

**1. Gasbeschaffenheit an den Netzkoppelpunkten im Monat: Juni 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)	11,242	0,743	0,24	0
Erdbeere	11,211	0,744	0,20	0
Salomonsborn	11,253	0,744	0,20	0
Schaderode	11,261	0,755	0,56	0
Kühnhausen/ Tieflthal	11,262	0,755	0,57	0
Schwerborn (TEN)	11,262	0,755	0,57	0
Kerspleben/ Tottleben	11,123	0,799	3,46	0
Vieselbach	11,119	0,800	3,52	0
GVZ/ Hochstedt	11,122	0,800	3,51	0
Molsdorf	11,235	0,745	0,36	0
Frienstedt	11,234	0,745	0,37	0

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

bis von	Jul. 2020	Aug. 2020	Sep. 2020	Okt. 2020	Nov. 2020	Dez. 2020	Jan. 2021	Feb. 2021	Mrz. 2021	Apr. 2021	Mai. 2021	Jun. 2021
Jul. 2020	11,284	11,316	11,319	11,295	11,273	11,259	11,252	11,246	11,242	11,245	11,245	11,245
Aug. 2020		11,351	11,333	11,296	11,272	11,257	11,251	11,244	11,241	11,244	11,244	11,244
Sep. 2020			11,322	11,285	11,264	11,252	11,246	11,241	11,238	11,241	11,241	11,241
Okt. 2020				11,266	11,252	11,243	11,241	11,236	11,233	11,237	11,238	11,238
Nov. 2020					11,242	11,237	11,236	11,232	11,230	11,235	11,236	11,236
Dez. 2020						11,233	11,234	11,230	11,228	11,234	11,235	11,235
Jan. 2021							11,235	11,228	11,226	11,234	11,235	11,236
Feb. 2021								11,221	11,221	11,233	11,235	11,236
Mrz. 2021									11,220	11,241	11,242	11,243
Apr. 2021										11,266	11,259	11,258
Mai. 2021											11,247	11,248
Jun. 2021												11,249

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	01.08.2020	31.07.2021	Juli 2020	Juni 2021	11,245
2	03.10.2020	28.10.2020	September 2020	September 2020	11,322
3	01.02.2021	28.02.2021	Februar 2021	Februar 2021	11,221

**- Brennwertbezirk GuD**

Jun. 2021	11,242
-----------	--------

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

Brennwertbezirk	01	GUD
Brennwert	11,261	11,263