



# Anmeldung/Datenblatt Photovoltaikanlagen max. $S_{Amax} \leq 600VA$

für den Anschluss und Betrieb einer "steckerfertigen" Mikro-PV-Anlage in der Kundenanlage

Energie- und Wasserversorgung Hamm GmbH; Südring 1; Postfach 1489; 59004 Hamm

Auskunft Fon: 02381 / 274 2538 Fax: 02381 / 274 2695 E-Mail: netzanschluss@EWW-Hamm Netz.de

Eingangsvermerk

Eingangsdatum

<b>Betreiber</b> Name _____ Straße _____ PLZ _____ Ort _____ Telefon _____ Fax _____ Mobil _____ E-Mail _____	(Vertragspartner)	<b>Standort der Anlage</b> PLZ _____ Ort _____ Straße _____ Flur _____ Flurstück _____
<b>Grundstückseigentümer</b> Name _____ Straße _____ PLZ _____ Ort _____		<b>Errichter</b> Name _____ PLZ _____ Ort _____ Telefon _____ Fax _____

**Zähler-Nr. des vorhandenen Bezugszählers:** \_\_\_\_\_

**Der Zähler muss gegen einen Zwei-Richtungszähler getauscht werden:**  Ja  Nein  
(Der Zähleraustausch muss über eine eingetragene Elektrofachfirma mittels Inbetriebsetzungsantrag erfolgen!)

<b>Solarmodule</b> Hersteller _____ Anzahl _____ Typ _____ Einzelleistung _____ Spitzenleistung des Solargenerators _____ kW <sub>p</sub>	<b>Wechselrichter</b> Hersteller _____ Anzahl _____ Typ _____ Einzel-Nennwirkleistung _____ Summe-Nennwirkleistung _____ kW
--	--

**Inbetriebsetzungsbedingungen:**

- Die Erzeugungsanlage entspricht den aktuellen geltenden Normen und Richtlinien; insbesondere der VDE-AR-N 4105
- Der Anschluss und Betrieb der Stromerzeugungseinrichtung erfolgt fest angeschlossen oder über eine spezielle Energiesteckvorrichtung (z. B. nach Vornorm DIN VDE V 0628-1) unter Berücksichtigung der Anforderungen nach DIN VDE 0100-551; DIN VDE V 0100-551-1; VDE AR-N 4105 sowie DIN VDE 0100-712.
- Die selbst erzeugte Energie wird ausschließlich für den Eigenverbrauch genutzt. Für eine eventuelle Einspeisung in das Stromnetz der Energie- und Wasserversorgung Hamm GmbH wird keine Vergütungsanspruch nach aktuellem EEG geltend gemacht.
- Eine verpflichtende Meldung im Marktstammdatenregister (MASTRV) nach aktuellem EEG erfolgt am Inbetriebsetzungstag. (Weiter 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.

**Folgende Unterlagen sind der Anmeldung beizufügen**

Lageplan mit Grundstücksgrenzen und Aufstellungsort der Photovoltaikanlage

Technisches Datenblatt und Konformitätserklärung der Wechselrichter

**Anmerkungen**

**Mit Unterschrift versichert der Anlagenbetreiber die Einhaltung der oben genannten Inbetriebsetzungsbedingungen und Richtigkeit der gemachten Angaben.**

**Datenschutzhinweis:** Ihre Daten werden durch uns zur Bearbeitung Ihrer Netzanschlussanfrage verarbeitet. Weitere Einzelheiten zur Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten können Sie unseren Datenschutzhinweisen entnehmen. Diese können Sie unter [www.ewv-hamm-netz.de/Datenschutz](http://www.ewv-hamm-netz.de/Datenschutz) abrufen oder werden Ihnen auf Anfrage gerne postalisch zur Verfügung gestellt.