

# Aufnahmebogen Photovoltaik



per Mail an: [info@ag-solarenergie.de](mailto:info@ag-solarenergie.de)

**Ausgefüllt**

von: \_\_\_\_\_ am: \_\_\_\_\_

## Bauherr

## Objektadresse

Name/Vorname: \_\_\_\_\_

Strasse: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Fax: \_\_\_\_\_

Natel: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Dito Bauherr:

Name/Vorname: \_\_\_\_\_

Strasse: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Fax: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

## Objekt:

Bestehendes Gebäude Baujahr: \_\_\_\_\_

Neubau

Industrie

Scheune

Inselanlage

Einfamilienhaus:

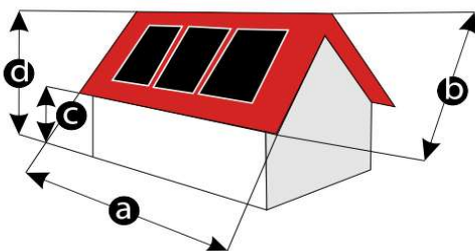
Mehrfamilienhaus mit \_\_\_\_\_ Wohnungen

Halle

Garage

Sonstiges: \_\_\_\_\_

## Angaben zur Dachfläche

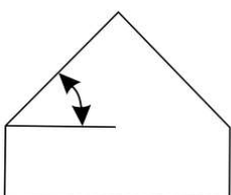
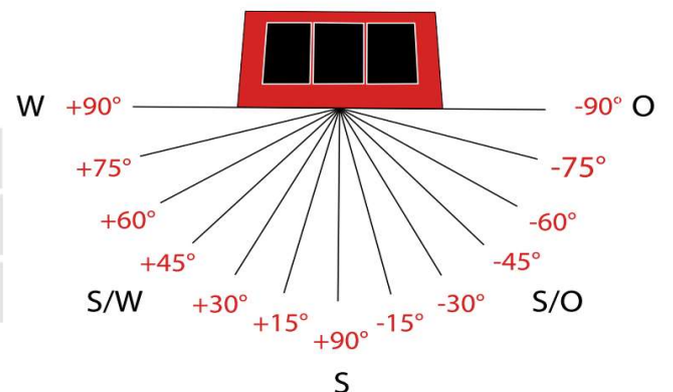


**a** \_\_\_\_\_ m x **b** \_\_\_\_\_ m = \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

**c** Traufhöhe \_\_\_\_\_ m

**d** Firsthöhe \_\_\_\_\_ m

Kollektorausrichtung  
Bitte markieren Sie in dieser Grafik die Abweichung der Kollektoren von der Südachse mit einem Kreis.



Verschattung: \_\_\_\_\_ %

Dachneigung in Grad: \_\_\_\_\_ °

## Bauart

Stahlkonstruktion

Holzkonstruktion

Betonkonstruktion

Sonstige Konstruktion: \_\_\_\_\_

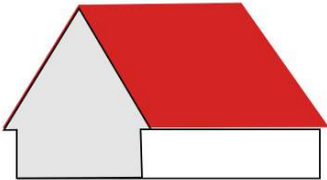
## Dachform

Satteldach

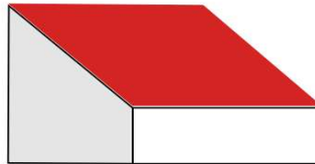
Pultdach

Flachdach

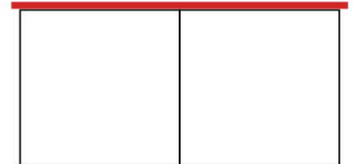
Sonstiges Dach: \_\_\_\_\_



Satteldach



Pultdach



Flachdach

## Photovoltaik und Elektro

Ist am Gebäude ein offizieller Stromzähler vorhanden?

Ja

Nein

Wo soll der Wechselrichter platziert werden? \_\_\_\_\_

Kabellänge von der Solaranlage zum Wechselrichter? \_\_\_\_\_ m

Kabellänge vom Stromzähler zum Wechselrichter? \_\_\_\_\_ m

## Angebot

Gewünschte Modulrahmung (silber oder schwarz): \_\_\_\_\_

Gewünschte Zelltechnologie (poly blau/mono schwarz blau): \_\_\_\_\_

Speichersystem gewünscht: \_\_\_\_\_

Stromverbrauch im Jahr: \_\_\_\_\_ Stromkosten im Jahr/Preis pro kWh: \_\_\_\_\_

Elektromobilität geplant/vorhanden: \_\_\_\_\_

## Sonstiges / Anmerkungen

*(bitte Bilder der Dachfläche, WR-Montageort und des offenen Zählerschranks beifügen)*