

Abrechnungsbrennwerte gemäß § 23c Abs. 6 Nr. 1 EnWG (alt: § 40 GasNZV)
Stadtwerke Gotha NETZ GmbH **Wirtschaftsjahr 2022**

Brennwertgebiet 1 (Netzgebiet Stadtwerke Gotha NETZ GmbH - ohne Brennwertgebiet 2 und 3)

ÜRA Sundhausen	99867 Gotha
ÜRA Seeburg	99867 Gotha
ÜRA Gotha-Ost	99867 Gotha

Letzter Gerätevorgang im...

Menge [kWh]	Monatsbrennwert [kWh/m³]	Menge [m³]	
64.929.950	11,274	5.759.015	Dez. (Vorjahr)
64.819.941	11,447	5.662.826	Januar
53.664.128	11,441	4.690.327	Februar
50.780.074	11,428	4.443.656	März
36.512.682	11,499	3.175.343	April
13.362.061	11,488	1.163.132	Mai
8.302.380	11,467	724.043	Juni
6.980.720	11,553	604.234	Juli
6.397.124	11,604	551.280	August
12.649.342	11,555	1.094.738	September
17.805.326	11,514	1.546.459	Oktober
35.505.883	11,402	3.113.883	November
			Dezember

Abrechnungsbrennwert	Dezember	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
		11,274	11,274										
	11,360	11,447	11,447										
	11,384	11,444	11,441	11,441									
	11,393	11,439	11,435	11,428	11,428								
	11,407	11,450	11,451	11,457	11,499	11,499							
	11,411	11,452	11,454	11,461	11,496	11,488	11,488						
	11,413	11,453	11,455	11,462	11,492	11,480	11,467	11,467					
	11,416	11,456	11,459	11,467	11,498	11,498	11,506	11,553	11,553				
	11,420	11,459	11,464	11,474	11,508	11,517	11,535	11,577	11,604	11,604			
	11,425	11,464	11,470	11,482	11,515	11,527	11,542	11,566	11,571	11,555	11,555		
	11,430	11,467	11,474	11,485	11,515	11,523	11,532	11,545	11,543	11,531	11,514	11,514	

Brennwertgebiet 2

Anlagen, die direkt an	99867 Gotha
ÜRA Gotha-Ost	99869 Molschleben
angeschlossen sind	

Menge [kWh]	Monatsbrennwert [kWh/m³]	Menge [m³]	
0	11,268	-	Dez. (Vorjahr)
0	11,486	-	Januar
0	11,440	-	Februar
0	11,429	-	März
0	11,584	-	April
1.019.173	11,603	87.837	Mai
1.582.722	11,579	136.689	Juni
1.635.511	11,579	141.248	Juli
1.350.046	11,619	116.193	August
1.505.263	11,595	129.820	September
1.629.218	11,471	142.029	Oktober
3.249.995	11,384	285.488	November
			Dezember

Abrechnungsbrennwert	Dezember	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
		11,268	11,268										
	11,268	11,486	11,486										
	11,268	11,486	11,440	11,440									
	11,268	11,486	11,440	11,429	11,429								
	11,268	11,486	11,440	11,429	11,584	11,584							
	11,268	11,486	11,440	11,429	11,584	11,603	11,603						
	11,268	11,486	11,440	11,429	11,584	11,588	11,579	11,579					
	11,268	11,486	11,440	11,429	11,584	11,585	11,579	11,579	11,579				
	11,268	11,486	11,440	11,429	11,584	11,593	11,591	11,597	11,619	11,619			
	11,268	11,486	11,440	11,429	11,584	11,593	11,592	11,596	11,606	11,595	11,595		
	11,268	11,486	11,440	11,429	11,584	11,570	11,566	11,563	11,557	11,530	11,471	11,471	

Brennwertgebiet 3

Anlagen, die direkt an	99867 Gotha
ÜRA Gotha-Sundhausen	
angeschlossen sind	99869 Emleben

Menge [kWh]	Monatsbrennwert [kWh/m³]	Menge [m³]	
24.574.336	11,279	2.178.769	Dez. (Vorjahr)
25.090.063	11,406	2.199.725	Januar
21.550.636	11,443	1.883.303	Februar
22.853.063	11,427	1.999.918	März
17.519.094	11,432	1.532.461	April
11.389.462	11,358	1.002.770	Mai
8.104.891	11,389	711.642	Juni
7.512.967	11,445	656.441	Juli
7.591.874	11,418	664.904	August
8.933.238	11,497	777.006	September
12.150.347	11,525	1.054.260	Oktober
16.935.177	11,409	1.484.370	November
			Dezember

Abrechnungsbrennwert	Dezember	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
		11,279	11,279										
	11,343	11,406	11,406										
	11,373	11,423	11,443	11,443									
	11,386	11,424	11,435	11,427	11,427								
	11,393	11,426	11,434	11,429	11,432	11,432							
	11,390	11,418	11,422	11,413	11,403	11,358	11,358						
	11,390	11,416	11,419	11,410	11,400	11,371	11,389	11,389					
	11,393	11,418	11,421	11,414	11,407	11,391	11,416	11,445	11,445				
	11,394	11,418	11,421	11,414	11,409	11,397	11,417	11,431	11,418	11,418			
	11,400	11,423	11,427	11,423	11,422	11,418	11,439	11,456	11,461	11,497	11,497		
	11,409	11,432	11,437	11,436	11,439	11,441	11,462	11,479	11,488	11,513	11,525	11,525	

Letzter Gerätevorgang im ...

Ist der Monat, in dem die letzte Zählerstandfassung des Gaszählers erfolgte.

Abrechnungsbrennwert:

Der Abrechnungsbrennwert ergibt sich aus dem Monat des letzten Gerätevorganges und dem Abrechnungsmonat.

Beispiel:

Die Abnahmestelle liegt im Brennwertgebiet 1. Im Januar wurde der letzte Zählerstand erfasst = letzter Gerätevorgang. Erfolgt im Februar die Schlussrechnung, ergibt sich ein Brennwert von 11,447.