

## **FAQ – Einspeisung nach EEG und KWKG**

### **Anmeldung meiner dezentralen Erzeugungsanlage (PV, KWK, Speicher, usw.) im Marktstammdatenregister (MaStR)?**

Um das hohe Maß an Versorgungssicherheit in Deutschland weiterhin zu gewährleisten, ist die Energieversorgung auf genaue Informationen, z. B. der vielen dezentralen Erzeugungsanlagen, angewiesen. Aus diesem Grund ist die Marktstammdatenregisterverordnung (MaStRV) mit ihrer Novellierung am 21.11.2018 in Kraft getreten und das zugehörige Webportal seit dem 31.01.2019 aktiv.

Informationen und die Registrierung Ihrer dezentralen Erzeugungsanlage können Sie unter dem folgenden Link einsehen: <https://www.marktstammdatenregister.de/MaStR>

### **Was versteht man unter BAFA-Bescheinigung und wo ist diese zu beantragen?**

Die BAFA-Bescheinigung (Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrollen) berechtigt einen Anlagenbetreiber für den erzeugten Strom als Vergütung den KWK-Zuschlag zu erhalten. Die Bescheinigung ist über die BAFA selbst zu beantragen. Der folgende Link gibt weitere Informationen zum Antragsverfahren:

[https://www.bafa.de/DE/Energie/Energieeffizienz/Kraft\\_Waerme\\_Kopplung/Stromverguetung/stromverguetung\\_node.html](https://www.bafa.de/DE/Energie/Energieeffizienz/Kraft_Waerme_Kopplung/Stromverguetung/stromverguetung_node.html)

### **Wie wirkt sich eine Anlagenerweiterung auf die Vergütung aus?**

Eine Anlagenerweiterung ist im Erneuerbaren Energie Gesetz definiert. Es werden Anlagen vergütungstechnisch zusammengefasst, die innerhalb von 12 Monaten in Betrieb gesetzt werden, ähnliche Lageparameter vorzuweisen haben und den gleichen Energieträger haben. Ansonsten handelt es sich um eine Neuanlage.

[https://www.gesetze-im-internet.de/eeg\\_2014/\\_24.html](https://www.gesetze-im-internet.de/eeg_2014/_24.html)

### **Worauf ist bei der Angabe des Inbetriebnahmedatums in den Formularen zu achten?**

Es ist immer dasselbe Datum in allen Formularen (MaStR, Inbetriebnahmeprotokoll, Kundendatenblatt, etc.) zu verwenden, welches nach § 3 Nr. 30 des Erneuerbaren Energie Gesetzes definiert ist. [https://www.gesetze-im-internet.de/eeg\\_2014/\\_3.html](https://www.gesetze-im-internet.de/eeg_2014/_3.html)

### **Was versteht man unter der Wirkleistungsbegrenzung einer Photovoltaikanlagen?**

Um die Einspeisung netzverträglicher zu gestalten, sieht das EEG für Erzeugungsanlagen eine technische Einrichtung zur Reduzierung der Einspeiseleistung vor. Für Photovoltaikanlage unter 30 kWp gibt es eine Alternative, bei der auf eine Fernsteuerung verzichtet werden kann. Dabei ist die Wirkleistung im Umrichter auf 70% der installierten Leistung zu reduzieren. [https://www.gesetze-im-internet.de/eeg\\_2014/\\_9.html](https://www.gesetze-im-internet.de/eeg_2014/_9.html)