

Aufmaßbogen



energiekonzepte
deutschland

für deine Photovoltaik-Anlage

Datum:

Ihr Berater:

Kontaktdaten

Name, Vorname / Firma: _____

Straße, Nr.: _____ PLZ/Ort: _____

Telefon: _____ E-Mail: _____

Stromversorgung

Aktueller Stromversorger: _____

Mehr als 1 Hauptzähler? ja nein

Falls ja, Gebrauch der weiteren Zähler: _____

Stromverbrauch in kWh: _____ Verbrauch über weitere Zähler: _____

Arbeitspreis brutto in cent/kWh: _____ Grundpreis brutto in €/Jahr: _____

Haushalt

Im Haushalt lebende Personen: _____

Arbeitet jemand zu Hause? ja nein

Falls ja, zu welchen Tageszeiten? _____

Heizungsart:

Gas Öl Fernwärme Pellets WP Nachtspeicher Infrarot

ggf. jährlicher Brennstoffverbrauch: _____

ggf. Alter der Heizungsanlage: _____

ggf. Baujahr des Hauses: _____

Stromverbraucher

ggf. vorhandene große Stromverbraucher: _____

Zukünftige Veränderungen geplant, die den Stromverbrauch erhöhen?

Auto E-Heizung Klimaanlage

Sauna Poolheizung Andere: _____

Installationsdaten

Dachform: schräg flach

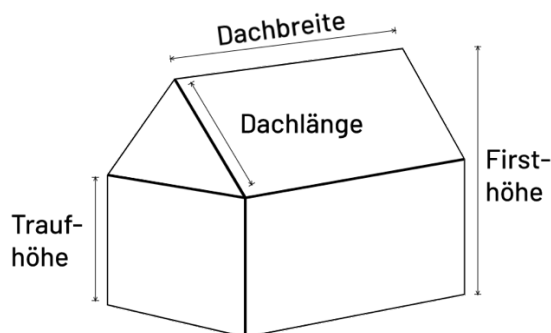
Neigungswinkel: _____

besondere Dacheindeckung: PREFA Bitumen Trapezblech

andere: _____

Ziegel-Deckmaß in cm: _____ Breite _____ Höhe

Anzahl der zu belegenden Dachflächen: _____



1. Fläche

Dachbreite m

Dachlänge m

Firsthöhe m

Traufhöhe m

2. Fläche

Dachbreite m

Dachlänge m

Firsthöhe m

Traufhöhe m

Die Ziegel sind (Dacheindeckung):

vermörtelt auf Pappdecken lose

geklammert geklebt/verschmiert

*zu jeder Dachfläche evtl. noch die Spalten: Ausrichtung mit S, SO, SW usw.
und Verschattung ja/nein und weswegen:*

Internetanschluss

Vorhanden? ja nein

Ort des Routers: gleicher Raum wie Stromzähler/Hausanschluss

andere Etage gleiche Etage (anderer Raum)

Ort des Zählerschranks: Keller Erdgeschoss Obergeschoss

Ort des Hausanschlusses: gleicher Ort Zählerschrank freistehend
auf Grundstück anderer Ort: _____

Entfernung zwischen Zählerschrank und Hausanschluss in m: _____

Aufstellungsort des Speichers:

gleicher Raum Zählerschrank anderer: _____

Hinweise zur Kabelführung DC / AC: _____

Auslegungsdaten

verbrauchsorientiert Vollbelegung max. Leistung

Anlagenleistung in kWp: _____

Speichermodell: V3 V2.1. Kapazität in kWh: _____

Foto-Checkliste

- Stromabrechnung (Licht- u. Wärme)
- Zählerkasten
- Zähler Nahaufnahme
- Aufstellungsort Speicher
- Hausanschluss
- Dachseite(n) Module
- Komplettes Haus
- Kabelwege DC / AC

Kommentare/Notizen: