

Netzbetreiber sind verpflichtet, im Verteilnetz die Gasbeschaffenheit bezüglich des Brennwerts sowie am zehnten Werktag des Monats - den Abrechnungsbrennwert des Vormonats, an allen Ein- und Ausspeisepunkten zu veröffentlichen.

Die aufgeführten Brennwerte sind Monatsbrennwerte eines Brennwertbezirks, d.h. eines Netzbereiches, in dem ein einheitlicher Brennwert abgerechnet wird.

Der tatsächliche Abrechnungsbrennwert kann davon abweichen, z. B. bei jährlicher Abrechnung. In diesem Fall wird der Abrechnungsbrennwert gemäß

DVGW G 685 aus mehreren Monatsbrennwerten mengengewichtet ermittelt

Für die Emissionsberechnung von Großanlagen sind Angaben zur Dichte und dem CO2-Gehalt des eingesetzten Erdgases erforderlich. Diese Werte werden von der Rheinischen NETZGesellschaft mbH monatlich veröffentlicht.

Für die Emissionsberechnung von Großanlagen sind Angaben zur Dichte und dem CO2-Gehalt des eingesetzten Erdgases erforderlich. Diese Werte werden von der Rheinischen NETZGesellschaft mbH monatlich veröffentlicht.

Bilanzierungsbrennwerte L-Gas nach KoV

Mit dem Bilanzierungsbrennwert (in kWh/mn³) wird eine vorläufige Zuordnung von Mengen durchgeführt, da der endgültige Abrechnungsbrennwert erst mit ca. 1 Monat Zeitversatz bekannt ist. Dieser Bilanzierungsbrennwert (in kWh/mn³) hat für die Endkundenabrechnung keine Relevanz. Er wird von der Rheinischen NETZGesellschaft mbH halbjährlich veröffentlicht.

Monat Jahr	Bilanzierungsbrennwerte								
	Jan. - Jun. 2023	Jul. - Sep. 2023	Okt. - Dez. 2023	Jan. - Jun. 2024	Jul. - Dez. 2024	Jan. - Jun. 2025	Jul. - Dez. 2025	Jan. - Jun. 2026	
L-Gas Brennwertbezirke	kWh/mn ³								
BWB_001 Agger Thyssengas									
BWB_002 Agger Open Grid									
BWB_003 Köln	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	10,300	10,350		
BWB_004 Köln rechtsrheinisch	10,450	10,400							
BWB_005 Köln Rösrath	10,450	10,400							
BWB_006 Leichlingen Standard	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	10,300	10,350	10,410	
BWB_007 Leichlingen Klinik Roderbirken	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	10,300	10,350	10,410	
BWB_008 BELKAW I-IV	10,450								
BWB_009 BELKAW V	10,450	10,400							
BWB_010 BELKAW Saaler Mühle									
BWB_011 BELKAW Unterheide									
BWB_012 BELKAW Lindlar									
BWB_013 BELKAW Scheel									
BWB_014 EVL Leverkusen alt	10,450	10,400	10,300	10,300					
BWB_015 EVL Berg.-Neukirchen	10,450	10,400	10,300	10,300					
BWB_016 EVL Rheindorf/Hitdorf	10,450	10,400	10,300	10,300					
BWB_017 EVL Bürrig	10,450	10,400	10,300	10,300					
BWB_022 GVG SÜD	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	10,300	10,350	10,410	
BWB_023 GVG Erftstadt	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	10,300	10,350	10,410	
BWB_024 GVG Nord	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	10,300	10,350	10,410	
BWB_025 GVG Wesseling	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	10,300	10,350	10,410	
BWB_026 EVD Ü-Delrath	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	10,300	10,350		
BWB_027 EVD Rheinfeld/Nord	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	10,300	10,350		
BWB_028 EVD Sasser	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	10,300	10,350		
BWB_031 GVG Habbelrath									
BWB_032 Lohmar									
BWB_033 Burscheid	10,450	10,400	10,300	10,300					
BWB_034 Oberleichlingen	10,450	10,400	10,300	10,300					
WAGVG01 Wasserstoffprojekt Erftstadt	10,450	10,400	10,300	10,300					