



Carbon-Flächenheizung vs. Wärmepumpe

Kosten- & Verbrauchsvergleich

Carbon-Flächenheizung	Wärmepumpe
1.615 kWh Strom/Jahr	ca. 600 kWh Strom/Jahr
8.000 € Investition	30.000 € Investition
Mehrinvestition WP: 22.000 €	

Amortisation

Die jährliche Stromersparnis der Wärmepumpe ist zu gering, um die Mehrinvestition innerhalb realistischer Zeiträume auszugleichen (>> 50 Jahre).

Ergebnis

Wärmepumpe = geringerer Verbrauch Carbon = deutlich geringere Investition Bei niedriger Heizlast ist Carbon wirtschaftlich im Vorteil.