

# Datenerfassungsblatt für den Anschluss von PV-Anlagen an das Netz der WEMAG Netz GmbH

WNG-NKK Version 2.0 (Stand 06/2021)



Die nachfolgenden Angaben dienen dazu, angefragte Netzanschlussbegehren zu prüfen. Das vollständig ausgefüllte Datenblatt ist Voraussetzung für die netztechnische Bewertung! Nur vollständig in Blockschrift oder Maschinenschrift ausgefüllte Datenblätter werden bearbeitet. Die Pflichtfelder sind farbig hinterlegt.

## 1) Angaben zum Antragsteller

Name/Firma: \_\_\_\_\_

Straße / Haus-Nr.: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Telefon (mobil): \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

## 2) Angaben zum Anlagenbetreiber

Name/Firma: \_\_\_\_\_

Straße / Haus-Nr.: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Telefon (mobil): \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

## 3) Anlagenstandort

Straße, Hausnummer: \_\_\_\_\_

PLZ, Ort/Ortsteil: \_\_\_\_\_

Gemarkung, Flur, Flurstück: \_\_\_\_\_

Auf dem Grundstück befindet sich bereits eine Erzeugungsanlage:

wenn ja:  ja  nein

(1) Energieträger: \_\_\_\_\_

Inbetriebnahmedatum: \_\_\_\_\_

Leistung: \_\_\_\_\_ kW/kWp

(2) Energieträger: \_\_\_\_\_

Inbetriebnahmedatum: \_\_\_\_\_

Leistung: \_\_\_\_\_ kW/kWp

## 4) Angaben zur Photovoltaikanlage

Neuerrichtung  Rückbau  Erweiterung (alle weiteren Angaben beziehen sich auf die Erweiterung)

### PV-Module

neu installierte Modulleistung: \_\_\_\_\_ kWp

|                           |                                     |
|---------------------------|-------------------------------------|
| Anzahl/Typ: _____ / _____ | Einzelleistung der Module: _____ Wp |
| Anzahl/Typ: _____ / _____ | Einzelleistung der Module: _____ Wp |
| Anzahl/Typ: _____ / _____ | Einzelleistung der Module: _____ Wp |

### PV-Wechselrichter

AC-Nennleistung (gesamt): \_\_\_\_\_ kVA

|                           |                            |   |
|---------------------------|----------------------------|---|
| Anzahl/Typ: _____ / _____ | AC-Nennleistung: _____ kVA | <input type="checkbox"/> 1~ <input type="checkbox"/> 2~ <input type="checkbox"/> 3~ |
| Anzahl/Typ: _____ / _____ | AC-Nennleistung: _____ kVA | <input type="checkbox"/> 1~ <input type="checkbox"/> 2~ <input type="checkbox"/> 3~ |
| Anzahl/Typ: _____ / _____ | AC-Nennleistung: _____ kVA | <input type="checkbox"/> 1~ <input type="checkbox"/> 2~ <input type="checkbox"/> 3~ |

**5) Art der Einspeisung**

- Volleinspeisung ohne Eigenverbrauch
- Überschusseinspeisung mit Eigenverbrauch (ohne Stromspeicher) über den vorhandenen Bezugszähler: \_\_\_\_\_
- Überschusseinspeisung mit Eigenverbrauch (mit Stromspeicher) über den vorhandenen Bezugszähler: \_\_\_\_\_
- Kaufmännisch-bilanzielle Weitergabe über den vorhandenen Bezugszähler: \_\_\_\_\_

Der geplante Messaufbau ist anhand der Standardmesskonzepte der WEMAG Netz GmbH oder einer aussagekräftigen Handskizze darzulegen. Die Prüfung und Bestätigung des Messkonzeptes durch die WEMAG Netz GmbH erfolgt im Rahmen der Netzanschlussbearbeitung.

