

	<h2 style="margin: 0;">Datenerfassungsblatt</h2> <p style="margin: 0;">Anmeldung einer „steckerfertigen Erzeugungsanlage“ bis 800 VA * Entsprechend VDE-AR-N 4105:2018-11 „Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz“</p>	
---	--	--

Bitte vollständig ausfüllen!

Marktstammdatenregister-Nummer

Die Möglichkeit zur Registrierung und weiterführende Informationen finden Sie unter:
www.marktstammdatenregister.de.

1.) Anlagenbetreiber/-in

Vorname, Name bzw. Firma

Telefon, Fax

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

E-Mail

2.) Anlagenanschrift (falls abweichend von 1)

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Gemarkung, Flur, Flurstück

3.) Anlagenart

Neuerrichtung Rückbau

Erweiterung
(alle weiteren Angaben beziehen sich nur auf die Erweiterung und nicht auf die vorhandene Anlage)

4.) Inbetriebnahme

Hiermit wird bestätigt, dass die Erzeugungsanlage zum _____ in Betrieb genommen wurde.

5.) Art der Einspeisung

physikalische Überschussstromspeisung

über Zähler _____
Zählernummer

Zählerstand Energierichtung Bezug (z. B. 1.8.0, +A)

Zählerstand Energierichtung Einspeisung (z. B. 2.8.0, -A)

Es wird mit der Anmeldung bestätigt: Mein Zähler soll – sofern nicht bereits vorhanden – von der EVB Netze GmbH gemäß den Regelungen des Messstellenbetriebgesetzes (MsbG) auf eine moderne Messeinrichtung (mit Erfassung beider Energierichtungen) bzw. intelligentes Messsystem gewechselt werden. Sollte die EVB Netze GmbH nicht der zuständige Messstellenbetreiber sein, werde ich den Zählerwechsel bei diesem veranlassen.

Erstellt: Abt./Datum NB/12.09.2023	Geprüft: Abt./Datum NM/27.09.2023	Reg.-Nr.: N_07_000154	Vers.-Nr.: 1.0
Genehmigt: Abt./Datum N/08.02.2024	Geändert: Abt./Datum Datum	Klassifikation: öffentlich	Seite 1 von 3



Datenerfassungsblatt

Anmeldung einer „steckerfertigen Erzeugungsanlage“ bis 800 VA *
Entsprechend VDE-AR-N 4105:2018-11 „Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz“

6.) Anlagentyp

PV-Wechselrichter

Typ 1

Hersteller _____

Typ/Modell _____

_____ x _____ = _____
Nennleistung in Wp Anzahl Gesamtleistung in kWp

Typ 2

Hersteller _____

Typ/Modell _____

_____ x _____ = _____
Nennleistung in Wp Anzahl Gesamtleistung in kWp

Summe in kWp

PV-Module

Typ1

Hersteller _____

Typ/Modell _____

_____ x _____ = _____
Nennleistung in Wp Anzahl Gesamtleistung in kWp

Typ 2

Hersteller _____

Typ/Modell _____

_____ x _____ = _____
Nennleistung in Wp Anzahl Gesamtleistung in kWp

Summe in kWp

7.) Anmerkungen

Erstellt: Abt./Datum NB/12.09.2023	Geprüft: Abt./Datum NM/27.09.2023	Reg.-Nr.: N_07_000154	Vers.-Nr.: 1.0
Genehmigt: Abt./Datum N/08.02.2024	Geändert: Abt./Datum Datum	Klassifikation: öffentlich	Seite 2 von 3

	<h2 style="text-align: center;">Datenerfassungsblatt</h2> <p>Anmeldung einer „steckerfertigen Erzeugungsanlage“ bis 800 VA * Entsprechend VDE-AR-N 4105:2018-11 „Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz“</p>	
---	---	--

Es wird mit der Anmeldung bestätigt:

- Die maximale Scheinleistung von 800 VA je Anschlussnutzeranlage wird nicht überschritten und es werden keine weiteren Erzeugungsanlagen betrieben. **
- Die Erzeugungsanlage entspricht den Bedingungen der VDE-Anwendungsregel entsprechend VDE-AR-N 4105:2018-11 „Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz“. Ein entsprechendes Einheiten- und NA-Schutz-Zertifikat liegt vor und kann auf Nachfrage vorgelegt werden.
- Die Elektroinstallation des Stromkreises entspricht den Anforderungen der DIN VDE V 0100 – 551-1. Dies wurde von einem eingetragenen Elektroinstallateurbetrieb geprüft. Der Anschluss der Anlage erfolgte gemäß DIN VDE V 0100 – 551-1 über spezielle Energiesteckvorrichtungen zum Beispiel nach VDE V 0628-1 oder einen Festanschluss.
- Der erzeugte Strom wird selbst verbraucht. Soweit doch Strom aus der Anlage des Anlagenbetreibers in das Netz des Netzbetreibers eingespeist wird, verzichtet der Anlagenbetreiber hiermit jedoch ausdrücklich gegenüber dem Netzbetreiber auf die Auszahlung einer ggf. bestehenden finanziellen Förderung ab dem Datum der Inbetriebnahme der Erzeugungsanlage.

Ort, Datum
Anlagenbetreiber

rechtsverbindliche Unterschrift

Hinweis:

* Das vereinfachte Anmeldeverfahren ist nur möglich bis zu 800 VA in Summe für alle steckerfertigen Erzeugungsanlagen je Anschlussnutzeranlage und keinen weiteren Erzeugungsanlagen am Anschluss. Bei weiteren Erzeugungsanlagen am Anschluss ist insbesondere das Messkonzept abzustimmen.

** Falls der Anlagenbetreiber nicht der Grundstückseigentümer ist, ist eine gemeinsame Abstimmung mit dem Grundstückseigentümer/der Wohnungsverwaltung empfehlenswert.

- Weitere Meldepflichten ergeben sich aus dem Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) bzw. der Marktstammdatenregisterverordnung (MaStRV). Weitere Informationen hierzu stellt die Bundesnetzagentur zur Verfügung.
- Der VDE/FNN hat eine Zusammenstellung von häufig gestellten Fragen zu steckerfertigen PV-Anlagen unter www.vde.com/de/fnn/themen/tar/tar-niederspannung/erzeugungsanlagen-steckdose veröffentlicht.

Erstellt: Abt./Datum NB/12.09.2023	Geprüft: Abt./Datum NM/27.09.2023	Reg.-Nr.: N_07_000154	Vers.-Nr.: 1.0
Genehmigt: Abt./Datum N/08.02.2024	Geändert: Abt./Datum Datum	Klassifikation: öffentlich	Seite 3 von 3