

Fragebogen Photovoltaikanlagen



Bearbeiter

Name / Vorname

Angebot

- mit Speicher ohne Speicher
 mit Wallbox ohne Wallbox

Momentaner Stromverbrauch

____ Pers. im Haushalt _____ € / kWh
____ kWh/a _____ kWh/Nacht
____ kWh WP _____ kWh/sonst.

Bauherr

Name / Vorname / Firma

Straße, Hausnummer

Postleitzahl, Ort

Telefon

Mobil

Mail

gewünschte Inbetriebnahme

Bauvorhaben

Straße, Hausnummer

Postleitzahl, Ort

Ansprechpartner vor Ort

Telefon

Zuständiges EVU:

Zähler-Nr.

Objektdaten

- EFH DHH RMH REH MFH Anz.: ____ Gewerbe/Industrie Landwirtschaft Sonstige: _____

Baujahr Gebäude

Bestandsimmobilie Neubau

Baujahr Dach

Abweichung vom Süden

Dachneigung

Traufenhöhe

Dach Flachdach Satteldach Walmdach Krüppelwalmdach
 Gaube Pultdach Trapezdach Zeltdach

Dacheindeckung Tonpfanne Betonpfanne Welldach
 Blech Kiesel Folie
 Schiefer Teerpappe Sonstiges

Ersatzpfannen vorhanden ja nein

**Pfannen-
eindeckung** Breite _____ cm (über 3 Pfannen gemessen)
Höhe _____ cm (über 3 Pfannen gemessen)

Hersteller Braas Nelskamp Eternit
 Creaton Erlus Wienerberger
 Meyer-Holsen Jacobi Sonstiges

Typ _____

Sparren Breite _____ cm Tiefe _____ cm Abstand _____ cm
Abstand des 1. Sparren v. Ortgang _____ cm v. Innenmauerwerk _____ cm

**Aufsparren-
dämmung** ja nein Dämmstärke: _____
Beschreibung _____

unter den Pfannen Pappdocken Unterspannbahn
 (ölgetränkte) Hartfaserplatte Sonstiges

Zugang aufs Dach für die Montage / Material erfolgt über: außen innen
Zufahrt an das Gebäude für Materialanlieferung möglich? ja nein
 schwierig
Aufstellmöglichkeit für Schrägaufzug? nicht notwendig ja nein

Objektdokumentation

Fotos

- Dach für die Solarmodule
- Dachüberstand mit Sparren
- Dem Dach gegenüberliegende Ansicht
- Dachboden
- Wechselrichterplatz
- Zählerplatz
- Zufahrt zum Gebäude
- Zugang zum Dach
- Kabelweg

Pläne

- Lageplan (Mit Nordpfeil)
- Dachansicht (Süd / Montageplatz)
(Mit Dachfenster, Kamin, Gauben, Antennen etc.)
- Schnitt durch das Gebäude

Fragen zur Elektrik und zum Netzwerk

Wo befindet sich der Hauptanschluß?

- Keller HWR Flur
 EG OG Boden

Wo befindet sich der Stromzähler?

- Keller HWR Flur
 EG OG Boden

Baujahr der Elektrik?

Hersteller des Zählerschanks?

- Hager ABB Siemens
 Stiebel & John Geyer
 sonstige

Ist ein freier Zählerplatz vorhanden?

- Ja Zählerfeld vorhanden
 Nein Leerfeld (ohne Einbauten)

Blitzschutz:

- Ja
 Nein

Erdung:

- Ja am Hauptanschluss
 Nein Fundamenterder

Tiefenerder nachrüsten?

- Ja
 Nein

Überspannungsschutz (ÜSS) nachrüsten?

- Ja AC-ÜSS
 Nein DC-ÜSS
 Nicht bekannt

Gibt es Hinderungen, das Kabel vom Dach zum Zähler zu legen?

- Ja
 Nein

Beschreibung:

Abstände

..... m Solaranlage zum Wechselrichter m Solaranlage zum Stromzähler

Möglicher Wechselrichterstandort?

- Keller HWR Flur
 EG OG Boden
 neben Zählerplatz
 anderer

Router-Typ?

Router

- FritzBox Cisco D-Link
 TCom NetGear SMC
 sonstige

Netzwerkverbindung zum Router vom Wechselrichter bzw. Datenlogger

- wird vom Bauherrn gestellt
 soll von uns mit einkalkuliert werden

(nur zu klären bei räumlicher Trennung oder weiten Kabelwegen zwischen Router und Wechselrichter bzw. Datenlogger)

Allgemeine Fragen

Produktherkunft:

- Egal Deutschland
 China andere
-

Gibt es schon einen Produktwunsch?

- Ja Nein

Modul Hersteller:

Wechselrichter Hersteller:

Batteriespeicher Hersteller:

Wallbox Hersteller:

Wichtige Bemerkungen:

.....

.....

.....

.....

.....

Skizze