

## Anmeldung einer „Steckerfertigen Erzeugungsanlage“ bis 600 W bzw. VA Wechselrichterleistung

Bitte vollständig ausgefüllt zurück an

AllgäuNetz GmbH & Co. KG  
Abteilung Netzanschlüsse  
Illerstraße 14  
87435 Kempten  
netzanschluesse@allgaeunetz.com

Betreiber der Anlage	
Name	
Straße	Hausnr.
PLZ	Ort
Telefon / Mobiltelefon / Fax	
E-Mail	

Anlagendaten
Modulleistung (Wp)
Modulanzahl (Stück)
Modulleistung gesamt (Gesamtleistung aller Module in Wp)
Wechselrichterleistung (Gesamtleistung in W bzw. VA)
Stromzählernummer (siehe ggf. Stromabrechnung)

Anlagenanschrift	
Straße	Hausnr.
PLZ	Ort
Bezeichnung der Anlage	

Der Anlagenbetreiber bestätigt
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Die Richtigkeit der oben genannten Angaben.</li> <li>▪ Der erzeugte Strom wird selbst verbraucht. Für eventuell in das Netz eingespeisten Strom wird keine Vergütung gemäß der Fördergesetze (EEG, KWKG) beansprucht.</li> <li>▪ Die maximale Wechselrichterleistung von 600 W bzw. VA wird nicht überschritten und es werden keine weiteren Stromerzeugungsanlagen betrieben.</li> <li>▪ Die Stromerzeugungsanlage wird über eine spezielle Energiesteckdose betrieben.</li> <li>▪ Die Stromerzeugungsanlage und der Anschluss entsprechen den allgemein anerkannten Regeln der Technik.</li> </ul> <p>Der Anlagenbetreiber bittet um Prüfung, ob der oben angegebene Stromzähler vor der Inbetriebnahme der Erzeugungsanlage auszutauschen ist.</p>

Ergänzende Hinweise
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Weitere Meldepflichten ergeben sich aus dem Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) bzw. der Marktstammdaten-registrierverordnung (MaStRV). Weitere Informationen hierzu stellt die Bundesnetzagentur zur Verfügung.</li> <li>▪ Der VDE FNN hat eine Zusammenstellung von häufig gestellten Fragen zu steckerfertigen PV-Anlagen unter <a href="http://www.vde.com/de/fnn/themen/tar/tar-niederspannung/erzeugungsanlagen-steckdose">www.vde.com/de/fnn/themen/tar/tar-niederspannung/erzeugungsanlagen-steckdose</a> veröffentlicht.</li> </ul>

....., .....

(Ort, Datum)

.....

(Unterschrift)