

Vorbildlich modernisiertes Gebäude



Einfamilienhaus in Gersthofen

86368 Gersthofen,
Baujahr 1989; 140 m²; 3 Personen; Kaminofen vorhanden

Solare Trinkwassererwärmung und Heizungsunterstützung, Modernisierung im Jahr 2009:

Solarheizkessel SolvisMax Gas-Brennwert 750 l,
2 Großflächen-Kollektoren SolvisFera F-652 (14,02 m²),
Aufdach, Süd

Durchschnittlicher Verbrauch alter Gas-Heizkessel bis 2009:

Vorher: 45.812 kWh pro Jahr*; 327 kWh/m²

Mit Gas-Brennwertkessel SolvisMax und Solaranlage seit 2009:

Nachher: 29.268 kWh pro Jahr; 209 kWh/m²**

* vorher: 4.280 m³ Gas & 2 Ster Holz ** nachher 2.620 m³ Gas & 2 Ster Holz

36 % Brennstoff + 39 % CO₂ gespart!

Note 1 für das neue solare Heizungssystem: "gute Einsparungen und umfangreiche individuelle Einstellmöglichkeiten"

Die Maßnahmen auf einen Blick.

Solarheizkessel | Solarspeicher | Solarkollektor

Fassade | Fenster | Haustür | Keller | Dach | Lüftung



**Note 1 für Firma Grob:
"Guter Kundendienst, sauberer
und schneller Einbau"**

realisiert von:
Grob Sanitär
86368 Gersthofen

Die neue Heizung.