

Gasbeschaffenheit an den Netzkoppelpunkten im Monat: **Mai 2013**

Die Werte in der nachfolgenden Tabelle wurden vom vorgelagerten Netzbetreiber, der Erdgastransportgesellschaft Thüringen-Sachsen mbH (ETG), übernommen.

Netzkoppelpunkt	H _{s,m} [kWh/Nm³]	Dichte [kg/m³]	CO ₂	H ₂
Schwerborn	11,179	0,738	0,10	0
Erdbeere	11,167	0,738	0,06	0
Salomonsborn	11,137	0,735	0,05	0
Möbisburg	11,178	0,738	0,10	0

Abrechnungsbrennwerte H_{s,eff} [kWh/Nm³] im Turnusmonat: **Juni 2013**

Das Netzgebiet der SWE Netz GmbH ist in 3 Brennwertbezirke unterteilt. Für die beiden Gaskraftwerke GuD und HKW Iderhoffstraße wurde jeweils 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	Jun. 2012	Jul. 2012	Aug. 2012	Sep. 2012	Okt. 2012	Nov. 2012	Dez. 2012	Jan. 2013	Feb. 2013	Mrz. 2013	Apr. 2013	Mai. 2013
Jun. 2012		11,112	11,110	11,102	11,120	11,125	11,127	11,131	11,136	11,138	11,134	11,133	11,135
Jul. 2012			11,107	11,118	11,123	11,128	11,129	11,133	11,137	11,140	11,135	11,134	11,136
Aug. 2012				11,130	11,130	11,133	11,132	11,135	11,139	11,141	11,135	11,135	11,136
Sep. 2012					11,130	11,133	11,132	11,135	11,139	11,142	11,136	11,135	11,137
Okt. 2012						11,135	11,133	11,135	11,140	11,142	11,136	11,135	11,137
Nov. 2012							11,131	11,136	11,141	11,143	11,136	11,135	11,137
Dez. 2012								11,139	11,144	11,146	11,137	11,136	11,138
Jan. 2013									11,149	11,149	11,136	11,135	11,138
Feb. 2013										11,150	11,130	11,129	11,134
Mrz. 2013											11,111	11,117	11,126
Apr. 2013												11,127	11,142
Mai. 2013													11,166

AbleSEN des richtigen Abrechnungsbrennwertes:

Bei der Berechnung des jährlichen bzw. unterjährlichen Abrechnungsbrennwertes wird nach G 685 Kap. 6.3.2.4.2. der Monat, in dem die Abrechnungszeitspanne endet, nicht berücksichtigt. In der Tabelle liest sich danach der Brennwert für eine bestimmte Zeitspanne als Schnittpunkt von Anfangsmonat (Zeile) und dem Monat vor Ende der Abrechnungsspanne (Spalte) ab.

Nebenstehend einige Beispiele für das AbleSEN des Brennwertes.

	Abrechnungszeitspanne		Zeile	Spalte	Ergebnis
	vom	bis			
1	13.06.2012	13.06.2013	Juni 2012	Mai 2013	11,135
2	13.09.2012	10.02.2013	September 2012	Januar 2013	11,139
3	16.01.2013	15.06.2013	Januar 2013	Mai 2013	11,138

	Mai. 2013
- Brennwertbezirk GuD	11,179
- Brennwertbezirk HKW_IDER	11,167