**6) Einspeisemanagement (§ 9 EEG 2021)**

1. Die technische Umsetzung des Einspeisemanagements erfolgt für PV-Anlagen mit einer installierten Modulleistung **größer 100 kWp** mittels Fernwirkanlage (FWA). Die FWA muss den technischen Spezifikationen des Netzbetreibers entsprechen und ist vom Anlagenbetreiber zu beschaffen.
2. Die technische Umsetzung des Einspeisemanagements erfolgt für PV-Anlagen mit einer installierten Modulleistung **größer 25 kWp und kleiner/gleich 100 kWp** mittels Funkrundsteuerempfänger (FRSE). Der FRSE ist vom Netzbetreiber käuflich zu erwerben.
3. Die technische Umsetzung des Einspeisemanagements erfolgt für PV-Anlagen mit einer installierten Modulleistung **kleiner/gleich 25 kWp** mittels:
  - a) Funkrundsteuerempfänger (FRSE). Der FRSE ist vom Netzbetreiber käuflich zu erwerben.
  - b) Dauerhafter Begrenzung der Einspeiseleistung am Netzverknüpfungspunkt auf 70% der installierten Modulleistung.

Die technischen Spezifikationen, die bei der Ausstattung Ihrer Erzeugungsanlage mit einem Funkrundsteuerempfänger oder einer Fernwirkanlage zu beachten sind, entnehmen Sie bitte dem Dokument „Technische Umsetzung des Einspeisemanagements“, das wir für Sie auf unserer Internetseite veröffentlicht haben.

**7) Vergütungsrelevante Angaben zur Bauart und dem Anlagenstandort der Photovoltaikanlage (zutreffendes bitte ankreuzen)**

**1. Dachanlage auf einem Gebäude mit \_\_\_\_\_ kWp (PV-Modulleistung)**

Die PVA ist auf, an oder in einem Gebäude angebracht und das Gebäude ist vorrangig zu anderen Zwecken als der Erzeugung von Strom aus solarer Strahlungsenergie errichtet worden.

|   |                             |                               |
|---|-----------------------------|-------------------------------|
| Wird das Gebäude zeitgleich mit der Photovoltaikanlage errichtet? | <input type="checkbox"/> ja | <input type="checkbox"/> nein |
| Handelt es sich bei dem Gebäude um ein Wohngebäude?               | <input type="checkbox"/> ja | <input type="checkbox"/> nein |
| Handelt es sich bei dem Gebäude um ein Stallgebäude?              | <input type="checkbox"/> ja | <input type="checkbox"/> nein |
| Befindet sich das Gebäude im Außenbereich nach § 35 des BauGB?    | <input type="checkbox"/> ja | <input type="checkbox"/> nein |

Wenn die PVA weder auf einem Wohngebäude noch auf einen Stall errichtet wird, geben Sie bitte die Art des Gebäudes an (Garage, Carport, Scheune, ...): \_\_\_\_\_

**2. PV-Freiflächenanlage mit \_\_\_\_\_ kWp (PV-Modulleistung)**

Die PVA ist nicht auf, an oder in einem Gebäude angebracht.

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Die PVA ist an oder auf einer baulichen Anlage im Sinne des BauGB angebracht              | <input type="checkbox"/> |
| Die PVA ist <u>nicht</u> an oder auf einer baulichen Anlage im Sinne des BauGB angebracht | <input type="checkbox"/> |

**Hinweis:** Der Nachweis der Vergütungsfähigkeit im Sinne des EEG ist bei Freiflächenanlagen nach Nr. 2 an weitergehende Nachweise und Angabe zur genutzten Fläche gebunden. Bitte füllen Sie in diesem Fall den "Fragebogen zur Vergütungseinstufung einer PV-Anlage nach § 48 Abs. 1 EEG 2021" aus und reichen Sie diesen zusammen mit den anderen Antragsunterlagen bei der WEMAG Netz GmbH ein.

**Datenschutz-Hinweis:** Personenbezogene Daten werden von der WEMAG Netz GmbH nach Maßgabe der beigefügten Datenschutzerklärung automatisiert gespeichert, verarbeitet und gegebenenfalls übermittelt.

\_\_\_\_\_  
Datum / Unterschrift Anlagenbetreiber

\_\_\_\_\_  
Datum / Unterschrift Anlagenerrichter