

# Vorbildlich modernisiertes Gebäude



## Reihenmittelhaus in Gröbenzell

82194 Gröbenzell,  
Baujahr 1968; 124 m<sup>2</sup>; 2 Personen

### Solare Trinkwassererwärmung und Heizungsunterstützung, Modernisierung im Jahr 2006:

Solarheizkessel SolvisMax Gas-Brennwert 450 I,  
1 Großflächen-Kollektor SolvisFera F-652-I (7,01 m<sup>2</sup>),  
Indach, Süd

Durchschnittlicher Verbrauch alter Gas-Heizkessel bis 2006:

**Vorher: 27.500 kWh pro Jahr; 221,77 kWh/m<sup>2</sup>**

Mit Brennwertkessel SolvisMax und Solaranlage seit 2006:

**Nachher: 8.050 kWh pro Jahr; 64,92 kWh/m<sup>2</sup>**

**▶ 70 % Brennstoff + 70 % CO<sub>2</sub> gespart!**



realisiert von:  
Henne GmbH, 82256 Fürstenfeldbruck

### Die Maßnahmen auf einen Blick.



Die neue Heizung.