

## Anfragebogen SOLARTHERMIE

Vorgaben zur Projektierung einer Solaranlage für die Warmwasserbereitung

Vorname, Name:
Straße:
PLZ, Ort:
Telefon:

### Projektbeschreibung:

Einfamilienhaus	ja / nein
Altbau	ja / nein
Sonstiges	ja / nein
Neuanlage	ja / nein
Bereits im Bau	ja / nein
Geplant	ja / nein
Höhenlage .....	m über NN

### Warmwasserbedarf im Wohnbereich:

Warmwasserbereitung für ..... Personen, geschätzter Warmwasserbedarf (ca. 45°C):

Niedrig (30l/Tg. Pers.)      Mittel (50l/Tg. Pers.)      Hoch (80l/Tg. Pers.)

Sonstiger Warmwasserbedarf, z.B. Waschmaschine, Geschirrspüler

**Raumheizung**, nur sinnvoll bei sehr guter Wärmedämmung und Heizungsrücklauftemperaturen nicht über 30°C

Zu beheizende Wohnfläche:	..... m <sup>2</sup>
Heizungsrücklauf:	..... °C
Normwärmebedarf:	..... kW
Bzw. spezifischer Wärmebedarf:	..... W/m <sup>2</sup>

## Anfragebogen SOLARTHERMIE

### Technische Voraussetzungen:

Wie wird Ihr Wasser bisher erhitzt?

Im Sommer: .....

Während der Heizperiode: .....

Vorhandenes Speichervolumen: ..... l

Vorhandener Speichertyp: .....

Warmwasserspeicher im Heizungskessel

Warmwasserspeicher separat

Baujahr der Heizkesselanlage: .....

Lichte Höhe des Solarspeicher-Aufstellraumes: ..... m

Rohrlänge des Solarkreislaufes ca.: ..... m/einfach

Warmwasserzirkulationsleitung vorhanden

Laufzeit der Zirkulationspumpe: ..... Std./Tag

Dachausrichtung: W / SW / S / SO / O

Neigungswinkel des Daches: ..... °

Größte nutzbare Dachfläche, Abmessung: ..... L x B

### Montagevariante:

Auf-Dach-Montage

Freiaufstellung

Flachdachmontage

Indachmontage