

## Veröffentlichungspflichten §23c ENWG bzw. GasNZV §40 – Abrechnungsbrennwerte SLP 2025



Brennwertbezirk: Stadtwerke Rinteln GmbH

Die in der Tabelle angegebenen Brennwerte sind mengengewichtet und als zeitspannenbezogene Abrechnungsbrennwerte [kWh / Nm<sup>3</sup>] anzusehen

		Ende Der Zeitspanne											
		Jan 25	Feb 25	Mrz 25	Apr 25	Mai 25	Jun 25	Jul 25	Aug 25	Sep 25	Okt 25	Nov 25	Dez 25
Beginn der Zeitspanne	Jan 25	10,203	10,175	10,150	10,120	10,103	10,094	10,090	10,087				
	Feb 25		10,151	10,126	10,092	10,073	10,064	10,059	10,056				
	Mrz 25			10,097	10,053	10,030	10,021	10,017	10,014				
	Apr 25				9,990	9,969	9,962	9,960	9,958				
	Mai 25					9,929	9,929	9,929	9,930				
	Jun 25						9,928	9,930	9,931				
	Jul 25							9,933	9,933				
	Aug 25								9,934				
	Sep 25												
	Okt 25												
	Nov 25												
	Dez 25												

### Vorgehensweise:

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. Dies ist in der Tabelle bereits berücksichtigt. Aus diesem Grund liest sich danach der Brennwert für eine bestimmte Zeitspanne als Schnittpunkt von Anfangs-(Zeile) und Endmonat (Spalte) ab. Bei einem Beginn der Zeitspanne, abweichend zum Monatsbeginn ergeben sich ggf. geringfügige Abweichungen. Abrechnungsrelevant ist immer der auf ihrer Abrechnung angegebene Brennwert. Wichtig ist zudem der Ablesezeitpunkt.

	Abrechnungszeitspanne		Zeile	Spalte	Ergebnis
	von	bis			
Beispiel 1	01.01.	31.08.	Jan	Aug	10,087
Beispiel 2	01.04.	30.04.	Apr	Apr	9,990
Beispiel 3	01.01.	28.02.	Jan	Feb	10,175