

Vorbildlich modernisiertes Gebäude



BRK-Seniorenheim, Velden

Vilsbiburgerstraße 11, 84141 Velden

4200 m², 94 Personen, Küche und Pflegebereich

Solare Trinkwassererwärmung und Heizungsunterstützung seit 2007:

Pufferspeicher SolvisStrato 3200l (Sondergröße)

Frischwassersystem SolvisVital VWS-70

Gas-Brennwertkessel und Erdgas-Niedertemperaturkessel

6 Großflächenkollektoren SolvisFera F-802 (51 m²)

Aufdach, Süd

Durchschnittlicher Verbrauch alter Öl-Heizkessel bis 2007:

Vorher: 785.912 kWh pro Jahr

Mit Brennwertkessel SolvisMax und Solaranlage seit 2007:

Nachher: 628.238 kWh pro Jahr

▶ 20 % Brennstoff + 33 % CO₂ gespart!



realisiert von:
Josef Strobl, 84149 Velden/Vils

Die neue Heizung.

Die Maßnahmen auf einen Blick.

