

Anlagen-anschrift	Straße, Hausnr.* _____ PLZ, Ort * _____
Anschluss-nehmer (Grundstücks-eigentümer)	Name, Vorname* _____ Straße, Hausnr.* _____ PLZ, Ort * _____ Telefon* _____ E-Mail* _____
Anlagen-betreiber	Name, Vorname* _____ Straße, Hausnr.* _____ PLZ, Ort * _____ Telefon* _____ E-Mail* _____
Geplante Anlagendaten	Einspeiseleistung _____ kW Hersteller _____
Technische Angaben	Zugeordnete Überstromsicherung _____ A Sicherung HAK _____ A Nummer der vorhandenen Messeinrichtung* _____ <u>auch Foto des Zählers wird akzeptiert</u>

*Pflichtangaben

Einspeiseinformationen

Der erzeugte Strom wird selbst verbraucht. Für eventuell in das Netz eingespeisten Strom wird keine Vergütung gemäß der Fördergesetze (EEG) beansprucht.

Bestätigung des Anlagenbetreibers

- Die Richtigkeit der oben gemachten Angaben.
- Die maximale Erzeugungsleistung von 600 W bzw. VA wird nicht überschritten und es werden keine weiteren steckerfertigen Erzeugungsanlagen an meiner Anschlussnutzeranlage betrieben.
- Die Erzeugungsanlage und der Anschluss entsprechen den allgemein anerkannten Regeln der Technik, insbesondere der VDE-AR-N 4105 in der aktuell gültigen Form. **Die entsprechenden Einheiten- und NA-Schutz-Zertifikate liegen vor und werden mit diesem Antrag eingereicht.** Auch die DIN VDE V 0100-551-1 wurde berücksichtigt.
- Es gelten die Technischen Anschlussbedingungen (TAB) des Netzbetreibers in der aktuellen Fassung.
- Nachweis der Eintragung ins Marktstammdatenregister
- Die Inbetriebnahme erfolgt erst in Benutzung eines Zweirichtungszählers.

Mein Zähler soll – sofern nicht bereits vorhanden - von der EnergieSüdwest Netz GmbH gemäß den Regelungen des MsBG kostenfrei als eine moderne Messeinrichtung (mit Erfassung beider Energierichtungen) eingebaut werden.

Ort, Datum_____
Unterschrift des Anlagenbetreibers
(im Auftrag bei beigefügter Vollmacht)

Häufig gestellte Fragen zu "Steckerfertigen Erzeugungsanlagen" finden Sie unter:
www.vde.com/de/fnn/themen/tar/tar-niederspannung/erzeugungsanlagen-steckdose

Button drücken zum Versenden: