

Abrechnungsbrennwert in kWh/m ³ - Brennwertgebiet	01.01.2024	01.02.2024	01.03.2024	01.04.2024	01.05.2024	01.06.2024						
Bönningheim (Stadt)	11,483	11,475	11,432	11,455	11,453	11,499						
Bönningheim (Hohenstein)	11,483	11,475	11,432	11,455	11,453	11,499						

Abrechnungsbrennwert in kWh/m ³ - Einspeisepunkt	01.01.2024	01.02.2024	01.03.2024	01.04.2024	01.05.2024	01.06.2024						
SW Bönningheim - Erligheimer Str.	11,483	11,475	11,432	11,455	11,453	11,499						
SW Bönningheim - Hofener Str.	11,483	11,475	11,432	11,455	11,453	11,499						
SW Bönningheim - Hohenstein	11,483	11,475	11,432	11,455	11,453	11,499						

Normdichte in kg/m ³ - Brennwertgebiet	01.01.2024	01.02.2024	01.03.2024	01.04.2024	01.05.2024	01.06.2024						
Bönningheim (Stadt)	0,7664	0,7600	0,7627	0,7723	0,7811	0,7883						
Bönningheim (Hohenstein)	0,7664	0,7600	0,7627	0,7723	0,7811	0,7883						

Normdichte in kg/m ³ - Einspeisepunkt	01.01.2024	01.02.2024	01.03.2024	01.04.2024	01.05.2024	01.06.2024						
SW Bönningheim - Erligheimer Str.	0,7664	0,7600	0,7627	0,7723	0,7811	0,7883						
SW Bönningheim - Hofener Str.	0,7664	0,7600	0,7627	0,7723	0,7811	0,7883						
SW Bönningheim - Hohenstein	0,7664	0,7600	0,7627	0,7723	0,7811	0,7883						

CO ₂ -Gehalt in mol % in kg/m ³ - Brennwertgebiet	01.01.2024	01.02.2024	01.03.2024	01.04.2024	01.05.2024	01.06.2024						
Bönningheim (Stadt)	0,432	0,283	0,409	0,701	1,010	1,083						
Bönningheim (Hohenstein)	0,432	0,283	0,409	0,701	1,010	1,083						

CO ₂ -Gehalt in mol % in kg/m ³ - Einspeisepunkt	01.01.2024	01.02.2024	01.03.2024	01.04.2024	01.05.2024	01.06.2024						
SW Bönningheim - Erligheimer Str.	0,432	0,283	0,409	0,701	1,010	1,083						
SW Bönningheim - Hofener Str.	0,432	0,283	0,409	0,701	1,010	1,083						
SW Bönningheim - Hohenstein	0,432	0,283	0,409	0,701	1,010	1,083						