

Informationen zum Betrieb von Plug-In/Balkon PV - Anlagen

Zum Betrieb von Plug-In PV Anlagen sind die Meldungen der technischen Daten zur Anlage, Austausch der Messeinrichtung zur Erfassung der Einspeiseleistung und Meldung der Anlage im Marktstammdaten-Register der Bundesnetzagentur notwendig.

Der Anschluss kann gefahrlos und rechtmäßig nur unter folgenden Bedingungen erfolgen:

- Fest angeschlossen oder spezielle Energieeinspeisesteckdose (nach aktuell gültigen Normen)
- Der Anschluss erfolgt durch einen eingetragenen Elektroinstallateur unter Beachtung aller einschlägigen Normen
- Anpassung der Schutzeinrichtung für den Endstromkreis $I_z \geq I_n + I_g$
- Es darf nur eine Erzeugungseinheit pro Endstromkreis betrieben werden
- Tausch des Zählers gegen einen Zweirichtungszähler (Inbetriebsetzungsauftrag durch einen eingetragenen Elektroinstallateur). Eine Kostenerhebung für die Durchführung des Zählertausches ist derzeit nicht vorgesehen
- Anmeldung der Erzeugungsanlage bei dem zuständigen Netzbetreiber gem. Netzanschlussverordnung § 19

Wir bitten Sie folgende Unterlagen der Anmeldung beizufügen:

- Ausgefüllte MWG-PV-Netz-Anmeldung
- Herstellerdatenblatt der Photovoltaikmodule
- Konformitätserklärung inkl. Prüfbericht gemäß VDE-AR-N 4105 der Erzeugungseinheit des Wechselrichters
- Konformitätserklärung inkl. Prüfbericht gemäß VDE-AR-N 4105 der Schutzeinrichtung (NA Schutz) des Wechselrichters
- Unterschrift des Anlagenbetreibers auf dem Anmeldeformular
- Erklärung zum Verzicht auf EEG-Vergütung
- Lageplan/Lageskizze mit Kennzeichnung des Solargenerators

Ansprechpartner:

Stefan Schönfelder
Mail: strom@maintal-werke.de
Tel.: 06181/94106-92

Felix Nolte
Mail: strom@maintal-werke.de
Tel.: 06181/94106-93