

Abrechnungsbrennwert in kWh/m ³ - Brennwertgebiet	01.01.2024	01.02.2024	01.03.2024									
Bönningheim (Stadt)	11,483	11,475	11,432									
Bönningheim (Hohenstein)	11,483	11,475	11,432									

Abrechnungsbrennwert in kWh/m ³ - Einspeisepunkt	01.01.2024	01.02.2024	01.03.2024									
SW Bönningheim - Erligheimer Str.	11,483	11,475	11,432									
SW Bönningheim - Hofener Str.	11,483	11,475	11,432									
SW Bönningheim - Hohenstein	11,483	11,475	11,432									

Normdichte in kg/m ³ - Brennwertgebiet	01.01.2024	01.02.2024	01.03.2024									
Bönningheim (Stadt)	0,7664	0,7600	0,7627									
Bönningheim (Hohenstein)	0,7664	0,7600	0,7627									

Normdichte in kg/m ³ - Einspeisepunkt	01.01.2024	01.02.2024	01.03.2024									
SW Bönningheim - Erligheimer Str.	0,7664	0,7600	0,7627									
SW Bönningheim - Hofener Str.	0,7664	0,7600	0,7627									
SW Bönningheim - Hohenstein	0,7664	0,7600	0,7627									

CO ₂ -Gehalt in mol % in kg/m ³ - Brennwertgebiet	01.01.2024	01.02.2024	01.03.2024									
Bönningheim (Stadt)	0,432	0,283	0,409									
Bönningheim (Hohenstein)	0,432	0,283	0,409									

CO ₂ -Gehalt in mol % in kg/m ³ - Einspeisepunkt	01.01.2024	01.02.2024	01.03.2024									
SW Bönningheim - Erligheimer Str.	0,432	0,283	0,409									
SW Bönningheim - Hofener Str.	0,432	0,283	0,409									
SW Bönningheim - Hohenstein	0,432	0,283	0,409									