

Datenblatt bitte vollständig ausgefüllt und vom
Anlagebetreiber/Anlageerrichter unterzeichnet zurück an:

Gemeindewerke Peißenberg KU
z.Hd. Herrn Jerouschek
Hauptstraße 116 • 82380 Peißenberg
E-Mail: strom@peissenberg.de



**GEMEINDEWERKE
PEISSENBERG**



Datenblatt: PV-Anlage

im Parallelbetrieb mit dem Netz der Gemeindewerke Peißenberg KU

Spannungsebene NS MS

Anlagenbetreiber Herr Frau Firma

Firma (einschließlich Gesellschaftsform)

Vorname, Name

Straße, Hausnummer (kein Postfach)

PLZ, Ort

Telefon/Telefax/E-Mail (Bitte für Rückfragen eine Kontaktmöglichkeit angeben!)

Anlagenanschrift

Straße, Hausnummer (kein Postfach)

PLZ, Ort

Rechnungsanschrift

Vorname, Name

Straße, Hausnummer (kein Postfach), PLZ, Ort

Anlagenerrichter Herr Frau Firma

Firma (einschließlich Gesellschaftsform)

Vorname, Name

Straße, Hausnummer (kein Postfach)

PLZ, Ort

Telefon/Telefax/E-Mail (Bitte für Rückfragen eine Kontaktmöglichkeit angeben!)

Elektroinstallateur

Ansprechpartner

Telefon/Telefax/E-Mail (Bitte für Rückfragen eine Kontaktmöglichkeit angeben!)

Bankverbindung – Anlagenbetreiber

Bank

IBAN, BIC

Daten

Solargeneratorleistung: P_{Sge} _____ kWp

(Hersteller: _____)

Wechselrichterleistung: AC: _____ kVA

(Hersteller: _____)

Modulanzahl: _____ x _____ Wp

Einspeisung: dreiphasig
Einphasig L1 L2 L3

Wechselrichter: _____

Einspeisemanagement: Technische Einrichtung zur Leistungsreduzierung
(per Rundsteuerempfänger siehe Preisblatt der Gemeindewerke Pbg KU)

Anschluss

- Volleinspeisung
 Überschusseinspeisung
 Überschusseinspeisung mit Wärmepumpe (Power to Heat)

Speicher

Größe: _____

System (AC/DC): _____

Hersteller: _____



Anmerkungen:

Steuerung: netzgeführt selbstgeführt
Inselbetriebsfähig: ja nein

Vorgesehenes Inbetriebnahmedatum:

Monat

Jahr

Erklärung:

Die Eigenerzeugungsanlage entspricht den geltenden behördlichen Vorschriften und Verfügungen sowie den anerkannten Regeln der Technik, z. B. den Bestimmungen des Verbandes Deutscher Elektrotechniker e. V. (VDE), den Technischen Anschlussbedingungen (TAB) sowie den VDEW – Richtlinien für den Parallelbetrieb von Eigenerzeugungsanlagen mit dem Mittel- bzw. Niederspannungsnetz des Verteilungsnetzbetreibers (VNB).

Ort, Datum

Unterschrift Kunde

Ort, Datum

Unterschrift Elektroinstallateur

eingetragen beim EVU:

unter Nummer:

Hiermit beantrage ich die Stromeinspeisung gemäß Erneuerbare-Energien-Gesetz - EEG
(in der jeweils gültigen Fassung) in das Stromnetz der GEMEINDEWERKE PEIßENBERG KU.

Mess-, Inbetriebsetzungs-, Zähler-Montagekosten, Zähler-Prüfungskosten, ggf. Einrichtung zur Leitungsreduzierung.

Für die Messeinrichtungen für Stromeinspeisungen werden jährliche Messkosten in Höhe der Preise des „Preisblatts zu den Bestimmungen für die Elektrizitätsversorgung von Tarifkunden“ in der jeweils gültigen Fassung zuzüglich der jeweils gültigen MwSt veranschlagt. Das gleiche gilt für Inbetriebsetzungskosten, Zähler-Montagekosten und Zähler-Prüfungskosten.

Ort, Datum

Unterschrift Kunde

Beizulegende Unterlagen:

1. Übersichtsplan der gesamten elektrischen Anlage (einpulige Darstellung ist ausreichend)
2. Beschreibung der Schutzeinrichtung mit genauen Angaben über Art, Fabrikat und Funktion
3. Konformitätserklärung und Unbedenklichkeitsbescheinigung (ENS)
4. Anschlussanmeldung und Fertigstellungsanzeige