

Ihr Ansprechpartner:  
 Netzvertrieb  
 Telefon: 09281 812-444  
 Telefax: 09281 812-290  
 E-Mail: netzvertrieb@stadtwerke-hof.de

Öffnungszeiten:  
 Mo – Mi 9:00 – 16:00 Uhr  
 Do 9:00 – 18:00 Uhr  
 Fr 7:30 – 12:00 Uhr

Anmeldung einer „steckerfertigen Erzeugungsanlage“ bis zu einer Leistung von **600 Watt**

Angaben Anlagenbetreiber/in:
..... Name, Vorname
..... Straße, Hausnummer
..... PLZ, Ort
..... Telefon
..... E-Mail-Adresse

Angabe Anlage:
..... Standort Straße, Hausnummer
..... Standort PLZ, Ort
..... Zählernummer (siehe ggf. Stromabrechnung)
..... Gesamtleistung aller Module in Wp
..... Gesamtleistung aller Wechselrichter in W bzw. VA

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 Gesamtleistung aller Wechselrichter der steckerfertigen Erzeugungsanlage von maximal 600 VA bzw. W wird nicht überschritten.
- Die Stromerzeugungsanlage wird über eine spezielle Energiesteckdose betrieben.
- Die Stromerzeugungsanlage und der Anschluss entsprechen den allgemein anerkannten Regeln der Technik, insbesondere der VDE-AR-N 4105, der NAV und der TAB des Netzbetreibers.

Der Anlagenbetreiber bittet um Prüfung, ob der oben angegebene Stromzähler vor der Inbetriebnahme der Erzeugungsanlage auszutauschen ist (notwendige Rücklaufsperr). Dem Anlagenbetreiber ist bekannt, dass für den Austausch des Zählers Kosten, von aktuell 83,00 € zzgl. MwSt., in Rechnung gestellt werden.

.....  
Ort, Datum

.....  
Unterschrift Anlagenbetreiber/in

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.