

Gasbeschaffenheit und Abrechnungsbrennwert

Monat	Abrechnungsbrennwert [kWh/m³]	Normdichte [kg/Nm³]	CO2-Stoffmengenanteil [mol%]
Jan 22	11,465	0,7820	1,094
Feb 22	11,468	0,7835	1,113
Mrz 22	11,444	0,7699	0,713
Apr 22	11,447	0,7712	0,657
Mai 22	11,529	0,7796	0,457
Jun 22	11,569	0,7917	1,007
Jul 22	11,540	0,7948	1,196
Aug 22	11,531	0,7877	1,032
Sep 22	11,589	0,7989	1,132
Okt 22	11,544	0,7959	1,150
Nov 22	11,499	0,7805	0,804
Dez 22	11,521	0,7843	0,914
Jan 23	11,514	0,7832	0,910
Feb 23	11,512	0,7800	0,777
Mrz 23	11,489	0,7805	0,831
Apr 23	11,538	0,7914	1,097
Mai 23	11,551	0,7907	1,070
Jun 23	11,512	0,7843	0,962
Jul 23	11,512	0,7801	0,716
Aug 23	11,558	0,7901	1,068
Sep 23	11,586	0,7860	0,897
Okt 23	11,520	0,7879	1,019
Nov 23	11,494	0,7722	0,562
Dez 23	11,459	0,7727	0,658

Brennwert und Dichte Erdgas
2023

		Abrechnungsbrennwert	
		Dichte	brennwert
		kg/Nm³	kWh/Nm³
Tage			
Jan 23	31	0,7832	11,514
Feb 23	28	0,7800	11,512
Mrz 23	31	0,7805	11,489
Apr 23	30	0,7914	11,538
Mai 23	31	0,7907	11,551
Jun 23	30	0,7843	11,512
Jul 23	31	0,7801	11,512
Aug 23	31	0,7901	11,558
Sep 23	30	0,7860	11,586
Okt 23	31	0,7879	11,520
Nov 23	30	0,7722	11,494
Dez 23	31	0,7727	11,459

Mittelwert 2023:

11,5204