

# Vorbildlich modernisiertes Gebäude



## Einfamilienhaus in Siegsdorf

83313 Siegsdorf; 185 m<sup>2</sup>; 2 Personen,  
Kaminofen und Solarstromanlage vorhanden

### Solare Trinkwassererwärmung und Heizungsunterstützung, Modernisierung im Jahr 2008:

Solarheizkessel SolvisMax Öl-Brennwert 750 l,  
2 Großflächen-Kollektoren SolvisFera F-652 (14,02 m<sup>2</sup>),  
Aufdach, West

Durchschnittlicher Verbrauch alter Öl-Heizkessel bis 2008:

**Vorher: 35.571 kWh pro Jahr\*; 192 kWh/m<sup>2</sup>**

Mit SolvisMax Öl-Brennwertheizkessel und Solaranlage seit 2008:

**Nachher: 21.739 kWh pro Jahr\*\*; 118 kWh/m<sup>2</sup>**

\* vorher: 3.557 Liter Heizöl \*\* nachher : 2.173 Liter Heizöl

**▶ 39 % Brennstoff + 39 % CO<sub>2</sub> gespart!**

### Die Maßnahmen auf einen Blick.



realisiert von:  
Zimmermann Komfort Team  
Heizung & Sanitär  
83119 Obing

Die neue Heizung.