

Anmeldung einer Steckersolaranlage

Anlagenanschrift Straße, Haus-Nr.:
 PLZ, Ort: D 99310 Arnstadt
 Gemarkung: Flur: Flst.:

Anlagenbetreiber (Vor-), Name:
 Straße, Haus-Nr.:
 PLZ: D Ort:
 Telefon: E-Mail:

Anmeldegrund Neuerrichtung Austausch Erweiterung

Anschluss Energiesteckdose Festinstallation L1 L2 L3

Anlagendaten	Module	
	Typ 1	Typ 2
Hersteller:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Typ:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Anzahl / Nenn- / Gesamtleistung:	<input type="text"/> Stück x <input type="text"/> W _p = <input type="text"/> W _p	<input type="text"/> Stück x <input type="text"/> W _p = <input type="text"/> W _p
Gesamtleistung: <input type="text"/> W _p		
	Wechselrichter	
	Typ 1	Typ 2
Hersteller:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Typ:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Anzahl / Nenn- / Gesamtleistung:	<input type="text"/> Stück x <input type="text"/> VA = <input type="text"/> VA	<input type="text"/> Stück x <input type="text"/> VA = <input type="text"/> VA
Gesamtleistung: <input type="text"/> VA		

Zähler Ferraris-Zähler moderne Messeinrichtung intellig. Messsystem
 Zähler-Nr. / -Stand (kWh): Bezug: Einspeisung:

Inbetriebnahme Hiermit bestätige ich, dass die Erzeugungsanlage zum in Betrieb genommen wurde.

EEG-Anlagenschlüssel

Erklärung Hiermit bestätige ich die Richtigkeit der oben aufgeführten Angaben, und weiterhin:

- Die max. Erzeugungsleistung gemäß geltender gesetzlicher Vorgaben wird nicht überschritten.
- Es werden keine weiteren Erzeugungsanlagen an der Anschlussnutzeranlage betrieben.
- Die Elektroinstallation des Stromkreises entspricht den Anforderungen der DIN VDE V 0100-551-1.
- Die Erzeugungsanlage entspricht den Bedingungen der VDE-AR-N 4105:2018-11.
- Ein Einheiten- und NA-Schutz-Zertifikat kann (auf Nachfrage) unverzüglich vorgelegt werden.
- Der erzeugte Strom wird selbst verbraucht. Für eventuell in das Netz eingespeisten Strom wird keine / eine Vergütung (dann bitte Seite 2 ausfüllen) gemäß der Fördergesetze (EEG, KWKG) beansprucht.
- Mein Zähler soll - sofern nicht bereits vorhanden - von der SWANKG gemäß den Regelungen des MsBG auf eine moderne Messeinrichtung (mit Erfassung beider Energierichtungen) bzw. auf ein intelligentes Messsystem gewechselt werden. Sollte die SWANKG nicht der zuständige Messstellenbetreiber sein, werde ich den Zählerwechsel bei diesem veranlassen.

 Ort, Datum rechtsverbindliche Unterschrift des Anlagenbetreibers

* 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 Erzeugungsanlagen" veröffentlicht unter <https://www.vde.com/de/fnn/themen/tar/tar-niederspannung/erzeugungsanlagen-steckdose>

