

Durchschnittliche Abrechnungsbrennwerte* (kWh/Nm³), zeitspannenbezogen SLP-Ausspeisestellen

Netzgebiet Kindsbach

von	bis											
	Jan. 20	Feb. 20	Mrz. 20	Apr. 20	Mai. 20	Jun. 20	Jul. 20	Aug. 20	Sep. 20	Okt. 20	Nov. 20	Dez. 20
Jan. 20	11,295	11,301	11,308	11,309	11,316	11,322	11,324	11,325	11,326	11,326	11,325	11,328
Feb. 20		11,306	11,315	11,314	11,323	11,331	11,332	11,334	11,334	11,334	11,332	11,335
Mrz. 20			11,325	11,320	11,332	11,342	11,343	11,345	11,345	11,345	11,340	11,342
Apr. 20				11,314	11,337	11,352	11,353	11,356	11,355	11,354	11,345	11,347
Mai. 20					11,387	11,400	11,394	11,394	11,388	11,382	11,359	11,357
Jun. 20						11,417	11,401	11,399	11,389	11,380	11,351	11,352
Jul. 20							11,368	11,379	11,367	11,359	11,335	11,343
Aug. 20								11,393	11,366	11,356	11,329	11,341
Sep. 20									11,335	11,341	11,321	11,337
Okt. 20										11,345	11,320	11,337
Nov. 20											11,312	11,336
Dez. 20												11,353

* Die individuellen Abrechnungsbrennwerte werden vom jeweiligen Verbrauchsverhalten bestimmt und weichen deshalb geringfügig von den durchschnittlichen zeitspannenbezogenen Abrechnungsbrennwerten ab.

Vorgehensweise

Bei der Berechnung der Jahresabrechnungsbrennwerte bzw. unterjährigen Abrechnungsbrennwerte für SLP-Ausspeisestellen wird nach DVGW-Arbeitsblatt G 685 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.

SLP-Ausspeisestelle

	Abrechnungszeitspanne		Zeile	Spalte	Ergebnis kWh/m ³
	von	bis			
Beispiel 1	15.02.	15.05.	Feb	Mai	11,323
Beispiel 2	01.03.	30.09.	Mrz.	Sep.	11,345