

Projekterfassung

Handwerker:

Firma:	Möhring Energie GmbH
Straße:	Wolfenbüttlerstraße 16
PLZ/Ort:	25719 Busenwuth
Ansprechpartner:	Sascha Möhring
Telefon:	04857 90 16 16
Telefax:	032 12 10 14 954
Mobil:	0170 235 48 26
E-Mail:	s.moehring@moehring-energie.de

Lieferanschrift:

Name:	
Straße:	
PLZ/Ort:	
Telefon:	
E-Mail:	
Kom.:	

1a. Ausrichtung der Dachfläche

Süden
 Süd-Ost °
 Süd-West °

1b. Dachständer (Stromleitungen)

JA NEIN

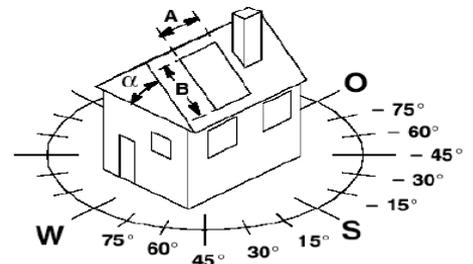
1c. Dacheindeckung

Ziegel Ziegelart:
 Wellplatten
 Trapezblech Höhe des Trapezes:
 Sandwich Dicke der Isolierung:
 Sonstige

2. Grösse der belegbaren Dachfläche

A = Breite des Daches (horizontal) Meter
 B = Maß von Traufe bis First (vertikal) Meter
 α = Dachneigung °
 Traufhöhe Meter

*Dachfenster, Schornsteine, Lüftungen, Antennen etc.
bitte im Anhang (Skizze) angeben.*



3. Länge der DC-Leitungen

Vom Modulfeld zum Wechselrichter: Meter

Bei Dünnschichtanlagen:

Vom Modulfeld zum Generatoranschlusskasten: Meter

Vom Generatoranschlusskasten zum Wechselrichter: Meter

4. Anlagenüberwachung

Art der Überwachung (z.B. Internet, lokal am PC, Anzeigetafel, kleine Anzeigetafel)

JA NEIN

5. Aufständigung

(z.B. zu flache Dachneigung, oder Ost/West -Dach)

JA NEIN

6. Dachangaben (Dachunterbau)

Sparrendach (Ziegeldach)

Lattenstärke:	<input type="text"/>	cm H/B
Konterlattenst.	<input type="text"/>	cm H/B
Sparrenstärke	<input type="text"/>	cm H/B
Sparrenabstand:	<input type="text"/>	cm (Sprungmaß)
Lattenabstand:	<input type="text"/>	cm (Sprungmaß)

Koppelfettendach (Blech o. Wellplatten)

Pfettenstärke:	<input type="text"/>	cm H/B
Binderstärke:	<input type="text"/>	cm H/B
Binderabstand:	<input type="text"/>	cm (Sprungmaß)
Pfettenabstand:	<input type="text"/>	cm (Sprungmaß)

Nagelbinderdach:

Lattenstärke:	<input type="text"/>	cm H/B
Binderstärke:	<input type="text"/>	cm H/B
Binderabstand:	<input type="text"/>	cm (Sprungmaß)
Lattenabstand:	<input type="text"/>	cm (Sprungmaß)

Sonstiger Aufbau (z.B. Stahlunterbau)

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>

Anlage

Fotos

(Fotos der Dachfläche, des Dachaufbaus, des Einspeisepunktes, des WR-Platzes, Zählerplatzes, etc.)

Skizze

(In Word: Vorlagen unten Verwenden sonst bitte zeichnen)

Legende:

Dachfläche



belegbare Fläche



Dachflächenfenster



Bemassung



Pfeile

