

Abrechnungsbrennwert in kWh/m <sup>3</sup> - Brennwertgebiet	
	<b>01.01.2026</b>
Bönningheim (Stadt)	11,548
Bönningheim (Hohenstein)	11,548

Abrechnungsbrennwert in kWh/m <sup>3</sup> - Einspeisepunkt	
	<b>01.01.2026</b>
SW Bönningheim - Erligheimer Str.	11,548
SW Bönningheim - Hofener Str.	11,548
SW Bönningheim - Hohenstein	11,548

---

Normdichte in kg/m <sup>3</sup> - Brennwertgebiet	
	<b>01.01.2026</b>
Bönningheim (Stadt)	0,7852
Bönningheim (Hohenstein)	0,7852

Normdichte in kg/m <sup>3</sup> - Einspeisepunkt	
	<b>01.01.2026</b>
SW Bönningheim - Erligheimer Str.	0,7852
SW Bönningheim - Hofener Str.	0,7852
SW Bönningheim - Hohenstein	0,7852

---

CO <sub>2</sub> -Gehalt in mol % in kg/m <sup>3</sup> - Brennwertgebiet	
	<b>01.01.2026</b>
Bönningheim (Stadt)	0,854
Bönningheim (Hohenstein)	0,854

CO <sub>2</sub> -Gehalt in mol % in kg/m <sup>3</sup> - Einspeisepunkt	
	<b>01.01.2026</b>
SW Bönningheim - Erligheimer Str.	0,854
SW Bönningheim - Hofener Str.	0,854
SW Bönningheim - Hohenstein	0,854