

## Anfragebogen PV Schrägdach

Dieser Anfragebogen enthält digital ausfüllbare Formularfelder.

### Kontaktdaten

Firmenname: \_\_\_\_\_

Straße, Nr.: \_\_\_\_\_

Postleitzahl/Ort: \_\_\_\_\_

Ansprechpartner: \_\_\_\_\_

Telefon/Fax: \_\_\_\_\_

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

### Projektdaten

Projektname: \_\_\_\_\_

Straße, Nr.: \_\_\_\_\_

Postleitzahl/Ort: \_\_\_\_\_

Land: \_\_\_\_\_

Ansprechpartner: \_\_\_\_\_

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

Windlast: \_\_\_\_\_ kN/m<sup>2</sup>    Schneelast: \_\_\_\_\_ kN/m<sup>2</sup>  
wenn bekannt

### Geländekategorie

Bei Mischprofil bitte beide Kategorien anwählen

#### Stadt



Gebiete mit mindestens 15% der Gebäude über 15m.

#### Vorort



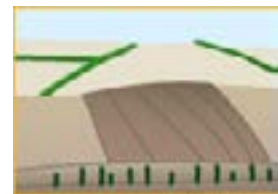
Gebiete mit gleichmäßiger Bebauung oder Vegetation. Einzelne Hindernisse mit Abständen unter < 20m Höhe.

#### Land



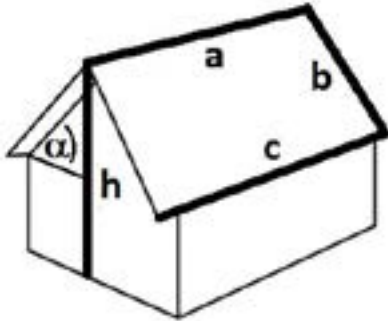
Gebiete mit niedriger Vegetation. Einzelne Hindernisse mit Abständen über 20m Höhe.

#### Flachland



Seen und Gebiete mit niedriger Vegetation und ohne Hindernisse.

## Dachtyp, Dachmaße, Ausrichtung



Satteldach

Firstlänge a: \_\_\_\_\_ m

Pultdach

Ortgang b: \_\_\_\_\_ m

Walmdach (b<d)

Traufenlänge c: \_\_\_\_\_ m

Sonstiges  
(Bitte Skizze oder Plan  
in den Anhang setzen.)

Dachneigung: \_\_\_\_\_ °

Firsthöhe h: \_\_\_\_\_ m

## Dachunterkonstruktion (nicht benötigt für MS+, MS+P)

Holz

Stahl

Beton

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

Sparrendach

Pfettendach

Sparren-/Pfettenabstand: \_\_\_\_\_ mm



## Sparren-/ Pfettenform (nicht benötigt für MS+, MS+P)

Rechteck

Vierkantrohr

Doppel T

U-Profil

Z-Profil



Nutzbare Einschraubtiefe d: \_\_\_\_\_ mm

## Dacheindeckung

Hersteller/Typenbezeichnung: \_\_\_\_\_

Ziegel

Schiefer

Biberschwanz

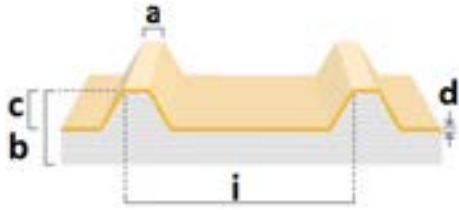
Sandwichblech/  
Wellenprofil

Stahl

Aluminium

Faserzement

## Abmessung Sandwichblech/Wellenprofil



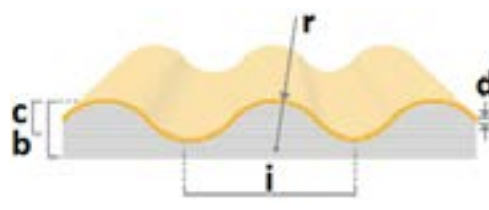
Sickenbreite a: \_\_\_\_\_ mm

Sickenabstand i: \_\_\_\_\_ mm

Trapezhöhe c: \_\_\_\_\_ mm

Sandwichhöhe b: \_\_\_\_\_ mm

Blechdicke d: \_\_\_\_\_ mm



Radius r: \_\_\_\_\_ mm

Wellenabstand i: \_\_\_\_\_ mm

Wellenhöhe c: \_\_\_\_\_ mm

Sandwichhöhe b: \_\_\_\_\_ mm

Profildicke d: \_\_\_\_\_ mm

Bei Trapez- oder Wellenprofil:

Anbindung an Sparren

Anbindung an Profil mittels MS+, MS+P

Stehfalz

Typ/ Bezeichnung: \_\_\_\_\_



Falzabstand \_\_\_\_\_ mm

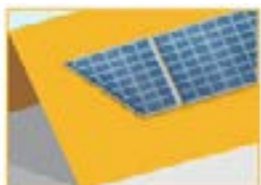
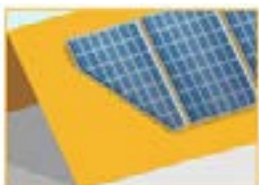
## Anordnung und Belegung

Indachmontage

Aufdachmontage

Intersole

MS+, MS+P, VS+



Portrait/  
Vertikal

Landscape/  
Horizontal

Anlagengröße \_\_\_\_\_ kWp

Vollbelegung

## Materialfarbe

Klemmen      Schwarz      Silber

Schienen      Schwarz      Silber

Intersole  
Dichtungsblech      Schwarz      Silber

Intersole  
Ubiflex  
Dichtmatten      Schwarz      Rot

Anzahl der Reihen \_\_\_\_\_

Anzahl der Spalten \_\_\_\_\_

## Abmessungen Photovoltaikmodul

Hersteller/  
Typenbezeichnung: \_\_\_\_\_

Gerahmt

Laminat

Modulelänge: \_\_\_\_\_ mm

Modulbreite: \_\_\_\_\_ mm

Moduldicke: \_\_\_\_\_ mm

Für individuelle Belegungswünsche bitte Matrix nutzen oder Zeichnungen beilegen.

## Sonstige Anmerkungen

Für technische Rückfragen sowie Unterstützung bei der Umsetzung  
Ihres Projektes steht Ihnen das Anwendungstechnik Team gerne zur Verfügung.