



An die  
**Stadtwerke Crailsheim GmbH**  
Friedrich-Bergius-Straße 10-14  
74564 Crailsheim

www.stw-crailsheim.de

## AUFTRAG

### ZUR ANMELDUNG EINER „STECKERFERTIGEN ERZEUGUNGSANLAGE“ bis 600 W Modulleistung

#### 1. Anlagenbetreiber/in

Name, Vorname bzw. Firmennamen:
Straße, Nr:
PLZ/Ort:
Telefon:
E-Mail:

#### 2. Anlagenstandort

Straße, Nr:
PLZ/Ort:
Zählernummer (siehe ggf. Stromabrechnung)

Modulleistung [W]	(Leistung des einzelnen Moduls)
Modulanzahl [Stück]	(Anzahl angeschlossener Module)
Modulleistung gesamt [W]	(errechnete Gesamtleistung)
Inbetriebnahmedatum [XX.XX.XXXX]	

#### Der Anlagenbetreiber bestätigt

- Die Richtigkeit der genannten Angaben.
- Der erzeugte Strom wird selbst verbraucht. Für eventuell in das Netz eingespeisten Strom wird keine Vergütung gemäß der Fördergesetze (EEG, KWKG) beansprucht.
- Die maximale Leistung von 600 W wird nicht überschritten und es werden keine weiteren Stromerzeugungsanlagen betrieben.
- Die Stromerzeugungsanlage wird über eine spezielle Energiesteckdose betrieben oder fest an einem Endstromkreis angeschlossen (ohne Steckverbindung).
- Die Stromerzeugungsanlage und der Anschluss entsprechen den allgemein anerkannten Regeln der Technik.
- Die Anlage im Marktstammdatenregister der Bundesnetzagentur fristgerecht innerhalb eines Monats nach Inbetriebnahme zu registrieren - diese Verpflichtung ergibt sich aus dem EEG bzw. der MaStRV.
- Die Stadtwerke Crailsheim GmbH soll - sofern nicht bereits vorhanden - einen Zählertausch vornehmen und eine Zweirichtungszähler einbauen. Sollte die Stadtwerke Crailsheim GmbH nicht der zuständige Messstellenbetreiber sein, werde ich den Zählerwechsel bei diesem selbstständig veranlassen.

Ort, Datum

Digitale Unterschrift Anlagenbetreiber/in

#### Ergänzende Hinweise:

- Weitere Meldepflichten ergeben sich aus dem Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) bzw. der Marktstammdatenregisterverordnung (MaStRV). Weitere Informationen hierzu stellt die Bundesnetzagentur zur Verfügung. <https://www.marktstammdatenregister.de/MaStR>
- Der VDE | FNN hat eine Zusammenstellung von häufig gestellten Fragen zu steckerfertigen PV-Anlagen unter <https://www.vde.com/de/fnn/arbeitsgebiete/tar/tar-niederspannung/erzeugungsanlagen-steckdose> veröffentlicht.