

MIT DER SONNE GELD VERDIENEN!



SOLARTHERMIE

Heizen ohne Öl oder Gas!

Zum Beispiel:

- bestehendes Haus mit 150 qm Wohnfläche
- mittel gedämmt
- neue Heizanlage erforderlich

Lösung:

- 20 qm Solarfläche auf das Dach oder an die Wand (egal, ob Ost-, Süd- oder Westseite) bzw. in den Garten
- und 1000 Liter Pufferspeicher
- und 1 Wärmepumpe mit 5 - 15 KW Leistung

Rechenbeispiel

- für 150 qm Wohnfläche
- mittel gedämmt:
- 20 qm + 8 KW Wärmepumpe mit 1.000 Liter
- ca. 28.000 Euro - 4650 Euro Zuschuss = 23.350 Euro
- Kreditlaufzeit 20 Jahre: mtl. Leistung 159 Euro oder
- Kreditlaufzeit 10 Jahre: mtl. Leistung 254 Euro
- + Strom für Wärmepumpe 39 Euro / Monat
- alternativ ohne Kredit: für Pellets 25 Euro / Monat

Rechenbeispiel

- für Neubau mit 150 qm
- Wohnfläche sehr gut gedämmt:
- 20qm + 1000 Liter + 5 KW Wärmepumpe
- ca. 25.000 Euro - 2.778 Euro Zuschuss = 22.222 Euro
- Kreditlaufzeit 20 Jahre: mtl. Leistung 149 Euro
- + Strom für Wärmepumpe 15 Euro / Monat
- alternativ ohne Kredit: Wärmepumpe 15 Euro / Monat

Garantie:

- 10 Jahre auf Kollektoren und Speicher.
- Die Lebensdauer beträgt mindestens 40 Jahre!

