

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

K.Dinter 06.06.2024

	Jahresabrechnungsbrennwert [kWh/m ³ /Vn]
2021	11,331
2022	11,521
2023	11,517

Monatlichen Brennwerte

Nachfolgend werden Ihnen die Monatsbrennwerte der zurückliegenden Monate (ab Oktober 2023) 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 23	11,549	0,7877	1,016
November 23	11,493	0,7706	0,519
Dezember 23	11,475	0,7724	0,601
Januar 24	11,503	0,7756	0,704
Februar 24	11,481	0,7690	0,549
März 24	11,470	0,7767	0,813
April 24	11,458	0,7809	0,963
Mai 24	11,475	0,7870	1,173
Juni 24			
Juli 24			
August 24			
September 24			
Oktober 24			
November 24			
Dezember 24			

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"