

Vorbildlich modernisiertes Gebäude



Einfamilienhaus in Wolfratshausen

82515 Wolfratshausen

Solare Trinkwassererwärmung und Heizungsunterstützung im November 2007:

Gas-Brennwertkessel SolvisMax 450 I

Großflächenkollektor SolvisFera F-802 (8,4 m²)

Durchschnittlicher Verbrauch alter Gas-Heizkessel bis 2006:

Vorher: 100 % Gas pro Jahr

Mit Brennwertkessel SolvisMax und Solaranlage seit 2007:

Nachher: 75 % Gas pro Jahr

35 % Brennstoff + 35 % CO₂ gespart!

“In diesem Winter [2007/2008] bereits ca. 35 % weniger Verbrauch als im Vorjahr.”

Die Maßnahmen auf einen Blick.

Solarheizkessel **Solarspeicher** **Solarkollektor**

Fassade Fenster Haustür Keller Dach Lüftung



realisiert von:
Manfred Müller, 82547 Eurasburg

Die neue Heizung.