

**1. Gasbeschaffenheit an den Netzkoppelpunkten im Monat: September 2021**

Die Werte in der nachfolgenden Tabelle wurden von den vorgelagerten Netzbetreibern, der Ferngas Netzgesellschaft mbH und der TEN Thüringer Energienetze GmbH & Co. KG, übernommen.

Netzkoppelpunkt	H <sub>s,m</sub> [kWh/Nm <sup>3</sup> ]	Rhon in kg/m <sup>3</sup>	CO <sub>2</sub> in Vol.-%	H <sub>2</sub> in mol.-%
Schwerborn (FERNGAS)	11,206	0,740	0,20	0
Erdbeere	11,181	0,742	0,15	0
Salomonsborn	11,208	0,741	0,16	0
Schaderode	11,240	0,751	0,49	0
Kühnhausen/ Tieftal	11,241	0,752	0,51	0
Schwerborn (TEN)	11,240	0,751	0,49	0
Kerspleben/ Tottleben	11,173	0,764	1,44	0
Vieselbach	11,172	0,765	1,48	0
GVZ/ Hochstedt	11,173	0,763	1,41	0
Molsdorf	11,204	0,742	0,28	0
Frienstedt	11,203	0,742	0,28	0

**2. Abrechnungsbrennwerte H<sub>s,eff</sub> [kWh/Nm<sup>3</sup>] im Iurnusmonat: Oktober 2021**

Das Netzgebiet der SWE Netz GmbH ist in 2 Brennwertbezirke unterteilt. Für das Gaskraftwerk GuD ist ein separater Brennwertbezirk gebildet. Alle übrigen Ausspeisepunkte gehören zum Brennwertbezirk 01.

Die Ermittlung der in den nachfolgenden Tabellen dargestellten mengengewichteten und zeitspannenbezogenen Abrechnungsbrennwerte erfolgte nach Maßgabe der G 685.

**- Brennwertbezirk 01**

von bis	Okt. 2020	Nov. 2020	Dez. 2020	Jan. 2021	Feb. 2021	Mrz. 2021	Apr. 2021	Mai. 2021	Jun. 2021	Jul. 2021	Aug. 2021	Sep. 2021
Okt. 2020	11,266	11,252	11,243	11,241	11,236	11,233	11,237	11,238	11,238	11,238	11,237	11,236
Nov. 2020		11,242	11,237	11,236	11,232	11,230	11,235	11,236	11,236	11,236	11,235	11,234
Dez. 2020			11,233	11,234	11,230	11,228	11,234	11,235	11,235	11,235	11,234	11,233
Jan. 2021				11,235	11,228	11,226	11,234	11,235	11,236	11,235	11,235	11,233
Feb. 2021					11,221	11,221	11,233	11,235	11,236	11,236	11,235	11,233
Mrz. 2021						11,220	11,241	11,242	11,243	11,242	11,240	11,237
Apr. 2021							11,266	11,259	11,258	11,255	11,250	11,245
Mai. 2021								11,247	11,248	11,244	11,239	11,232
Jun. 2021									11,249	11,239	11,232	11,224
Jul. 2021										11,230	11,225	11,217
Aug. 2021											11,220	11,212
Sep. 2021												11,205

Hinweise und Beispiele für das richtige Ablesen des jeweiligen Abrechnungswerts:

- 1 Der Jahresabrechnungsbrennwert bzw. unterjährige Abrechnungsbrennwert ist der Schnittpunkt von Zeile (der Monat, indem der Tag vor Beginn der Abrechnungszeitspanne liegt) und Spalte (der Monat vor Ende der Abrechnungsspanne).
- 2 Ist die Abrechnungszeitspanne kleiner als ein Kalendermonat, ist der Brennwert des Monats vor Ende der Abrechnungszeitspanne zu verwenden.
- 3 Bei monatlicher Abrechnung ist der Brennwert des Abrechnungsmonats zu verwenden.

Beispiel	Abrechnungszeitspanne vom bis	Zeile	Spalte	Ergebnis
1	01.11.2020 31.10.2021	Oktober 2020	September 2021	11,236
2	03.01.2021 28.01.2021	Dezember 2020	Dezember 2020	11,233
3	01.05.2021 31.05.2021	Mai 2021	Mai 2021	11,247

**- Brennwertbezirk GuD**

Sep. 2021	11,206
-----------	--------

**3. Bilanzierungsbrennwerte H<sub>s,eff</sub> [kWh/Nm<sup>3</sup>] im Liefermonat: November 2021**

Brennwertbezirk	01	GUD
Brennwert	11,236	11,241