

	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	11,518	11,508	11,510	11,506	11,507	11,502	11,498	11,496	11,494	11,490	11,487	11,487	
Jan 25		11,500	11,506	11,502	11,503	11,498	11,492	11,490	11,487	11,483	11,481	11,481	
Feb 25			11,513	11,503	11,505	11,497	11,489	11,485	11,482	11,477	11,474	11,476	
Mrz 25				11,490	11,498	11,485	11,473	11,468	11,465	11,458	11,458	11,465	
Apr 25					11,512	11,479	11,457	11,451	11,447	11,440	11,445	11,457	
Mai 25						11,424	11,399	11,404	11,408	11,405	11,424	11,447	
Jun 25							11,358	11,386	11,398	11,398	11,424	11,450	
Jul 25								11,418	11,420	11,411	11,434	11,458	
Aug 25									11,422	11,408	11,437	11,461	
Sep 25										11,397	11,440	11,465	
Okt 25											11,458	11,475	
Nov 25												11,486	
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 11,487 (Kreuzungsfeld Zeile Dez. 2024 und Spalte Nov. 2025).