

Abrechnungsbrennwerte gemäß § 40 GasNZV
Stadtwerke Gotha NETZ GmbH **Wirtschaftsjahr 2021**

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]	
58.997.494	11,242	5.247.885	Dez. (Vorjahr)
69.807.642	11,248	6.206.227	Januar
61.683.333	11,240	5.487.841	Februar
52.861.692	11,240	4.702.998	März
43.145.821	11,287	3.822.612	April
26.436.786	11,251	2.349.728	Mai
9.526.444	11,241	847.473	Juni
9.660.234	11,230	860.217	Juli
11.960.442	11,215	1.066.468	August
14.555.415	11,208	1.298.663	September
33.366.784	11,329	2.945.254	Oktober
51.686.563	11,285	4.580.044	November
			Dezember

Abrechnungsbrennwert	Letzter Gerätevorgang im...												
	Dezember	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
	11,242	11,242											
	11,245	11,248	11,248										
	11,244	11,244	11,240	11,240									
	11,243	11,243	11,240	11,240	11,240								
	11,249	11,251	11,253	11,261	11,287	11,287							
	11,250	11,251	11,253	11,259	11,273	11,251	11,251						
	11,249	11,251	11,252	11,258	11,269	11,248	11,241	11,241					
	11,249	11,250	11,251	11,256	11,265	11,244	11,235	11,230	11,230				
	11,248	11,249	11,249	11,253	11,259	11,238	11,228	11,222	11,215	11,215			
	11,246	11,247	11,246	11,249	11,253	11,232	11,221	11,216	11,211	11,208	11,208		
	11,253	11,255	11,257	11,262	11,270	11,263	11,267	11,270	11,277	11,292	11,329	11,329	

Brennwertgebiet 2

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

Menge [kWh]	Monatsbrennwert [kWh/m³]	Menge [m³]	
0	11,241	-	Dez. (Vorjahr)
0	11,253	-	Januar
0	11,229	-	Februar
0	11,233	-	März
0	11,289	-	April
0	11,245	-	Mai
0	11,242	-	Juni
0	11,231	-	Juli
0	11,216	-	August
0	11,206	-	September
0	11,331	-	Oktober
0	11,296	-	November
			Dezember

Abrechnungsbrennwert	Letzter Gerätevorgang im...												
	Dezember	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
	11,241	11,241											
	11,241	11,253	11,253										
	11,241	11,253	11,229	11,229									
	11,241	11,253	11,229	11,233	11,233								
	11,241	11,253	11,229	11,233	11,289	11,289							
	11,241	11,253	11,229	11,233	11,289	11,245	11,245						
	11,241	11,253	11,229	11,233	11,289	11,245	11,242	11,242					
	11,241	11,253	11,229	11,233	11,289	11,245	11,242	11,231	11,231				
	11,241	11,253	11,229	11,233	11,289	11,245	11,242	11,231	11,216	11,216			
	11,241	11,253	11,229	11,233	11,289	11,245	11,242	11,231	11,216	11,206	11,206		
	11,241	11,253	11,229	11,233	11,289	11,245	11,242	11,231	11,216	11,206	11,331	11,331	

Brennwertgebiet 3

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

Menge [kWh]	Monatsbrennwert [kWh/m³]	Menge [m³]	
24.592.904	11,243	2.187.397	Dez. (Vorjahr)
26.534.626	11,244	2.359.892	Januar
23.425.701	11,247	2.082.840	Februar
22.005.127	11,246	1.956.707	März
19.210.352	11,286	1.702.140	April
14.492.030	11,266	1.286.351	Mai
8.608.167	11,235	766.192	Juni
8.239.500	11,231	733.639	Juli
7.722.099	11,208	688.981	August
10.110.028	11,235	899.869	September
16.628.655	11,284	1.473.649	Oktober
22.574.829	11,272	2.002.735	November
			Dezember

Abrechnungsbrennwert	Letzter Gerätevorgang im...												
	Dezember	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
	11,243	11,243											
	11,244	11,244	11,244										
	11,245	11,245	11,247	11,247									
	11,245	11,246	11,247	11,246	11,246								
	11,252	11,254	11,258	11,265	11,286	11,286							
	11,253	11,256	11,260	11,265	11,277	11,266	11,266						
	11,252	11,254	11,257	11,261	11,269	11,254	11,235	11,235					
	11,251	11,253	11,255	11,258	11,263	11,248	11,233	11,231	11,231				
	11,249	11,250	11,251	11,253	11,255	11,240	11,225	11,220	11,208	11,208			
	11,248	11,249	11,250	11,251	11,252	11,239	11,228	11,226	11,223	11,235	11,235		
	11,251	11,253	11,254	11,256	11,258	11,250	11,246	11,248	11,253	11,265	11,284	11,284	

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 11,248.