

Vorbildlich modernisiertes Gebäude



Einfamilienhaus in Bad Wörrishofen

86825 Bad Wörrishofen

130 m²; 1 Person

Solare Trinkwassererwärmung und Heizungunterstützung seit Juni 2006:

Solarheizkessel SolvisMax Öl-Brennwert 350 l,
Großflächen-Kollektor SolvisFera F-552 (5,6 m²),
Aufdach, Süd

Durchschnittlicher Verbrauch alter Öl-Heizkessel bis 2005:

Vorher: 23.000 kWh pro Jahr; 177 kWh/m²

Mit Brennwertkessel SolvisMax und Solaranlage seit 2006:

Nachher: 8.472 kWh pro Jahr; 65 kWh/m²

▶ 63 % Brennstoff + 63 % CO₂ gespart!



realisiert von:
Johann Zitzler, 86871 Rammingen

Die Maßnahmen auf einen Blick.



Die neue Heizung.