

# EFR EEG Check

Test Ausfüllanleitung



Nach der der Einrichtung des Einspeisemanagement mit Hilfe des EEG-Check, werden Sie gebeten die Ergebnisse über ein Online-Formular auszufüllen. Dies geschieht in sechs Schritten und dient der Bestätigung einer korrekten Inbetriebnahme der EEG-Anlage im Sinne des Einspeisemanagement. Diese Anleitung dient als Hilfestellung zum Ausfüllen des EEG-Checks unter

<http://eeg-check.de/stadtwerke-bayreuth/>.

## 1. Schritt: Angaben zum Installateur

### Schritt 1 von 6: Angaben zum Installateur

**Firma**  
\* EFR

**Name**  
\* Max Mustermann

**E-Mail**  
\* mustermann@efr.de

**Tel.**  
\* 0123 0123456

**Eingetragen beim Netzbetreiber**  
\* Bitte auswählen ...  
\* anderer Netzbetreiber

**Ausweisnummer**  
\* 0123

**Straße**  
\* Nymphenburgerstraße

**Hausnummer**  
\* 20b

**PLZ**  
\* 80335

**Ort**  
\* München

Installateurdaten merken  
\* Pflichteingabefelder

[Weiter zu den Anlagendaten >](#)

Setzen Sie den Haken, um die Daten für spätere Einträge zu speichern

Hier tragen Sie allgemeine Daten zum Installateur ein.

Sollten Sie regelmäßig EEG-Anlagen in Betrieb nehmen, empfehlen wir Ihnen Ihre Daten zu speichern. Dies können Sie mit einem Klick auf die „Installateurdaten merken“ Abfrage tun. Wenn Sie die Eingaben auf dem gleichen Endgerät durchführen müssen Sie die Angaben zum Installateur nicht nochmals eintippen.

## 2. Schritt: Angaben zur Anlage

### Schritt 2 von 6: Angaben zur Anlage

**EFR-Nummer** \* 12345

Die Seriennummer ist auf dem Etikett des Empfängers aufgedruckt und beginnt hinter der Kennzeichnung "EEG".

**Energieart** \* Sonne

**Max. Wirkleistung der Anlage (Bei PV-Anlagen: Summenleistung der Wechselrichter) in kW** \* 1234 kW

**Reduzierte Befehlsumsetzung \***

Ja, die Anlage kann nur auf 100 oder 0% gesteuert werden (z.B. AC-Schütz)

Nein, die Anlage kann mehrstufig (z.B. 100, 60, 30, 0%) gesteuert werden.

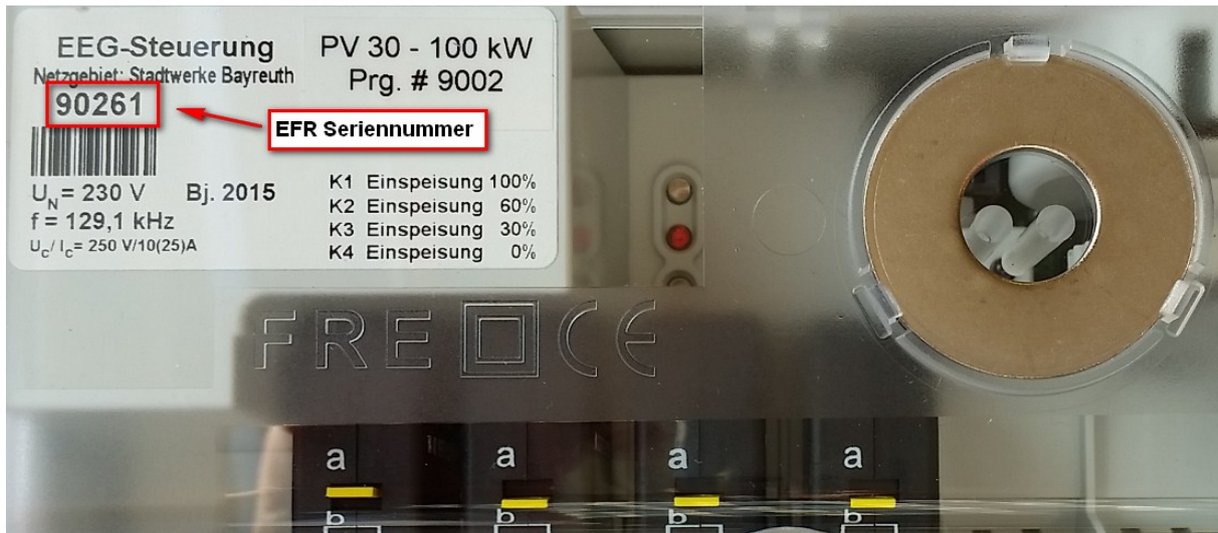
**Straße** Sonnenstraße **Hausnummer** 100

**Ggf. Gemarkung** **Ggf. Flurnummer**

\* Bitte entweder eine Adresse oder Gemarkung- und Flurnummer eintragen.

