

Veröffentlichungspflichtigen GasNZV §40 – Abrechnungsbrennwerte SLP 2022



Brennwertbezirk: Stadtwerke Rinteln GmbH

Die in der Tabelle angegebenen Brennwerte sind mengengewichtet und als zeitspannenbezogene

Abrechnungsbrennwerte [kWh / Nm³] anzusehen

		Ende Der Zeitspanne											
		Jan 22	Feb 22	Mrz 22	Apr 22	Mai 22	Jun 22	Jul 22	Aug 22	Sep 22	Okt 22	Nov 22	Dez 22
Beginn der Zeitspanne	Jan 22	9,978	9,940	9,952	9,986	10,024	10,021	10,020	10,018	10,016	10,013	10,008	10,004
	Feb 22		9,902	9,938	9,989	10,039	10,035	10,032	10,029	10,027	10,023	10,016	10,010
	Mrz 22			9,982	10,046	10,105	10,094	10,088	10,081	10,077	10,068	10,054	10,041
	Apr 22				10,120	10,189	10,160	10,146	10,132	10,123	10,106	10,083	10,059
	Mai 22					10,286	10,202	10,168	10,142	10,125	10,098	10,064	10,037
	Jun 22						9,973	9,968	9,954	9,950	9,948	9,938	9,949
	Jul 22							9,959	9,936	9,935	9,937	9,929	9,945
	Aug 22								9,907	9,919	9,930	9,924	9,944
	Sep 22									9,932	9,939	9,927	9,947
	Okt 22										9,942	9,926	9,948
	Nov 22											9,915	9,949
	Dez 22												9,966

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.	31.10.	Jan	Dez	10,004
Beispiel 2	01.01.	30.09.	Jan	Sep	10,016
Beispiel 3	01.12.	31.12.	Dez	Dez	9,966