

Eingangsvermerk: .....

vom: .....

Anzahl der Exemplare: .....

**A) Bezeichnung, Anzahl, Standort, Genehmigung der Anlage(n)**

Bezeichnung der Anlage: \_\_\_\_\_ Anzahl baugleicher Anlagen \_\_\_\_\_

Standort: \_\_\_\_\_  
PLZ, Ort / Gemarkung \_\_\_\_\_ Flur \_\_\_\_\_ Flurstück \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Straße / Hausnummer \_\_\_\_\_

Genehmigung  ja  
erforderlich:  nein

\_\_\_\_\_  
Art der Genehmigung \_\_\_\_\_ Nr. / AZ \_\_\_\_\_ Datum der Genehmigung \_\_\_\_\_

**B) Angaben zur Anlage, Einspeisung, Eigenbedarf** (Bitte Nachweise, Herstellerunterlagen, Datenblätter usw. beifügen)

**Die Errichtung der Anlage erfolgt als**

Neuanlage (alle Anlagenteile einschl. Generator(en) waren bisher noch nicht in Betrieb)  
 Anlagenänderung  
 Erweiterung um baul. oder techn. Einrichtungen Bezeichnung: \_\_\_\_\_  
 Tausch baul. oder techn. Einrichtungen Bezeichnung: \_\_\_\_\_

**Sind auf dem Grundstück oder in unmittelbarer Nähe bereits Eigenerzeugeranlagen vorhanden?**  
 ja  nein  
Falls ja: Anlagennummer/Bezeichnung: \_\_\_\_\_

**Einspeisung**  
 Volleinspeisung  Überschusseinspeisung  kaufmännisch bilanzielle Weitergabe

**PV-Module**  
\_\_\_\_\_  
Anzahl Typ / Hersteller \_\_\_\_\_ Erstmalige Inbetriebnahme \_\_\_\_\_ Gesamtleistung [kVA] \_\_\_\_\_

**Wechselrichter:**  
(Bitte Angaben zu Oberschwingungsströmen separat beifügen)  
\_\_\_\_\_  
Anzahl Typ / Hersteller \_\_\_\_\_ Gesamtleistung [kVA] \_\_\_\_\_

**Sonst. Betriebsnotwendige Anlagenbestandteile:**  
\_\_\_\_\_  
Anzahl Bezeichnung, Typ \_\_\_\_\_ Funktion \_\_\_\_\_

**Einspeisung:** \_\_\_\_\_ ind. bis \_\_\_\_\_ kap. \_\_\_\_\_  
Max. Leistung [kW] Einstellbereich des  $\cos \phi$  Erzeugte Arbeit [kWh/a] Eingespeiste Arbeit [kWh/a]

**Eigenbedarf:** \_\_\_\_\_  
(Strombezug der Anlage) Max. Leistung [kW]  $\cos \phi$  Eigenbedarfsmenge pro Jahr [kWh/a]

**Kurzschlussstrom:** \_\_\_\_\_ kA bei \_\_\_\_\_ kV

**Motorischer Anlauf:**  ja  nein **Anzugsstrom:** \_\_\_\_\_ A

**Oberschwingungen:**  Ströme nach DIN-EN 61000-3-2 bzw. 3-12  nach beigefügter Anlage  
 selbstgeführt Pulsfrequenz: \_\_\_\_\_ kHz  netzgeführt Pulszahl: \_\_\_\_\_

**Inselbetrieb:**  ja  nein

**C) Angaben zum Kundennetz und zur Blindstromkompensation (Bezugsanlage)**

**Kundennetz:** \_\_\_\_\_ m  
Spannungsebene [kV] Kabeltyp / Querschnitt \_\_\_\_\_ Länge \_\_\_\_\_

**Blindstromkompensation**  ja  nein  
kVar Gesamtleistung \_\_\_\_\_ Anzahl Stufen \_\_\_\_\_  
Blindleistung je Stufe \_\_\_\_\_ Verdrosslungsgrad \_\_\_\_\_

**D) Angaben zur Vergütung** Bitte Nachweise, Herstellerunterlagen, Datenblätter usw. beifügen

<b>Solare Strahlungsenergie</b> Vergütung nach <input type="checkbox"/> § 51 (1) Nr. 1 EEG 2014	<b>Errichtung</b> <input type="checkbox"/> in/an/auf Gebäude oder baulicher Anlage _____ <small>vorrangiger Errichtungszweck der baul. Anlage bzw. des Gebäudes _____</small> _____ <small>Art der baul. Anlage bzw. des Gebäudes _____</small>
<input type="checkbox"/> § 51 (1) Nr. 2 EEG 2014 <input type="checkbox"/> § 51 (1) Nr. 3 EEG 2014	<input type="checkbox"/> auf einer Fläche die für ein Verfahren nach § 38 Satz 1 BauGB durchgeführt wurde <input type="checkbox"/> im Geltungsbereich eines B-Planes i. S. d. § 30 BauGB <input type="checkbox"/> die Aufstellung des B-Planes erfolgte vor dem 01.09.2003 ohne spätere Änderung <input type="checkbox"/> auf einer Fläche, die bereits vor dem 01.09.2010 als Gewerbe- oder Industriegebiet im Sinne § 8 oder § 9 der BauNVO festgesetzt war <input type="checkbox"/> die Aufstellung des B-Planes erfolgte nach dem 01.09.2003 und die Anlage befindet sich <input type="checkbox"/> auf Flächen, die längs von Autobahnen oder Schienenwegen liegen, und in einer Entfernung bis 110m, gemessen vom äußeren Rand der befestigten Fahrbahn

