

Anmeldeformular Offerte Photovoltaikanlage

Das Formular ist vollständig ausgefüllt bis zum **24.07.2019** bei der Gemeinde einzureichen.

Gemeindeverwaltung

Lindenfeld 2a

8926 Kappel am Albis

Adresse, Standort, Betreiber

Name, Vorname _____

Strasse, Hausnummer _____

PLZ, Ort _____

Tel. (Privat) _____ Tel. (Geschäft) _____

E-Mail _____

Adresse Objekt (nur falls abweichend)

Strasse, Hausnummer _____

PLZ, Ort _____

Gebäudeart _____ (EFH, MFH, ...)

aktueller Stromverbrauch _____ kWh pro Jahr (vom betreffenden Objekt)

Denkmalschutz ja nein weiss nicht

Wünsche

Montage Aufdachmontage Indachmontage

Grösse maximale Grösse mittel klein

Andere _____

PV-Generator, Wechselrichter und Zähler

Wo befindet sich der
Stromzähler?

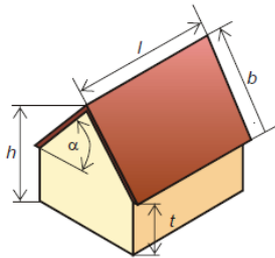
Keller Flur Wohnraum

Abstellraum sonstiger Ort: _____

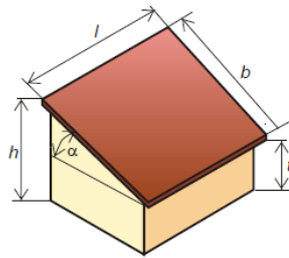
ausserhalb des Gebäudes: Entfernung= ___m

Ort für Wechselrichter? _____

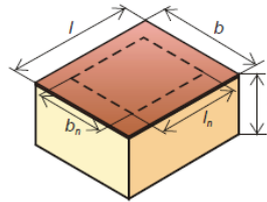
Angaben zum Dach



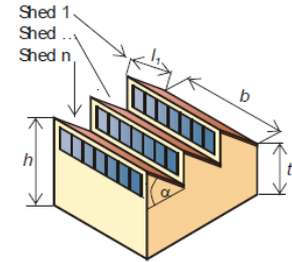
Satteldach



Pultdach



Flachdach



Sheddach

Dachform

- Satteldach Pultdach Flachdach
 Sheddach Zeltdach Mansardendach
 Walmdach Satteldach mit Krüppelwalm
 sonstige _____

Zur Verfügung stehende Dachfläche:

Länge: _____ m

Breite: _____ m

Dachalter

_____ Jahre (seit letzter Sanierung)

Blitzschutz vorhanden?

- ja nein weiss nicht

Dachdeckung

- Schiefer Welleternit Dachpappe
 Ziegel Kies Bitumen
 Frankfurter Biberschwanz Römer
 sonstige _____

Dachaufbau

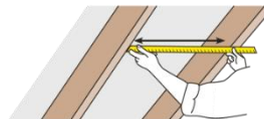
Wärmedämmung vorhanden?

- ja nein

Bei Schrägdach

Sparrenabstand

_____ m



Zugänglichkeit des Daches

Zufahrtmöglichkeit

- ja nein

Kabelführung

- durch Dach an Aussenfassade weiss nicht
 durch Kamin (nicht mehr in Gebrauch)

Beilagen

Baupläne Grundriss UG/EG¹

Fotografien Dachfläche Fassadenansichten² Stromzähler
 Hauptverteilung möglicher Platz Wechselrichter³

- ¹ Bei den Bauplänen ist der mögliche Standort für den Wechselrichter einzuzeichnen. Auch zu markieren ist der Standort der Hauptverteilung (Sicherungskasten) und vom Stromzähler.
- ² Falls die Leitung zum Dach über die Fassade geführt werden soll, ist ein Foto der betreffenden Fassade beizulegen.
- ³ Für den Wechselrichter sollte ein Platz von etwa 1 Meter Breite und 1.20 Meter Höhe frei sein.

Beispiele

Planbeispiel

Grundriss Erdgeschoss



-  = Stromzähler
-  = Hauptverteilung (Sicherungskasten)
-  = Möglicher Standort für den Wechselrichter

Beispielbilder

Fotografien bitte mindestens im A4-Format mitschicken.



Abbildung 2: Stromzähler



Abbildung 1: Hauptverteilung (Sicherungskasten)



Abbildung 3: Möglicher Platz für den Wechselrichter



Abbildung 4: Fassadenansichten



Abbildung 5: Dachfläche