

Datenerfassung für eine Photovoltaikanlage

Für den Parallelbetrieb mit dem Netz des Verteilungnetzbetreibers (VBN)

Anlagenbetreiber

Name, Vorname | Firma

Straße, HsNr.

PLZ, Ort

Telefon

E-Mail

Angaben zur Erzeugungsanlage

Straße, HsNr.

PLZ, Ort

Ortsteil | Flurstück

Reg. Nr. (falls bereits bekannt)

Anlagenerrichter

Name, Vorname | Firma

Telefon

Straße, HsNr.

PLZ, Ort

Anlagenart

- Neuerrichtung
- Rückbau
- Erweiterung

Betriebsweise

- physikalische Vollstromeinspeisung
- kaufmännisch bilanzierte Weitergabe
- physikalische Überschussstromeinspeisung
(Eigenverbrauch)

PV-Module

neu installierte Leistung kWp

Anzahl / Typ	<input type="text"/>	/	<input type="text"/>
Anzahl / Typ	<input type="text"/>	/	<input type="text"/>
Anzahl / Typ	<input type="text"/>	/	<input type="text"/>

Einzelleistung der Module	<input type="text"/>	kWp
Einzelleistung der Module	<input type="text"/>	kWp
Einzelleistung der Module	<input type="text"/>	kWp

Bei weiteren Modultypen, bitte separates Blatt ausfüllen

PV-Wechselrichter (WR)

kW AC-Nennleistung (gesamt)

Hersteller

- einp. WR zweiph. WR dreiph. WR

WR 1

Typ Fabriknummer

AC-Nennleistung kW

AC-Maximalleistung kW

WR 2

Typ Fabriknummer

AC-Nennleistung kW

AC-Maximalleistung kW

WR 3

Typ Fabriknummer

AC-Nennleistung kW

AC-Maximalleistung kW

Bei weiteren Wechselrichtern, bitte separates Blatt ausfüllen

Einstellbarer Verschiebungsfaktor cos phi

von bis (Quadrant II lt. DIN EN 62053-23)

von bis (Quadrant III lt. DIN EN 62053-23)

Datenerfassung für eine Photovoltaikanlage

Für den Parallelbetrieb mit dem Netz des Verteilungsbetreibers (VBN)

Weitere technische Angaben (Anlagen < 30 kW)

Zählervorsicherung A

Hausanschlussicherung A

Angaben zur Bauart

Dachanlagen

Nennleistung kWp

PV-Anlage wird auf oder an einem Gebäude oder einer Lärmschutzwand angebracht

Zweck des Gebäudes

Wird das Gebäude zeitgleich mit der PV-Anlage errichtet? Ja Nein

Sonstige Anlagen

Nennleistung kWp

PVA ist an oder auf einer baulichen Anlage angebracht

PVA ist **nicht** an oder auf einer baulichen Anlage angebracht

Auf dem Grundstück befindet sich bereits eine PV-Anlage

Inbetriebnahmedatum

kWp

Leistung

Anlagenbetreiber und –errichter erklären mit Ihrer Unterschrift die Richtigkeit der o. g. Angaben

Ort, Datum

Unterschrift Anlagenbetreiber

Ort, Datum

Unterschrift Anlagenerrichter

Auszufüllen von den Stadtwerken Stockach GmbH

Inbetriebsetzung und Verplombung des Zählers am

Zähler gesetzt

Eichjahr

Zähler-Nr.

Rundsteuerempfänger-Nr.

Ort, Datum

Unterschrift SWS Mitarbeiter