**PLZ** \* 95447 **Ort** \* Bayreuth

- EFR-Nummer:  
Geben Sie hier ihre EFR Seriennummer ein. Dieser befindet sich auf dem Funk-Rundsteuerempfänger. (Siehe Beispielbild)



- Energieart:  
Geben Sie hier die Energieart der Anlage ein. Sie können zwischen „Sonne“, „Winde“, „Wasser“, „BHKW mit Biogas“, „BHKW mit Erdgas/Öl“ und „Sonstige“ auswählen.
- Maximale Wirkleistung der Anlage:  
Geben Sie hier die maximale Wirkleistung der Anlage in kW Einheiten ein.
- Reduzierte Befehlsumsetzung:  
Falls die Möglichkeit besteht, die Anlage mit mehrstufigen Leistungen zu steuern, können Sie dies hier ankreuzen.
- Name:  
Geben Sie hier den Namen des Anlagenbetreibers ein.
- Straße, Hausnummer, PLZ, Ort:  
Nennen Sie hier die Standortdaten der Anlage.

### 3. Schritt: Angaben zum Anlagenbetreiber

### Schritt 3 von 6: Angaben zum Anlagenbetreiber

**Firma**

**Name**

**Betreiberadresse ist Anlagenadresse\***

- Ja, die Anlage und der Betreiber haben die gleiche Adresse
- Nein, die Anlagenadresse ist nicht gleich der Betreiberadresse

- Firma, Name:

Tragen Sie hier den Firmennamen und Vor- und Nachnamen des Anlagebetreibers ein.

- Betreiberadresse:

Sollte die Betreiberadresse ident zur Anlagenadresse sein, können Sie mit Ankreuzgen weiterfahren. Trifft dies nicht zu, wählen Sie die Möglichkeit „Nein, die Anlageadresse ist nicht gleich der Betreiberadresse.“ Danach füllen Sie die Adresse in den separaten Feldern aus.

**Straße**

**Hausnummer**

**PLZ**

**Ort**

#### 4. Schritt: Angaben zum Anlagenbetreiber

##### Schritt 4 von 6: Angaben zum Test

**Test-Tag**

\* dd.mm.jjjj 

**Test-Uhrzeit**

\* hh:mm 

**Erfolgreicher Durchlauf\***

- Ja, alle Reduzierstufen wurden eingestellt
- Nein, kein Erfolgreicher Testdurchlauf

\* Pflichteingabefelder

- Test-Tag:  
Wählen Sie den Tag aus, an dem der Test durchgeführt wurde
- Test Uhrzeit:  
Geben Sie die Uhrzeit an, zu der der Test durchgeführt wurde.
- Treffen Sie eine Auswahl, abhängig davon, ob der Test erfolgreich durchgeführt worden ist oder nicht:
- 
- 1. Möglichkeit: Erfolgreicher Durchlauf  
„Ja, alle Reduzierstufen wurden eingestellt“

**Erfolgreicher Durchlauf\***

Ja, alle Reduzierstufen wurden eingestellt

Nein, kein Erfolgreicher Testdurchlauf

**Erste Teststufe** \* Zuvor gewählt: 60% ▼

**Zweite Teststufe** \* Zuvor gewählt: 0% ▼

**Dritte Teststufe** \* Zuvor gewählt: 30% ▼

#### Erste/ Zweite/ Dritte Teststufe:

Geben Sie bitte die Reihenfolge der Reduzierungsstufen an, die während des EEG-Check an den Wechselrichter übermittelt wurden.

Achten Sie daher bei jedem Test auf die Reihenfolge der Reduzierungsstufen.

