

Planungsliste

esomatic
Südring 164
55128 Mainz

FAX: 06131 72597

Projektdaten

Name _____

Straße _____

PLZ/Ort _____

Telefon _____ Tagsüber _____

Bestehendes Gebäude Neubau

Montagetermin _____ Bundesland _____

Ja, machen Sie mir ein Angebot für eine solare Warmwasserbereitung.

Warmwasserbedarf

_____ Personen mit 25 Liter (niedrig) 40 Liter (mittel) 60 Liter (hoch) pro Tag und Person

Warmwasser auch für Waschmaschine Spülmaschine

Zirkulation vorhanden, Laufzeit _____ Stunden/Tag, Länge der Rohrleitung _____ m

Speicher/Nachheizung

Warmwasserspeicher mit _____ Liter Inhalt im Heizkessel separat

Nachheizung mit Gas Gasbrennwert Öl Feststoff Pellet Elektro

Typ/Bauj. _____

Raumhöhe am Aufstellort des Speichers _____ m

Dach

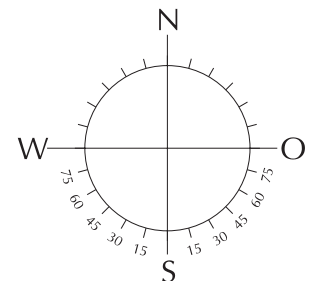
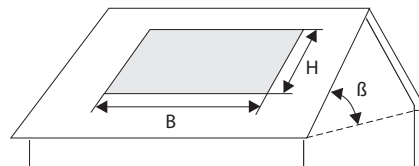
Satteldach Ziegelart _____

Dachneigung (β) _____ °

Flachdach Freiaufstellung Fassade

Nutzbare Dachfläche: Breite _____ m, Höhe _____ m

Dachausrichtung: Bitte tragen Sie die zur Sonne ausgerichtete Fläche, die Sie für die Kollektoren vorsehen, in die Windrose ein.



Solarkreis

Gesamthöhe der Solaranlage _____ m, Gesamtlänge der Rohrleitung _____ m

Zusätzlich planen Sie bitte eine Unterstützung der Raumheizung.

Zu beheizende Wohnfläche _____ m² Spez. Normwärmebedarf _____ W/m² Ges.-Normwärmebedarf _____ kW

Vorlauf- _____ °C und Rücklauftemperatur _____ °C des Heizsystems

Heizenergieverbrauch im Durchschnitt _____ m³ Gas _____ Liter Öl _____ Kilowattstunden