

Schwimmen mit gutem Gewissen

- Ab Frühjahr 2025 setzt die Stadt Bönningheim auf eine umweltfreundlichere Heiztechnik



das Freibad wird nachhaltiger

—> Dank einer Luftwärmepumpe.

Warum eine Luftwärmepumpe?

Energieeffizient: Nutzt vorhandene Wärme aus der Luft- mit niedrigem Stromverbrauch.

Nachhaltig: Reduziert CO₂ – Emissionen um ca. 98 % im Vergleich zum Jahr 2025.

Umweltfreundlich: Lediglich 2% der CO₂ Emissionen entstehen bei der Herstellung der Pumpe, dazu nur ca. 1 Tonne pro Jahr im Betrieb.

Vorteile der Luftwärmepumpe:

1. Umweltfreundlicher, da sie keine fossilen Brennstoffe verbrennt.

—> Keine direkten CO₂ Emissionen.

2. Benutzt grünen Strom

3. Keine Abhängigkeit von fossilen Brennstoffen.

4. Geringere Betriebskosten

5. Zukunftssicher

Wir freuen uns, mit ihnen und einer neuen Umweltfreundlichen Alternative in das Saisonjahr 2025 zu starten.

