

# Zeitspannenbezogene Abrechnungsbrennwerte [kWh/Nm<sup>3</sup>]

Netzwerke Merzig GmbH

Brennwertbezirk: Merzig (Kreisstadt Merzig einschließlich der gasversorgten Stadtteile)

von	Jul 17	Aug 17	Sep 17	Okt 17	Nov 17	Dez 17	Jan 18	Feb 18	Mrz 18	Apr 18	Mai 18	Jun 18
Jul 17	11,339	11,338	11,332	11,313	11,284	11,272	11,267	11,267	11,265	11,264	11,264	11,264
Aug 17		11,338	11,330	11,310	11,281	11,270	11,266	11,266	11,263	11,262	11,263	11,263
Sep 17			11,327	11,306	11,277	11,267	11,263	11,264	11,262	11,261	11,261	11,262
Okt 17				11,294	11,266	11,260	11,258	11,260	11,259	11,258	11,258	11,259
Nov 17					11,251	11,252	11,252	11,257	11,255	11,255	11,255	11,256
Dez 17						11,253	11,253	11,258	11,256	11,256	11,256	11,257
Jan 18							11,253	11,261	11,258	11,257	11,257	11,258
Feb 18								11,267	11,260	11,258	11,259	11,260
Mrz 18									11,251	11,250	11,252	11,255
Apr 18										11,249	11,255	11,260
Mai 18											11,266	11,274
Jun 18												<b>11,288</b>

Bei der Berechnung der Jahresabrechnungsbrennwerte bzw. unterjährigen Abrechnungsbrennwerte für SLP-Ausspeisestellen wird nach DVGW-Arbeitsblatt G685 Kapitel 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.

Der Abrechnungsbrennwert für RLM-Ausspeisestellen liest sich für einen bestimmten Monat als Schnittpunkt des betreffenden Monat (Zeile und Spalte).

Die nachstehenden Beispiele zeigen das Ablesen des richtigen Abrechnungsbrennwertes:

## SLP-Ausspeisestellen

	Abrechnungszeitraum		Zeile	Spalte	Ergebnis
	von	bis			kWh/m <sup>3</sup>
<b>Beispiel 1</b>	11.07.2017	25.02.2018	Jul 17	Jan 18	<b>11,267</b>
<b>Beispiel 2</b>	08.11.2017	14.05.2018	Nov 17	Apr 18	<b>11,255</b>

## RLM-Ausspeisestellen

	Abrechnungszeitraum		Zeile	Spalte	Ergebnis
	von	bis			kWh/m <sup>3</sup>
<b>Beispiel 1</b>	01.07.2017	31.07.2017	Jul 17	Jul 17	<b>11,339</b>
<b>Beispiel 2</b>	01.06.2018	30.06.2018	Jun 18	Jun 18	<b>11,288</b>