



Analysebogen Photovoltaik

Persönliche Analyse für Ihr Energiesparsystem

Kundeninformation

Name: _____ Datum: _____
 Vorname: _____ Telefon: _____
 Straße: _____ Mobil: _____
 PLZ: _____ E-Mail: _____
 Ort: _____

Allgemeine Informationen

Wie hoch ist das Budget für diese Maßnahme? € _____

Finanzierung: eigene Mittel unklar

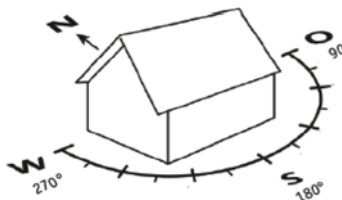
Werden Fördergelder beantragt? Ja Nein unklar

Wenn ja, welche Förderung?

Liefertermin: Jahr: KW: Abruftermin Festtermin

Anlageninformationen

Anzahl Module: Stk.
 Anlagengröße: kWp
 Modul Typ: _____
 Dachneigung: °
 Dachausrichtung: °



Anlage wird zu keiner Zeit verschattet

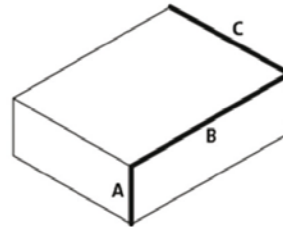
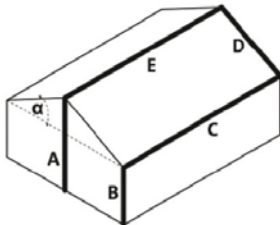
Anlage wird verschattet durch:

Achtung!

Die Abschattung einzelner Zellen oder gesamter Module hat einen überproportional negativen Einfluss auf die Gesamtleistung der Anlage. Eine Abschattung, aber auch eine Teilverschattung kann dazu führen, dass eine Einspeisung nicht oder nur teilweise möglich ist! Mögliche Schatten ergeben sich von benachbarten Gebäuden, Dachgauben, Schornsteinen, Antennen, Bäumen, Überlandleitungen etc. Verschattungen aller Art sind zu vermeiden!



Gebäudeabmessungen



A Firsthöhe:	m	A Gebäudehöhe:	m
B Traufhöhe:	m	B Gebäuelänge:	m
C Trauflänge:	m	C Gebäudetiefe:	m
D Ortgang:	m	Attika: Ja Nein	Höhe: m
E Firstlänge:	m	Ballastierbar: Ja Nein	
Sparrenabstand:	m		

Wichtige Informationen zum Dach und Verteilerkasten!

Hinweis: Foto oder Zeichnung der Dachfläche, des Verteilerkastens und Stromzählers bitte beifügen!

Wechselrichter und Verkabelung

Standort Wechselrichter:

Der ideale Montageort des Wechselrichters befindet sich im Innenbereich und sollte kühl, trocken und staubfrei sein! Sinnvoll ist die Installation in der Nähe des Zählers!

Entfernung Wechselrichter und Generatorfeld, erforderliche einfache Kabellänge: m

Zusätzlicher Zählerplatz vorhanden: Ja Nein

Material für einen zusätzlichen Zählerplatz ist nicht im Bausatz enthalten und ist bauseits zu stellen!

Blitzschutz/Erdung vorhanden: Ja Nein

Blitzschutz/Erdung hat bauseits zu erfolgen. Material ist nicht im Bausatz enthalten und ist bauseits zu stellen!

Achtung!

Die Unterkonstruktion muss geerdet werden! Material ist nicht im Bausatz enthalten und ist bauseits zu stellen!



**ZW SERVICE
& MONTAGE**

Notizen / Sonstiges