

| Abrechnungsbrennwerte in kWh/m ³ | Jan 20 | Feb 20 | Mrz 20 | Apr 20 | Mai 20 | Jun 20 | Jul 20 | Aug 20 | Sep 20 | Okt 20 | Nov 20 | Dez 20 |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Brennwertgebiet SW Bönningheim | 11,315 | 11,337 | 11,351 | 11,436 | 11,476 | 11,378 | 11,386 | - | - | - | - | - |

| Normdichte in kg/m ³ | Jan 20 | Feb 20 | Mrz 20 | Apr 20 | Mai 20 | Jun 20 | Jul 20 | Aug 20 | Sep 20 | Okt 20 | Nov 20 | Dez 20 |
|---------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Brennwertgebiet SW Bönningheim | 0,7695 | 0,7834 | 0,7777 | 0,7979 | 0,7977 | 0,7963 | 0,7958 | - | - | - | - | - |

| CO ₂ -Gehalt in mol % in kg/m ³ | Jan 20 | Feb 20 | Mrz 20 | Apr 20 | Mai 20 | Jun 20 | Jul 20 | Aug 20 | Sep 20 | Okt 20 | Nov 20 | Dez 20 |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Brennwertgebiet SW Bönningheim | 1,200 | 1,658 | 1,387 | 1,961 | 1,766 | 2,046 | 1,980 | - | - | - | - | - |