

Grunddaten

Projektname: _____

Projekt-Adresse

Firma* _____

Ansprechperson* _____

Straße / Hausnummer* _____

Postleitzahl / Ort* _____

E-Mail* _____

Telefon / Mobil _____

Liefer-Adresse

Firma* _____

Ansprechperson* _____

Straße / Hausnummer* _____

Postleitzahl / Ort* _____

E-Mail* _____

Telefon / Mobil _____

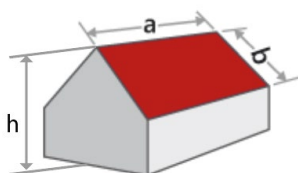
Gebäudedaten – Verfügbare Dokumentation*

- Plan und/oder Schnitte (inkl. Aufmaße)
- Skizzen
- Bilder von der Vor-Ort Situation
- Stromrechnung(en)/Jahresabrechnung(en)
- Luftbild (z.B. Google Maps)

Angaben zum Dach*

Wählen Sie die Dachform aus, welche auf Ihr Gebäude zutrifft, und tragen Sie die nötigen Abmessungen ein.

Dachform Satteldach



Abmessungen:

Firstlänge a [mm]: _____

Breite b [mm]: _____

Gebäudehöhe h [mm]: _____

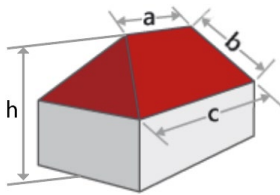
Dachneigung [°]: _____

Dacheindeckung:

- Trapezblech
- Wellblech
- Stehfalz
- Ziegel (Frankfurter Pf. o. ä.)
- Schiefer
- Biberschwanz
- Bitumen
- Faserzement-Wellen

* Pflichtfeld

■ Dachform Walmdach



Abmessungen:

Firstlänge a [mm]: _____

Breite b [mm]: _____

Traufenlänge c [mm]: _____

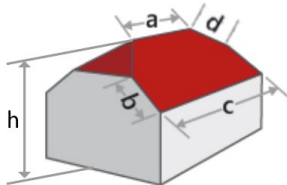
Gebäudehöhe h [mm]: _____

Dachneigung [°]: _____

Dacheindeckung:

- Trapezblech
- Wellblech
- Stehfalz
- Ziegel (Frankfurter Pf. o. ä.)
- Schiefer
- Biberschwanz
- Bitumen
- Faserzement-Wellen

■ Dachform Krüppelwalmdach



Abmessungen:

Firstlänge a [mm]: _____

Breite b [mm]: _____

Traufenlänge c [mm]: _____

Grat d [mm]: _____

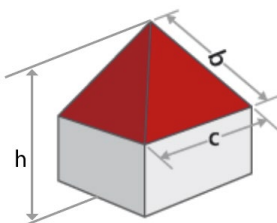
Gebäudehöhe h [mm]: _____

Dachneigung [°]: _____

Dacheindeckung:

- Trapezblech
- Wellblech
- Stehfalz
- Ziegel (Frankfurter Pf. o. ä.)
- Schiefer
- Biberschwanz
- Bitumen
- Faserzement-Wellen

■ Dachform Zeltdach



Abmessungen:

Breite b [mm]: _____

Traufenlänge c [mm]: _____

Gebäudehöhe h [mm]: _____

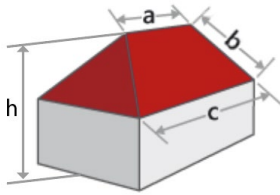
Dachneigung [°]: _____

Dacheindeckung:

- Trapezblech
- Wellblech
- Stehfalz
- Ziegel (Frankfurter Pf. o. ä.)
- Schiefer
- Biberschwanz
- Bitumen
- Faserzement-Wellen

* Pflichtfeld

■ Dachform Pultdach



Abmessungen:

Firstlänge a [mm]: _____

Breite b [mm]: _____

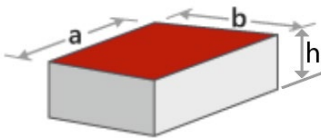
Gebäudehöhe h [mm]: _____

Dachneigung [°]: _____

Dacheindeckung:

- Trapezblech
- Wellblech
- Stehfalz
- Ziegel (Frankfurter Pf. o. ä.)
- Schiefer
- Biberschwanz
- Bitumen
- Faserzement-Wellen

■ Dachform Flachdach



Abmessungen:

Firstlänge a [mm]: _____

Breite b [mm]: _____

Gebäudehöhe h [mm]: _____

Dachneigung [°]: _____

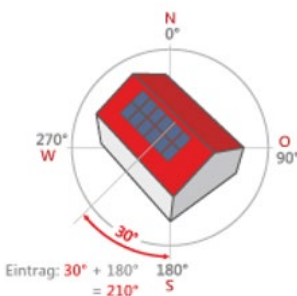
Attikahöhe [mm]: _____

Attikabreite [mm]: _____

Dacheindeckung:

- Folie
- Bitumen
- Kies
- Beton

Angaben zur Dach- bzw. Gebäudeausrichtung*



Ausrichtung [°]: _____

Hinweis:

Im links abgebildeten Beispielbild beträgt die Gebäudeausrichtung 210°

Gewünschte Auslegung und Ausrichtung*

■ Vollbelegung der Fläche (max. kWp-Leistung)

