

## Nachweis durch Zeugen z. Inbetriebnahme-Zeitpunkt der PV-Anlage

„Inbetriebnahme“ im Sinne des § 3 Nr. 30 EEG (Begriffsbestimmungen, Erneuerbare-Energien-Gesetz 2017)<sup>1</sup>

### Anlagenbetreiber

Vorname, Name, Firma \_\_\_\_\_

Straße, Hausnummer \_\_\_\_\_

PLZ, Ort \_\_\_\_\_

Telefon, E-Mail Adresse \_\_\_\_\_

### Anlagenerrichter/Installateur

Vorname, Name, Firma \_\_\_\_\_

Straße, Hausnummer \_\_\_\_\_

PLZ, Ort \_\_\_\_\_

Telefon, E-Mail Adresse \_\_\_\_\_

Installateurausweis-Nr. \_\_\_\_\_

### Anlagenstandort

Straße, Hausnummer. \_\_\_\_\_

PLZ, Ort \_\_\_\_\_

Gemarkung/Flurnummer \_\_\_\_\_

### Anlagendaten

Datum der Inbetriebnahme \_\_\_\_\_

Modulleistung [kWp] \_\_\_\_\_

Modulanzahl [Stück] \_\_\_\_\_

Nennleistung aller Module [kWp] \_\_\_\_\_

Hiermit bestätigen der Anlagenbetreiber, der Anlagenerrichter/Installateur und ein Zeuge, dass die Anlage zum unten genannten Zeitpunkt gemäß den gesetzlichen Anforderungen des Erneuerbaren-Energien-Gesetz (EEG) in der derzeit geltenden Fassung in Betrieb genommen wurde.

Ort, Datum und Unterschrift Anlagenerrichter/Installateur

Ort, Datum und Unterschrift Anlagenbetreiber

Bildnachweis (Foto) mit Datum ist als Anhang beigefügt.

Zeuge(n)

Vorname, Name \_\_\_\_\_

Straße, Hausnr. \_\_\_\_\_

PLZ, Ort \_\_\_\_\_

Ort, Datum und Unterschrift Zeuge(n)

1. Vgl. § 3 Nr. 30 EEG: „Inbetriebnahme“ die erstmalige Inbetriebsetzung der Anlage ausschließlich mit erneuerbaren Energien oder Grubengas nach Herstellung der technischen Betriebsbereitschaft der Anlage; die technische Betriebsbereitschaft setzt voraus, dass die Anlage fest an dem für den dauerhaften Betrieb vorgesehenen Ort und dauerhaft mit dem für die Erzeugung von Wechselstrom erforderlichen Zubehör installiert wurde; der Austausch des Generators oder sonstiger technischer oder baulicher Teile nach der erstmaligen Inbetriebnahme führt nicht zu einer Änderung des Zeitpunkts der Inbetriebnahme.