

Anmeldung/Inbetriebsetzung einer steckerfertigen Photovoltaikanlage bis 600 VA

Anmeldung einer steckerfertigen Erzeugungsanlage (Gesamtleistung $SA_{max} \leq 600$ VA je Anschlussnutzeranlage) im Parallelbetrieb mit dem Niederspannungsnetz gemäß VDE Anwendungsregel.

Anlagenbetreiber	Anlagenstandort
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Name, Vorname (ggf. auch Firmenname)	Straße und Hausnummer
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Straße und Hausnummer	Ortsteil / Flurstück-Nr.
<input type="text"/>	<input type="text"/>
PLZ und Ort	PLZ und Ort
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Telefon	Zählernummer der Verbrauchsstelle (Bitte nicht Vertragskontonummer!)
E-Mail	

Angaben zur Erzeugungsanlage	
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Summenleistung der gesamten Anlage (Wp)	Wechselrichternennleistung in (VA)

Ich bestätige

1. Die Richtigkeit der oben genannten Angaben.
2. Der erzeugte Strom wird selbst verbraucht. Für eventuell in das Netz eingespeisten Strom wird keine Vergütung gemäß dem Fördergesetz (EEG, KWKG) beansprucht. Es wird ausdrücklich darauf verzichtet.
3. Die maximale Erzeugungsleistung von 600 VA (Wechselrichternennleistung) wird nicht überschritten und es werden keine weiteren Stromerzeugungsanlagen an diesem Netzanschluss betrieben.
4. Die Erzeugungsanlage wird im Marktstammdatenregister der Bundesnetzagentur fristgerecht innerhalb eines Monats nach Inbetriebnahme registriert. Diese Verpflichtung ergibt sich aus dem EEG bzw. der MaStRV.
5. Die Erzeugungsanlage wird ohne verbauten Zweirichtungszähler nicht in Betrieb genommen. Sollte bei mir bisher kein Zweirichtungszähler eingebaut sein, beauftrage ich die Stadtwerke Ulm/Neu Ulm Netze GmbH hiermit meinen Zähler zu tauschen. Für den Tausch werden keine Kosten in Rechnung gestellt. Gemäß den Regelungen des Messstellenbetriebsgesetzes erfolgt der Wechsel auf eine Moderne Messeinrichtung bzw. Intelligentes Messsystem*.
6. Die Stromerzeugungsanlage entspricht den Bedingungen der VDE Anwendungsregel VDE AR N 4105 und wird über eine spezielle Energiesteckdose angeschlossen. Ein entsprechendes Einheiten und NA Schutz Zertifikat bzw. eine Herstellererklärung zur Konformität nach DIN VDE AR N 4105 liegt vor und kann auf Nachfrage vorgelegt werden.
7. Die Energiesteckdose nach DIN VDE V 0628 1 wurde im Vorfeld durch einen eingetragenen Elektroinstallateur nach den anerkannten Regeln der Technik installiert.

<input type="text"/>	<input type="text"/>
Ort, Datum	
<input type="text"/>	
Name des eingetragenen Installateurs in Druckschrift	
<input type="text"/>	
Eintragungsnummer bei Netzbetreiber	Stempel und Unterschrift des eingetragenen Installateurs

Ich bin mir darüber bewusst, dass ich bei Nichteinhalten der oben genannten Punkte die steckerfertige Erzeugungsanlage nicht betreiben darf und werde in diesem Fall dafür sorgen, dass eine Stromerzeugung nicht erfolgt.

<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ort, Datum	Unterschrift des Anlagenbetreibers

Datenschutzhinweis

Die in dem Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis oder gesetzlichen Anspruch anfallenden Daten werden nach den Vorschriften der europäischen Datenschutzgrundverordnung (DSGVO) zweckbezogen verarbeitet und gespeichert. Weitere Datenschutzhinweise finden Sie hier: www.ulm-netze.de/datenschutz.

*Wir weisen in diesem Zusammenhang auf unser jeweils gültiges Preisblatt für den Messstellenbetrieb von Modernen Messeinrichtungen (mME) und Intelligenten Messsystemen (iMSys).