■ Gewünschte min. kWp-Leistung: _____

Aufständertyp (für Flachdach):

■ Süd-Aufständertyp

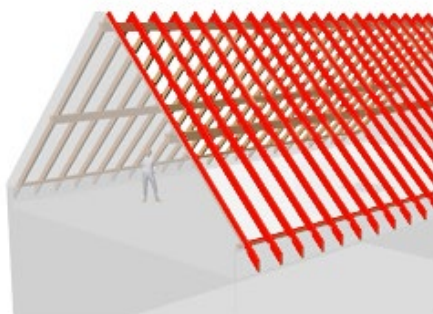
■ Ost/West-Aufständertyp

Achtung! Bitte geben Sie im Feld „zusätzliche Bemerkungen“ an, welche Dachflächen belegt werden sollen.

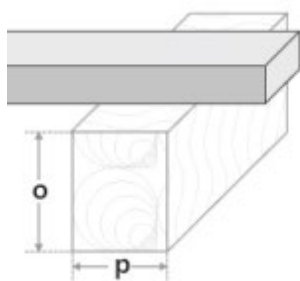
* Pflichtfeld

Angaben zur Dach-Unterkonstruktion* (ausgenommen bei Flachdach)

■ Sparren



Material: ■ Holz ■ Stahl

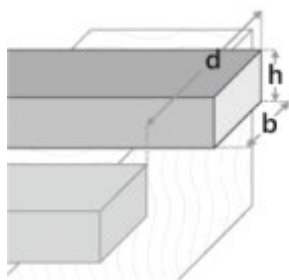


Abstand Sparren [mm]: _____

Erster Sparren, von links nach rechts [mm]: _____

Sparrenhöhe o [mm]: _____

Sparrenbreite p [mm]: _____



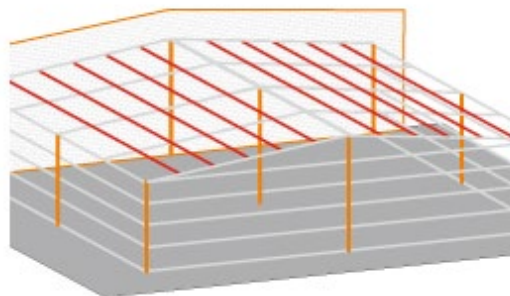
Abstand Lattung d [mm]: _____

Lattungshöhe h [mm]: _____

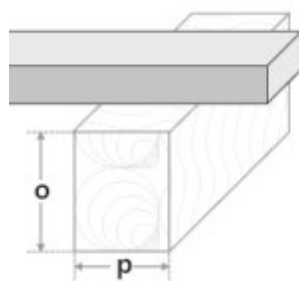
Lattungsbreite b [mm]: _____

Erste Dachlatte, von unten nach oben [mm]: _____

■ Pfetten



Material: ■ Holz ■ Stahl

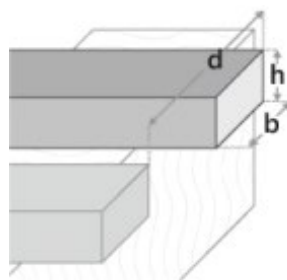


Abstand Pfetten [mm]: _____

Erster Pfette, von unten nach oben [mm]: _____

Pfettenhöhe o [mm]: _____

Pfettenbreite p [mm]: _____



Abstand Lattung d [mm]: _____

Lattungshöhe h [mm]: _____

Lattungsbreite b [mm]: _____

Erste Dachlatte, von unten nach oben [mm]: _____

* Pflichtfeld

Photovoltaik Module*

Hersteller: Sonnenkraft (KIOTO Solarmodule)

Leistung: _____

Abmessungen: _____

Typenbezeichnung: _____

Hinweis: Alle verfügbaren KIOTO Solarmodule finden Sie in unserem Downloadbereich (<https://www.sonnenkraft.com/de/unsere-downloads.html>). Preise und Artikelnummern sind der Preisliste zu entnehmen.

Wechselrichter*

Hersteller: Sonnenkraft Fronius

Art: Standard Hybrid

Wir passen bei der Planung die Leistung des Wechselrichters an die errechnete Generatorleistung an.

Elektrischer Speicher (nur in Kombination mit Sonnenkraft Hybrid Wechselrichter möglich)

Ist ein elektrischer Speicher gewünscht? Ja Nein

Wenn ja, welche Größe?

Sonnenbatterie 12 kWh
(SK-B-12)

Sonnenbatterie 20 kWh
(SK-B-20)

Sonnenbatterie 29 kWh
(SK-B-29)

Sonnenbatterie 16 kWh
(SK-B-16)

Sonnenbatterie 24 kWh
(SK-B-24)

Skizzen / Bilder / zusätzliche Bemerkungen

* Pflichtfeld

Datum*

Unterschrift*

Mit der Unterschrift wird die Richtigkeit der Angaben bestätigt. Die Auslegung der PV-Unterkonstruktion / Modulanordnung / Projektbericht etc. wird auf Basis der übermittelten Daten und Angaben durchgeführt. Es gelten die aktuellen AGBs der Sonnenkraft GmbH, verfügbar auf sonnenkraft.com. Vorbehaltlich Satz- & Druckfehler sowie technische Änderungen.

* Pflichtfeld