

Mitteilung über Abrechnungsbrennwert und Gasbeschaffenheit (§ 23c Abs. 6 Nr. 1 EnWG)

K. Dinter 11.05.2026

	Jahresabrechnungsbrennwert [kWh/m ³ /Vn]
2023	11,517
2024	11,499
2025	11,524

Monatlichen Brennwerte

Nachfolgend werden Ihnen die Monatsbrennwerte der zurückliegenden Monate (ab Oktober 2024) bereit gestellt. Weitere historische Brennwerte werden auf Nachfrage gerne zur Verfügung gestellt. Bei jährlich abgerechneten Kunden wird der Abrechnungsbrennwert gem. DVGW G685 aus mehreren Monatsbrennwerten mengengewichtet ermittelt.

	Abrechnungsbrennwert [kWh/cbm]	Normdichte in kg/m ³ - Ausspeisepunkte	CO ₂ -Gehalt in mol % - Ausspeisepunkte
Oktober 25	11,532	0,7819	0,813
November 25	11,571	0,7949	1,097
Dezember 25	11,531	0,7874	0,927
Januar 26	11,556	0,7934	1,091
Februar 26	11,463	0,7802	0,722
März 26	11,460	0,7772	0,676
April 26	11,492	0,7785	0,703
Mai 26			
Juni 26			
Juli 26			
August 26			
September 26			
Oktober 26			
November 26			
Dezember 26			

Regeln für den Anschluss und den Zugang von Anlagen und Netzen (§ 23c Abs. 6 Nr. 2 EnWG)

Die Informationen sind unter dem Menüpunkt "Netzanschluss" zu finden.

Standardlastprofile (§ 23c Abs. 6 Nr. 3 EnWG)

Die Informationen zum Lastprofilverfahren der Stadtwerke Mosbach GmbH sind unter dem Menüpunkt "Lastprofile und Temperaturmessstelle" zu finden.

Zuordnung von Entnahmestellen zu Marktgebieten (§ 23c Abs. 4 Nr. 6 EnWG)

Die Entnahmestellen liegen alle im H-Gas Marktgebiet der Trading Hub Europe GmbH

Mindestanforderungen an die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (§ 23c Abs. 4 Nr. 7 EnWG)

Die Mindestanforderungen sind in unserem Lieferantenrahmenvertrag geregelt. Diese sind unter dem Menüpunkt "Vertragsunterlagen" zu finden

Ansprechpartner für Netzzugangsfragen Gas (§ 23c Abs. 1 Nr. 10 EnWG)

Die aktuellen Kontaktdaten finden Sie unter dem Menüpunkt "Vertragsunterlagen" im Bereich "Kommunikationsdatenblatt"