

ANFRAGEFORMULAR REGENERATIVE ENERGIEN

! Bitte beachten: Zum Ausfüllen des Formulars müssen Sie die Datei vorher herunterladen.

Kunde

Name _____

E-Mail _____

Telefonnummer _____

Anlageninformationen

Straße _____

Hausnr. _____

PLZ _____

Ort _____

Geländehöhe ü. N. N. _____

Gebäudeinformationen

a) Länge First _____

b) Länge Traufe _____

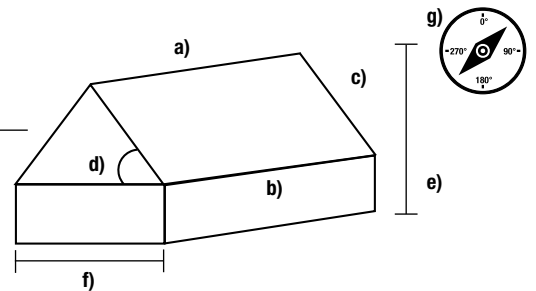
c) Abstand Traufe-First _____

d) Dachneigung _____

e) Gebäudehöhe _____

f) Gebäudebreite _____

g) Dachausrichtung _____



Sollten sich Störobjekte auf dem Dach befinden, bitten wir um eine Skizze mit entsprechender Bemaßung, sowie Fotos des Daches.

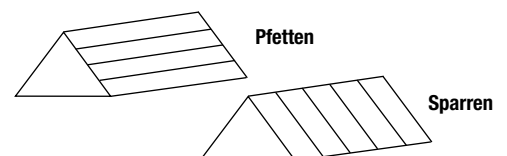
Dachinformationen

| | | | | | |
|-------------------------------|--------------|----------------|--------------|----------------|--------------|
| Dachform: | Satteldach | Pultdach | Flachdach | Walmdach | |
| Dacheindeckung: | Pfanne | Biber | Schindel | Welleternit* | Trapezblech* |
| | Sandwich* | Folie | Bitumen | Falzdach* | _____ |
| Dachunterkonstruktion: | Sparren/Holz | Sparren/Metall | Pfetten/Holz | Pfetten/Metall | |

Abstand _____ **cm, Breite** _____ **cm, Höhe** _____ **cm**
Abmessungen Pfetten / Sparren

_____ **cm**
Einrückung erste(r) Pfetten / Sparren

Breite _____ **cm, Höhe** _____ **cm**
Attika (bei Flachdach)



* Bitte legen Sie uns die genauen Maße der Eindeckung, sowie den Namen des Herstellers bei

Montagesystem

Gewünschter Hersteller: K2 Systems Schletter SL Rack

Montageart: Aufdach Einlegesysteme Aufständerung Süd Aufständerung Ost/West

Befestigung: Dachhaut Dachunterkonstruktion

Aufbau: einlagig zweilagig

Aufdachdämmung: _____ **mm (Stärke)** Konterlattung

Ziegeldächer: Ziegeltyp: _____ Ziegelaersatz
Bitte fügen Sie ein Bild vom Ziegel mit Bemaßung an

Lattungsmaß: _____ **Höhe x Breite (mm)**

Generatorfeld

Modulhersteller: aleo (Made in Germany) Soluxtec (Made in Germany) Astronergy JA Solar LONGi

 Solar Fabrik Trina Solar WINAICO ZNSHINE

Spezifikationen:
(nicht von allen Herstellern angeboten) full black schwarzer Rahmen Glas-Glas

Gewünschte Generatorleistung: _____ **kWp** Vollbelegung

Wechselrichter / Stromspeicher

Wählen Sie Ihren gewünschten Wechselrichter-Hersteller (und das passende Stromspeichersystem):

| | | Wechselrichter | | | | | | |
|---------------|--|----------------|--------|------|--------|-----|-----------|---------|
| | | Fronius | Huawei | KACO | Kostal | SMA | SolarEdge | Sungrow |
| | Ohne Speicher (PV-Wechselrichter) | | | | | | | |
| | Vorbereitung DC-Speicher (Hybrid-Wechselrichter) | | | | | | | |
| Stromspeicher | BYD | | | | | | | |
| | Huawei | | | | | | | |
| | LG Energy Solution | | | | | | | |
| | SolarEdge | | | | | | | |
| | Sungrow | | | | | | | |
| | VARTA (AC-Speicher) | | | | | | | |

Stromverbrauch / Brauchwasser-Erwärmung / E-Mobilität

Jahresstromverbrauch: _____ kWh

Verbrauchsprofil: hoher Taganteil hoher Nachtanteil ab Mittag Ganztags

Anforderungen an einen Stromspeicher:

(z. B.: notstromfähig, ersatzstromfähig, AC-System, DC-System, ...)

Interesse an Brauchwasser-Erwärmung?

Brauchwasser-Wärmepumpe

Heizstab (Überschussladung)

MY-PV (z.b. ACThor /Elwa)

Dafi / Smartfox

**Interesse an passender Ladestation?
(PV-optimiertes Laden)**

ja

nein

Notizen / Zeichnung

Hiermit bestätige ich die Richtigkeit meiner Angaben.

Ort, Datum

Unterschrift