

	Dez 24	Jan 25	Feb 25	Mrz 25	Apr 25	Mai 25	Jun 25	Jul 25	Aug 25	Sep 25	Okt 25	Nov 25	Dez 25
Dez 24	11,410	11,440	11,460	11,454	11,455	11,459	11,457	11,457	11,456	11,455	11,454	11,455	
Jan 25		11,465	11,484	11,470	11,468	11,473	11,470	11,469	11,468	11,466	11,464	11,464	
Feb 25			11,506	11,473	11,470	11,477	11,473	11,471	11,469	11,467	11,463	11,464	
Mrz 25				11,428	11,438	11,456	11,450	11,449	11,447	11,446	11,445	11,450	
Apr 25					11,457	11,490	11,472	11,468	11,462	11,458	11,453	11,457	
Mai 25						11,548	11,488	11,477	11,465	11,458	11,451	11,457	
Jun 25							11,391	11,412	11,414	11,421	11,430	11,446	
Jul 25								11,438	11,428	11,432	11,436	11,451	
Aug 25									11,419	11,429	11,436	11,452	
Sep 25										11,436	11,439	11,454	
Okt 25											11,440	11,457	
Nov 25												11,467	
Dez 25													

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 01.01.2025, Zählerendstand 08.12.2025, Brennwert in diesem Fall ist 11,455 (Kreuzungsfeld Zeile Dez. 2024 und Spalte Nov. 2025).