

	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	11,523	11,512	11,513	11,509	11,510	11,504	11,497	11,494	11,491	11,486	11,484	11,485	
Jan 25		11,503	11,509	11,505	11,506	11,499	11,491	11,487	11,483	11,478	11,477	11,478	
Feb 25			11,516	11,506	11,508	11,497	11,486	11,481	11,477	11,470	11,469	11,472	
Mrz 25				11,493	11,502	11,486	11,469	11,464	11,459	11,453	11,454	11,461	
Apr 25					11,516	11,479	11,452	11,446	11,442	11,435	11,441	11,453	
Mai 25						11,429	11,401	11,405	11,408	11,406	11,422	11,442	
Jun 25							11,361	11,388	11,398	11,397	11,421	11,444	
Jul 25								11,417	11,417	11,409	11,432	11,454	
Aug 25									11,418	11,406	11,435	11,458	
Sep 25										11,396	11,440	11,464	
Okt 25											11,461	11,478	
Nov 25												11,490	
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 11,485 (Kreuzungsfeld Zeile Dez. 2024 und Spalte Nov. 2025).