

Datenblatt bitte vollständig ausgefüllt und von **Anlagebetreiber** und **Anlagenerrichter** unterzeichnet zurück an:

Gemeindewerke Peißenberg KU
z.Hd. Herrn Jerouschek
Hauptstraße 116
82380 Peißenberg

Telefon: 08803 690 -271 • Telefax: 08803 690 - 9745
E-Mail: werke@peissenberg.de



**GEMEINDEWERKE
PEISSENBERG**



Datenblatt für eine PV-Anlage für den 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: 70 % Begrenzung (Wechselrichterreduzierung)
 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 (einpölige Darstellung ist ausreichend)
2. Beschreibung der Schutzeinrichtung mit genauen Angaben über Art, Fabrikat und Funktion
3. Konformitätserklärung und Unbedenklichkeitsbescheinigung (ENS)
4. Anschlussanmeldung und Fertigstellungsanzeige