

Checkliste für eine PV- Anlage zur Netzeinspeisung

Volleinspeisung

Eigenverbrauch (letzte Stromrechnung beifügen)

Vorname, Name / Firma _____

Ansprechpartner _____

Straße, Hausnummer _____

PLZ, Ort _____

Telefon(e), Mobiltelefon _____

Telefax, E-Mail-Adresse _____

Anschrift Baustelle _____

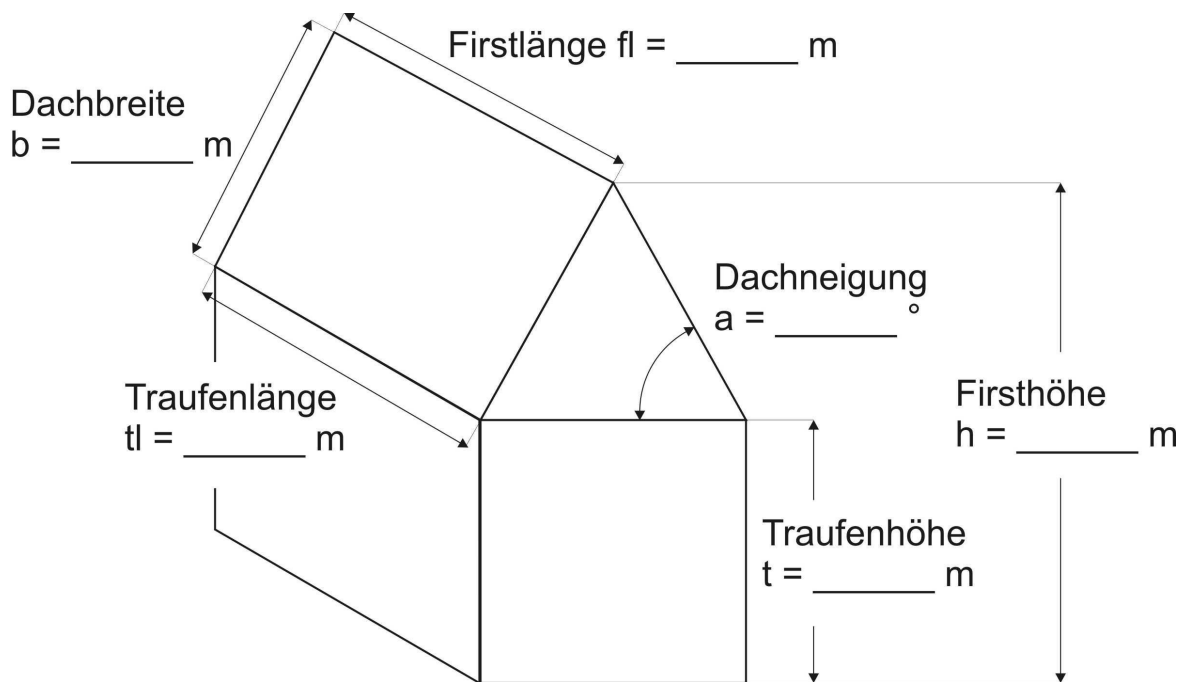
Gemarkung, Flurstück, Flur-Nr. _____

Energieversorger _____

Elektroinstallateur _____

Dachdecker _____

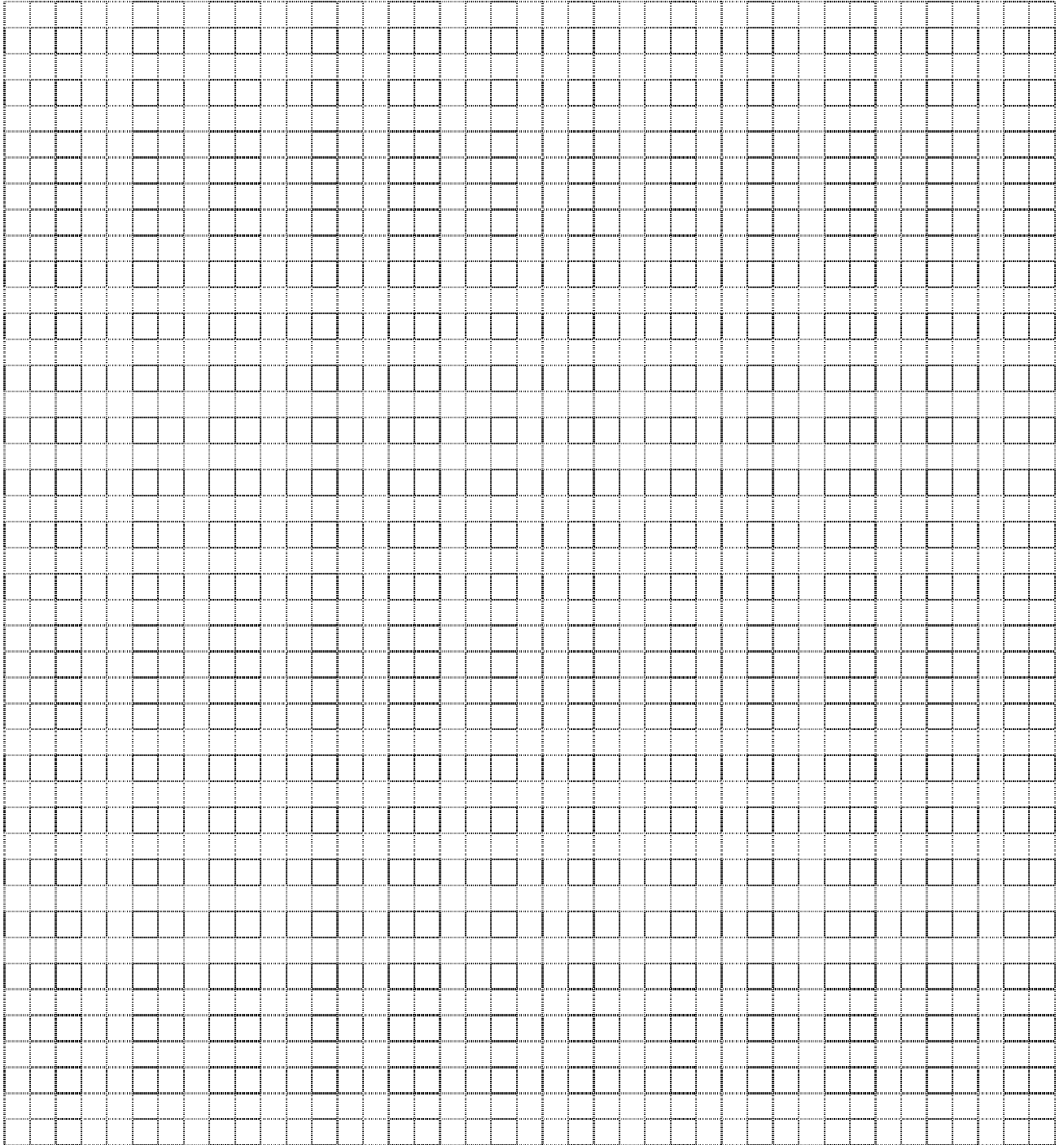
Gerüstbauer _____



Ausrichtung des PV-Generators [von -90°(Ost) über 0°(Süd) bis +90°(West)]

Neigung des PV-Generators [von 0°(waagrecht) bis 90°(senkrecht)]

Skizze



Dach

Dachform Satteldach Flachdach Pultdach
 Sonstige: _____

Dacheindeckung Ziegel Beton Trapezblech Stärke: _____
 Welleternit Sanierung? ja nein
 Sonstiges: _____

Dachaufbau Wärmedämmung? ja nein

First gemauert trocken _____

Dachunterkonstruktion Holzbinder Stahlbinder

Sparrenabstand = _____ cm Lattenstärke = _____ cm

Dachdurchbrüche erforderlich: Anzahl: _____ nein

Dachelemente Schornstein(e) Antenne(n)
 Dachfenster Blitzableite
