
Nov 23													
Dez 23													

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 01.01.2023, Zählerendstand 08.12.2023, Brennwert im Kreuzungsfeld Zeile Dez. 2022 und Spalte Nov. 2023.