

Monatsbrennwerte

		BADM	BADM-KU	BADM-HE	BADM-KÜL
Monat	Jahr	Brennwert	Brennwert	Brennwert	Brennwert
		kWh/m³	kWh/m³	kWh/m³	kWh/m³
1	2022	11,274	11,308	11,310	11,504
2	2022	11,348	11,388	11,391	11,520
3	2022	11,275	11,311	11,268	11,549
4	2022	11,436	11,500	11,523	11,550
5	2022	11,387	11,560	11,563	11,595
6	2022	11,413	11,582	11,572	11,592
7	2022	11,294	11,544	11,589	11,614
8	2022	11,246	11,527	11,563	11,568
9	2022	11,400	11,579	11,567	11,567
10	2022	11,397	11,539	11,527	11,523
11	2022	11,469	11,554	11,522	11,505
12	2022	11,489	11,546	11,552	11,519
1	2023	11,481	11,534	11,535	11,523
2	2023	11,471	11,523	11,521	11,518
3	2023	11,415	11,466	11,467	11,498
4	2023	11,452	11,531	11,531	11,525
5	2023	11,390	11,555	11,546	11,641
6	2023	11,213	11,438	11,443	11,651
7	2023	11,280	11,534	11,554	11,552
8	2023	11,278	11,545	11,553	11,584
9	2023	11,348	11,603	11,608	11,640
10	2023	11,438	11,57	11,567	11,592
11	2023	11,449	11,516	11,514	11,564
12	2023	11,423	11,478	11,484	11,515
1	2024	11,486	11,537	11,537	11,566
2	2024	11,427	11,494	11,499	11,543
3	2024	11,424	11,496	11,506	11,546
4	2024	11,350	11,459		11,467
5	2024	11,303	11,462	11,466	11,455
6	2024	11,303	11,524	11,533	11,572
7	2024	11,276	11,514	11,539	11,507
8	2024	11,251	11,532	11,588	11,567
9	2024	11,308	11,509	11,516	11,524
10	2024	11,430	11,546	11,580	11,599
11	2024	11,251	11,477	11,483	11,482
12	2024	11,251	11,528	11,510	11,513

Der monatliche Abrechnungsbrennwert $H_{s,eff}$ im Brennwertbezirk **BADM-KU** wird für die Gasqualität H-Gas nach **G 260** vom vorgelagerten Netzbetreiber **GVS Netz GmbH** gemäß den Vorgaben des DVGW Arbeitsblattes G 685 ermittelt und an den nachgelagerten Netzbetreiber **Stadtwerk Tauberfranken GmbH** übermittelt.

Der monatliche Abrechnungsbrennwert $\mathbf{H_{s,eff}}$ im Brennwertbezirk **BADM** wird für die Gasqualität H-Gas nach **G 260** vom Netzbetreiber **Stadtwerk Tauberfranken GmbH** gemäß den Vorgaben des DVGW Arbeitsblattes G 685 ermittelt.

Der monatliche Abrechnungsbrennwert $H_{s,eff}$ im Brennwertbezirk **BADM-HE** wird für die Gasqualität H-Gas nach **G 260** vom vorgelagerten Netzbetreiber **Netze BW GmbH** gemäß den Vorgaben des DVGW Arbeitsblattes G 685 ermittelt und an den nachgelagerten Netzbetreiber **Stadtwerk Tauberfranken GmbH** übermittelt.

Der monatliche Abrechnungsbrennwert **H**_{s,eff} im Brennwertbezirk **BADM-KÜL** wird für die Gasqualität H-Gas nach **G 260** vom vorgelagerten Netzbetreiber **24/7 Netze** GmbH gemäß den Vorgaben des DVGW Arbeitsblattes G 685 ermittelt und an den nachgelagerten Netzbetreiber **Stadtwerk Tauberfranken GmbH** übermittelt.