


**Anlagenbetreiber**

Name, Vorname \_\_\_\_\_  
Straße, Hausnr. \_\_\_\_\_  
PLZ, Ort \_\_\_\_\_  
Telefon \_\_\_\_\_  
E-Mail \_\_\_\_\_

**Anlagenstandort**

Straße, Hausnr. \_\_\_\_\_  
PLZ, Ort \_\_\_\_\_  
Zählernummer \_\_\_\_\_ (siehe ggf. Stromabrechnung)  
Zähler mit Rücklaufsperrre Symbol  auf Zähler sichtbar:  ja /  nein

**Anlagendaten**

Modulleistung [W] \_\_\_\_\_  
Modulanzahl [Stück] \_\_\_\_\_  
Modulleistung gesamt [W] \_\_\_\_\_  
AC-Nennleistung gesamt [W] \_\_\_\_\_

**Der Anlagenbetreiber bestätigt:**

- Die Richtigkeit der oben genannten Angaben.
  - Der erzeugte Strom wird selbst verbraucht. Für eventuell in das Netz eingespeisten Strom wird keine Vergütung gemäß der Fördergesetze (EEG, KWKG) beansprucht.
  - Die maximale Leistung von 600 W wird nicht überschritten und es werden keine weiteren Stromerzeugungsanlagen betrieben.
  - Die Stromerzeugungsanlage entspricht den Bedingungen der VDE-Anwendungsregel „Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz“.
  - Der vor Ort verbaute Zähler hat eine Rücklaufsperrre; alternativ (bitte ankreuzen):
- Der Anlagenbetreiber bittet um Austausch des oben angegebenen Stromzählers vor der Inbetriebnahme der Erzeugungsanlage, da dieser keine Rücklaufsperrre besitzt.

\_\_\_\_\_  
Ort

\_\_\_\_\_  
Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift (Anlagenbetreiber)

**Ergänzende Hinweise:**

- 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](http://www.vde.com/de/fnn/themen/tar/tar-niederspannung/erzeugungsanlagen-steckdose) veröffentlicht.