

Vorbildlich modernisiertes Gebäude



Einfamilienhaus in Holzkirchen

Familie Röpke, 83607 Holzkirchen
124 m², 2 Personen

Heizungsmodernisierung im Jahr 2006:

Pelletkessel SolvisLino 15 kW,
Solar-Schichtenspeicher SolvisIntegral 750 l,
2 Großflächen-Kollektoren SolvisFera F-552 (11 m²)

Durchschnittlicher Verbrauch alter Öl-Heizkessel bis 2005:

Vorher: 26.000 kWh pro Jahr

Mit Pelletskessel SolvisLino und Solaranlage seit 2006:

Nachher: 13.475 kWh pro Jahr

▶ 48 % Brennstoff + 94 % CO₂ gespart!



realisiert von:
Kargl Haustechnik GmbH, 83607 Holzkirchen

Die Maßnahmen auf einen Blick.

- Solarheizkessel
- Solarspeicher
- Solkollektor
- Fassade
- Fenster
- Haustür
- Keller
- Dach
- Lüftung

Die neue Heizung.