 Gaube(n) Sonstige: _____

Zugänglichkeit des Daches Gerüst erforderlich Kran erforderlich

Zufahrtmöglichkeit ja nein

Genaueres Aufmaß vor Arbeitsbeginn erforderlich? ja nein

Elektro

Wo befindet sich der Stromzähler? _____

Nummer des Stromzählers _____

Freier Zählerplatz? ja nein

Ort für Wechselrichter? _____

Entfernung Stromzähler zum WR ca. _____ m

Entfernung PV-Generator zum WR ca. _____ m

Bemerkungen/Besonderheiten Elektro: _____

Unterlagen

Pläne Flurkarte Lageplan Grundriss
 Dachaufsicht Seitenansicht Schnitt

Fotos Dach Hausansicht mit gewählter Dachfläche
 Zählerplatz Verschattungssituation

Antragstellung EVU? Elektroinstallateur

Gebäude unter Denkmalschutz ja nein

Förderung beantragt? Ja Förderprogramm nein

Bei Wahl der Option „Eigenverbrauch“ von Seite 1 bitte letzte Stromrechnung beifügen

Ja, beigelegt nein, Kunde wünscht Volleinspeisung

Dach

Maximale PV-Leistung _____ kWp

Maximale Investition _____ €

Vorhandenes Eigenkapital _____ €

Gewünschter Energieertrag _____ kWh/a

Maximale Fläche für PV _____ m²

Inbetriebnahmedatum _____

Bemerkungen

Unterschrift Kunde

Unterschrift vdb Solar