

Brennwertbezirk Herne GT20 (Brennwert in kWh/m³)														
von/bis	Sep 23	Okt 23	Nov 23	Dez 23	Jan 24	Feb 24	Mrz 24	Apr 24	Mai 24	Jun 24	Jul 24	Aug 24	Sep 24	Okt 24
Sep 23	11,677	11,595	11,541	11,526	11,523	11,535	11,536	11,540	11,540	11,542	11,542	11,544	11,546	11,548
Okt 23	*	11,561	11,523	11,515	11,516	11,530	11,531	11,536	11,537	11,538	11,539	11,541	11,543	11,545
Nov 23	*	*	11,506	11,506	11,510	11,527	11,529	11,535	11,535	11,537	11,537	11,539	11,542	11,544
Dez 23	*	*	*	11,506	11,512	11,532	11,534	11,540	11,540	11,542	11,542	11,545	11,548	11,550
Jan 24	*	*	*	*	11,517	11,545	11,544	11,551	11,550	11,552	11,552	11,555	11,558	11,559
Feb 24	*	*	*	*	*	11,588	11,566	11,571	11,568	11,569	11,568	11,571	11,574	11,574
Mrz 24	*	*	*	*	*	*	11,542	11,559	11,556	11,560	11,559	11,564	11,569	11,570
Apr 24	*	*	*	*	*	*	*	11,583	11,570	11,573	11,570	11,577	11,582	11,580
Mai 24	*	*	*	*	*	*	*	*	11,540	11,561	11,558	11,572	11,582	11,579
Jun 24	*	*	*	*	*	*	*	*	*	11,586	11,570	11,587	11,595	11,587
Jul 24	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	11,549	11,588	11,598	11,587
Aug 24	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	11,633	11,621	11,595
Sep 24	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	11,613	11,587
Okt 24	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	11,575

Gemäß Punkt 4.3.2.2 Arbeitsblatt DVGW G 685 – 2 ist der Netzbetreiber berechtigt, den Abrechnungsbrennwert des Monats, in dem die Abrechnungsperiode endet, unberücksichtigt zu lassen und somit den Abrechnungsbrennwert des Vormonats für die Abrechnung heranzuziehen.