

	Brennwert	Normdichte	relative Dichte	Anteil H ₂	Anteil CO ₂	Heizwert	CO ₂ -Emissionsfaktor
	kWh/m ³	kg/m ³		mol %	mol %	kWh/m ³	t/TJ
Januar	10,064	0,8036	0,6215	0	1,012	9,077	55,844
Februar	10,076	0,8063	0,6236	0	0,999	9,089	55,879
März	10,127	0,8104	0,6268	0	1,165	9,136	56,042
April							
Mai							
Juni							
Juli							
August							
September							
Oktober							
November							
Dezember							

Die Zusammensetzung des Naturproduktes "Erdgas" unterliegt naturgemäß Schwankungen, deren Grenzen im DVGW Arbeitsblatt G260 festgelegt sind.

Die hier angegebenen Monatsdurchschnittsanalysen geben eine mittlere chemische Zusammensetzung sowie brenntechnische und physikalische Kennwerte des Erdgases im Gasnetz Minden wieder. Die Werte wurden über die Netzkoppelpunkte zum vorgelagertem Netzbetreiber mengengewichtet ermittelt.

In dem Netz der Mindener Stadtwerke wird ausschließlich Erdgas der Gruppe L bereitgestellt.

Heizwert und CO₂-Emissionsfaktor werden mit dem Programm GasCalc2 der E.ON Meetering GmbH berechnet.