

**Inbetriebsetzungsprotokoll EEG Einspeisemanagement  
für Photovoltaikanlagen <100 kW**

**Betreiber (Vertragspartner)**

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

\_\_\_\_\_  
Straße, Hausnummer

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

\_\_\_\_\_  
Telefon

\_\_\_\_\_  
Telefax

\_\_\_\_\_  
E-Mail

**Anlagenanschrift**

\_\_\_\_\_  
Straße, Hausnummer

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

**Elektroinstallateur**

\_\_\_\_\_  
Name

\_\_\_\_\_  
Adresse (Straße, Hausnummer, PLZ, Ort)

\_\_\_\_\_  
Telefon

\_\_\_\_\_  
E-Mail

**Umsetzung §9 EEG 2014 (früher §6 EEG 2012 / 2009) "Einspeisemanagement"**

70 % Regelung (nur bei Photovoltaikanlagen mit einer installierten Leistung < 30 kWp möglich)  
EEG Einspeisemanagement

**Einspeisemanagement nachfolgend umgesetzt (entfällt bei 70 % Regelung)**

Folgende Stufen wurden realisiert:  
Einspeisemanagement betriebsbereit

\_\_\_\_\_ (nur nach Rücksprache)

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

Mit der Unterzeichnung des Protokolls erklärt der Anlagenerrichter und der Anlagenbetreiber, dass die Bedingungen nach dem "Erneuerbare-Energien-Gesetz", insbesondere dem Einspeisemanagement, den DIN/VDE-Richtlinien, den "Technischen Anschlussbedingungen" (TAB) und der Anwendungsrichtlinie "VDE-AR-N 4105 Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz" des VDE bzw. der "Technischen Richtlinie - Erzeugungsanlagen am Mittelspannungsnetz" des BDEW erfüllt werden.

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift Anlagenbetreiber

\_\_\_\_\_  
Unterschrift Anlagenerrichter