## 2. Möglichkeit: Durchlauf fehlgeschlagen: „Nein, kein Erfolgreicher Testdurchlauf“

**Erfolgreicher  
Durchlauf\***

- Ja, alle Reduzierstufen wurden eingestellt  
 Nein, kein Erfolgreicher Testdurchlauf

**Kurze Erläuterung**

Bei der Auswahl dieser Möglichkeit erscheint ein Feld, in das Sie eine kurze Erläuterung eintragen können, zu den Ursachen des Scheiterns des Tests. (Beispiele: Kein Empfang, Test wurde nicht gestartet, Kommunikation mit dem Wechselrichter fehlerhaft, usw...)

## 5. Schritt: Eingaben prüfen

Anschließend werden Ihre Daten geprüft. Sie bekommen eine Meldung, ob der EEG-Check erfolgreich durchgeführt wurde oder nicht.

### 1. Möglichkeit: Der EEG-Check war erfolgreich

War der Check erfolgreich, können Sie Ihre Eingaben überprüfen und im Falle eines Fehlers den Button „Einen Schritt zurück“ wählen und Ihre Eingaben ändern. Sie haben bis zu drei Versuche, um dies zu tun.

#### Schritt 5 von 6: Eingaben prüfen und abschicken

**EEG Check erfolgreich**

Installateurdaten	
Installationsfirma	EFR
Kontakt	Max Mustermann (mustermann@efr.de) / Tel: 0123 0123456
Netzbetreiber / Ausweisnummer	Bayernwerk / 0123
Anschrift	Nymphenburgerstraße 20b 80335 München
Anlagendaten	
Bearbeitungsnummer der Einspeisezusage bzw. Netzanschlussvertrag	E12345678901234567890123456789123
Nummer des Funk-Rundsteuerempfängers	0123456789
Energieart / Max. Wirkleistung P <sub>A</sub>	Wasser / 1234 kW
Anlagenbetreiber	EFR Max Mustermann
Anschrift Anlagenbetreiber	Marsstraße 10 80335 München
Anschrift Anlage	Marsstraße 10 80335 München
Testzeitpunkt	09.07.2014 11:45 Uhr
Reihenfolge der Reduzierungsstufen, abgelesen am Ende der Wirkungskette (z.B. Wechselrichter)	60, 30, 0% 

## 2. Möglichkeit: Der Check ist fehlgeschlagen

Ist der EEG-Check fehlgeschlagen, können Sie Ihre Eingaben überprüfen und im Falle eines Fehlers oder einer Änderung den Button „Einen Schritt zurück“ wählen und Ihre Eingaben korrigieren.

### Schritt 5 von 6: Eingaben prüfen und abschicken

**EEG Check fehlgeschlagen (1. Versuch von 3)**

<b>Installateurdaten</b>	
Installationsfirma	EFR
Kontakt	Max Mustermann (mustermann@efr.de) / Tel: 0123 0123456
Netzbetreiber / Ausweisnummer	Bayernwerk / 0123
Anschrift	Nymphenburgerstraße 20b 80335 München
<b>Anlagendaten</b>	
Bearbeitungsnummer der Einspeisezusage bzw. Netzanschlussvertrag	E12345678901234567890123456789123
Nummer des Funk-Rundsteuerempfängers	0123456789
Energieart / Max. Wirkleistung P <sub>A</sub>	Wasser / 1234 kW
Anlagenbetreiber	EFR Max Mustermann
Anschrift Anlagenbetreiber	
Anschrift Anlage	
Testzeitpunkt	
Reihenfolge der Reduzierungsstufen, abgelesen am Ende der Wirkungskette (z.B. Wechselrichter)	

Absenden ▶
◀ Ein Schritt zurück

Drücken Sie auf „Absenden“, wenn alle zuvor getätigten Angaben korrekt sind.  
Klicken Sie auf „Einen Schritt zurück“, wenn Angaben fehlerhaft sind.

## 6. Schritt: Absenden und Rückmeldung

Bitte senden Sie Ihren Check ab.

Sie erhalten anschließend eine E-Mail, welche Sie ausdrucken, unterschreiben und anschließend per Fax an 0921/600-349 oder per Email an [hausanschluss@bew-energie.de](mailto:hausanschluss@bew-energie.de) oder mit der Post an die BEW GmbH (Stadtwerke Bayreuth) Birkenstr. 2 95447 Bayreuth zurückschicken müssen.

EFR – Europäische Funk-Rundsteuerung GmbH  
Nymphenburgerstraße 20b  
80335 München

Telefon: +49 (0)89 1254 4681  
Telefax: +49 (0)89 1254 4682  
info@efr.de / www.efr.de

[www.efr.de](http://www.efr.de)