

PN-Nummer (intern):

Ansprechpartner:
 E-Mail:
 Telefon:
 weitere Infos:

Kundeninformation

Kommission:
 Kunde*:
 Straße*:
 PLZ, Ort*:

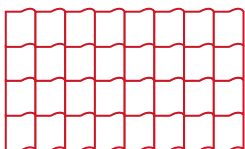
Telefon:
 Mobil*:
 E-Mail*:
 Datum*:

Zählernummer (allgemeiner Stromzähler)*:

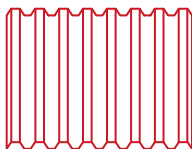
Zählernummer (Wärmepumpe falls vorhanden):

Abmessung Dach und technische Details

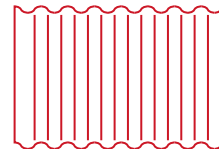
Ziegeldach



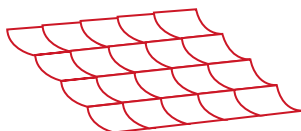
Trapezdach



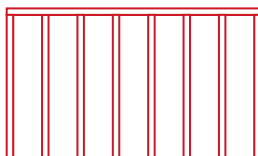
Wellblechdach



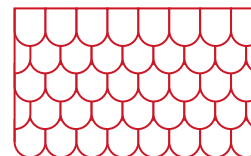
Schieferdach



Stehfalzdach



Biberdach



Hinweis Schieferdach:
 Nur Materialanlieferung möglich.

Sichtbare Maße der Dachpfannen*:

Breite: cm

Höhe: cm

Ca. Dachneigung (α):

AirClip Aufnahme vorhanden (keine Angabe von Maßen nötig)

Hinweis: Wenn alle Maße aus beigefügten Zeichnungen hervorgehen, sind hier keine Angaben nötig.

Flachdach

Breite: cm

Höhe: cm

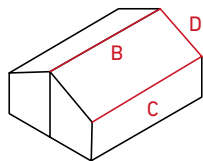
Tiefe: cm

Dacheindeckung: Bitumen Folie Gründach Kies

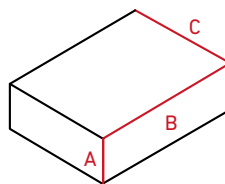
Ballastierbar: Ja Nein

Attika: Höhe: m Breite: m Nein

Gebäudeabmessungen



Sparrenbreite*:
Traufenlänge (C):
Ortgang (D):
Firstlänge (B):



Sparrenabstand*:
Gebäudehöhe (A) :
Gebäudebreite (B):
Gebäudetiefe (C):

Weitere Projektparameter

Gerüst erforderlich

Gerüst bauseits

PV-Anlage unter 30kWp*

Maximale Belegung gewünscht

Energiemanager

Notstrom-Funktion

Separate Unterverteilung erforderlich

Separater Zählerschrank erforderlich

Sonstige Bauteile müssen versetzt werden

Gewünschter Modultyp

Glas-Folie

Glas-Glas

Full-Black

Kabellänge zum WR*: m

Aufwändiger Kabelweg*

Kamin Leerrohr Außenwand

Speicher System

Speichergroße kW:

Allgemeine Informationen

Neubau

Blitzschutz vorhanden

Gewünschter Wechselrichter

Kabellänge zum UV: m

Aufwändiger Kabelweg*

Wallbox

Kabellänge vom WB zu WR: m

Aufwändiger Kabelweg

Informationen zum Strom

Wie hoch ist der durchschnittliche jährliche Strombedarf?*

kWh (s. letzte Stromrechnung)

Anlagenbetreiber:

Anschluss-Nutzer:

Netzbetreiber:

Auswahl des Messkonzepts:

Messkonzept 2

Messkonzept 8

Sonstiges

Hinweis: MK 2 ist auch möglich wenn eine Wärmepumpe vorhanden ist.

Bitte folgende notwendigen Fotos und Dokumente mitschicken:

Falls möglich Fotos von unter dem Dach / Sparren o.ä.

Aufdachdämmung (da ggf. längere Schrauben benötigt werden)

Potentialausgleichsschiene / Erdung*

Grundriss / Ansichten vom Objekt als PDF Datei

Falls vorhanden von Wallbox

Stromrechnung vom letzten Jahr

Geplante oder vorhandene Zusatzverbräuche

E-Auto:

Wärmepumpe:

Anfahrt

Anfahrt mit LKW möglich

Standfläche um das Haus herum (für Gerüstbau) *

Gesamte Dachfläche, die belegt werden soll*

Leitungsweg*

Offener Zählerschrank*

Wechselrichter und Speicherstandort*

Nahaufnahme vom Hauptzähler*

Lieferzone

Bemerkungen: