

Vorbildlich modernisiertes Gebäude



Reihenhaus in Türkheim

86842 Türkheim;
130 m²; 2 Personen

Heizungsmodernisierung im Jahr 2006:

Gas-Brennwertkessel SolvisMax Pur 350 l
bisher ohne Solaranlage

Durchschnittlicher Verbrauch alter Öl-Heizkessel bis 2006:

Vorher: 16.200 kWh pro Jahr

Mit Gas-Brennwertkessel SolvisMax Pur seit 2006:

Nachher: 10.400 kWh pro Jahr

▶ 36 % Brennstoff + 49 % CO₂ gespart!

Die Maßnahmen auf einen Blick.

Solarheizkessel | **Solarspeicher**

Solarkollektor | Fassade | Fenster | Haustür | Keller | Dach | Lüftung



realisiert von:
Johann Zitzler, 86871 Rammingen

Die neue Heizung.