

Abrechnungsbrennwert in kWh/m ³ - Brennwertgebiet	01.01.2025	01.02.2025	01.03.2025									
Bönningheim (Stadt)	11,501	11,544	11,521									
Bönningheim (Hohenstein)	11,501	11,544	11,521									

Abrechnungsbrennwert in kWh/m ³ - Einspeisepunkt	01.01.2025	01.02.2025	01.03.2025									
SW Bönningheim - Erligheimer Str.	11,501	11,544	11,521									
SW Bönningheim - Hofener Str.	11,501	11,544	11,521									
SW Bönningheim - Hohenstein	11,501	11,544	11,521									

Normdichte in kg/m ³ - Brennwertgebiet	01.01.2025	01.02.2025	01.03.2025									
Bönningheim (Stadt)	0,7736	0,7745	0,7739									
Bönningheim (Hohenstein)	0,7736	0,7745	0,7739									

Normdichte in kg/m ³ - Einspeisepunkt	01.01.2025	01.02.2025	01.03.2025									
SW Bönningheim - Erligheimer Str.	0,7736	0,7745	0,7739									
SW Bönningheim - Hofener Str.	0,7736	0,7745	0,7739									
SW Bönningheim - Hohenstein	0,7736	0,7745	0,7739									

CO ₂ -Gehalt in mol % in kg/m ³ - Brennwertgebiet	01.01.2025	01.02.2025	01.03.2025									
Bönningheim (Stadt)	0,615	0,530	0,472									
Bönningheim (Hohenstein)	0,615	0,530	0,472									

CO ₂ -Gehalt in mol % in kg/m ³ - Einspeisepunkt	01.01.2025	01.02.2025	01.03.2025									
SW Bönningheim - Erligheimer Str.	0,615	0,530	0,472									
SW Bönningheim - Hofener Str.	0,615	0,530	0,472									
SW Bönningheim - Hohenstein	0,615	0,530	0,472									