

Frage- und Planungsbogen für Thermische Solaranlagen Blatt 1

Objekt:

Ansprechpartner; Auftraggeber/Endkunde

Sun-Kollekt, Inh. P.Kempf 91598 Colmberg

Herr/Frau

Herr/Frau

Telefon

Telefon

Fax/E-Mail

Fax/E-Mail

Anlagenstandort

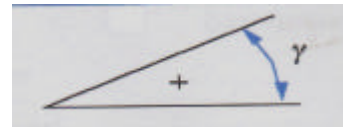
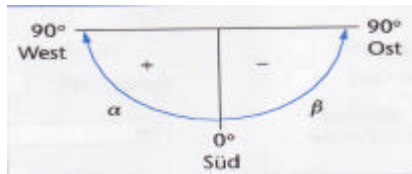
PLZ

Ort

Allgemein:

Ausrichtung der Kollektoren

Neigungswinkel des Montageortes



a = ° β = ° γ = °

Verfügbare Fläche:

Länge X Breite in Meter

Beschattung der Kollektoren

? ja

? nein

Kollektor-Montage;

? Inndach

? Aufdach

? Flachdach

Dach-Beschaffenheit

? Pfannendach

? Blechdach

? Schiefdach

? sonstiges -

Angaben zur Rohrlänge

Einfache Rohrlängen der Solaranlage;

außerhalb Gebäude

Meter-.....L

Innerhalb Gebäude

Meter-.....L

Höhendifferenz Montageort- Aufstellort Speicher

Meter-..... H

Aufstellraum Speicher

Einbringmaß

lichte-Türbreite,m

Aufstellraum

Höhe,.....m Breite,.....m Tiefe,.....m

Nutzung des Solarertrages

Trinkwassererwärmung ?

Trinkwasser u. Heizungsunterstützung ?

Heizungsunterstützung ?

? sonstiges,

Frage- und Planungsbogen für Thermische Solaranlagen Blatt 2

Trinkwassererwärmung Warmwasserverbrauch,

Personenzahl pro Haushalt,Personen Anzahl Haushalte,..... Gesamt Personen,

Tägliche Warm-Wassermenge pro Person,Liter, Gesamt Warmwasserverbrauch täglich, ----- Liter

Zapftemperatur C°, Max. Speichertemperatur,C°

Warmwasser-Zirkulation vorhanden- ? ja ? nein / Isoliert- ? ja ? nein

Länge der Zirkulationsleitung in Meter,.....m / Durchmesser,.....mm

Mit Schaltuhr ? ja ? nein, Laufzeit der Zirkulationspumpe pro Tag,.....h.

Heizungsunterstützung Brennstoff - ? Öl ? Gas ? Strom ?feste Brennstoffe

Systemauslegung auf Normaußentemperatur,C° / Umstellung auf Sommerbetrieb bei, C°

Normwärmebedarf Winterbetrieb,kw Sommerbetrieb,kw

Heizsysteme, Fußbodenheizung,.....m² Vorlauf,..... C° Rücklauf,..... C° Winterbetrieb

Heizkörper Vorlauf,..... C° Rücklauf,..... C° Winterbetrieb

Heizsystem ist neu ? ja ?nein Baujahr,..... / Anzahl der Wohnungen,.....

Art der Heizkörper, ? Plattenheizkörper ? DIN-Röhrenradiatoren

Schwimmbadwassererwärmung

Nutzungsart privat ? gewerblich ? / Lufttemperatur min,.....max,..... C°

Nutzungsdauer täglich von bis..... gesamt.....h / Fliesenfarbe weiß ? oder dunkel ?

Bauart Hallenbad? Freibad? Windschutz? frei stehend?

Abdeckung vorhanden ja ? nein ? Abdeckdauer,.....h täglich

Abmessungen: Länge.....m Breite.....m Tiefe,.....m

Nachheizung vorhanden ja ? nein ? / Wärmetauscherleistung.....kw

Badewassersolltemperatur,.....C° / umlaufende Wassermenge,m³/h

Daten wurden erfasst von,..... am,.....

Unterschrift Kunde,..... Erfasser,.....

Adresse, wenn nicht mit obigen Adressen identisch samt Telefonnummer wegen Rückfragen.

Name,Vorname,.....Straße,.....

PLZ,..... Ort,..... Tel.,.....