

## Anmeldung einer „steckfertigen Photovoltaikanlage“ bis 600 Watt Modulleistung

**Bitte senden Sie dieses von Ihnen unterschriebene Formular an:**  
**Gemeindegewerke Ebersdorf, Raiffeisenstraße 1, 96237 Ebersdorf b.Coburg,**  
**Telefon: 09562/385-270, Fax: 09562/385-279, E-Mail: gwe@ebersdorf.net**

### Anlagenbetreiber

\_\_\_\_\_  
 Vor- und Nachname (bei Eheleuten bitte beide Vornamen angeben)

\_\_\_\_\_  
 bei Unternehmen: vertretungsberechtigte Person und HRA/HRB

\_\_\_\_\_  
 Straße, Hausnr., PLZ, Ort

\*Telefon: \_\_\_\_\_ \*E-Mail: \_\_\_\_\_

\*Handy: \_\_\_\_\_

\* Mit der jeweiligen Angabe wird das Einverständnis zur Kommunikation auf diesem Weg erklärt.

### Anlagenstandort

falls abweichend von der Adresse des Anlagenbetreibers

\_\_\_\_\_  
 Straße, Hausnr., PLZ, Ort

### Installation der Anlage

selbst

Elektriker:

\_\_\_\_\_  
 Firma, Straße, Hausnr., PLZ, Ort, Telefon, E-Mail

### Anlagendaten

Modulleistung: \_\_\_\_\_ [Wp bzw. W]  
 Modulanzahl: \_\_\_\_\_ [Stück]  
 Gesamtmodulleistung: \_\_\_\_\_ [Wp bzw. W]  
 Leistung Wechselrichter: \_\_\_\_\_ [VA bzw. W]  
 Zählnummer: \_\_\_\_\_  
 MaStR-Nummer: \_\_\_\_\_  
 Steuernummer\*/  
 Umsatzsteuer-ID \_\_\_\_\_

\*Hinweis: die Steuernummer bzw. Umsatz-ID ist immer anzugeben, unabhängig von einer Umsatzsteuerpflicht.

### Datum der Inbetriebnahme der Anlage

\_\_\_\_\_  
 Tag                      Monat                      Jahr

**Mit der nachfolgenden Unterschrift wird von mir/uns das Folgende bestätigt und versichert:**

- Die vorbenannte steckfertige Photovoltaikanlage (nachfolgend nur Anlage genannt) überschreitet nicht eine maximale Erzeugung von 600 Watt und entspricht den Bedingungen der VDE-AR-N 4105.
- Am Anlagenstandort werden neben der vorbenannten Anlage keine weiteren Anlagen betrieben.
- Der Anschluss der Anlage erfolgt gemäß DIN 0100-551-1 über eine spezielle Einsteckvorrichtung, z. B. nach DIN VDE V 0628-1, die von einem eingetragenen Elektroinstallateur zu installiert ist.
- Vor der Inbetriebnahme der Anlage wurde die Elektroinstallation, insbesondere hinsichtlich der Strombelastbarkeit der Leiter des Endstromkreises entsprechend der DIN 0100-551-1 von einem eingetragenen Elektroinstallateur geprüft und bezüglich dem Anschluss der Anlage für tauglich erklärt.
- Sofern dies vom örtlichen Netzbetreiber gewünscht wird, kann bezüglich der Anlage ein entsprechendes Einheiten- und NA-Schutz-Zertifikat vorgelegt werden.
- Der in der Anlage erzeugte Strom wird ausschließlich selbst verbraucht. Für eventuell in das öffentliche Netz eingespeisten Strom wird vom Anlagenbetreiber gegenüber dem örtlichen Netzbetreiber auf eine Vergütung verzichtet.

**Wichtige Hinweise:**

- Werden die vorstehend benannten Punkte nicht beachtet und eingehalten, darf die Anlage nicht betrieben werden.
- Die Anlage muss gemäß § 49 Energiewirtschaftsgesetz so errichtet und betrieben werden, dass unter Beachtung der anerkannten Regeln der Technik deren technische Sicherheit gewährleistet ist und störende Rückwirkungen auf das örtliche Netz durch die Anlage ausgeschlossen sind.

**Datenschutzhinweise nach Art. 13, 14 DS-GVO für natürliche Personen**

Verantwortlicher: Gemeindewerke Ebersdorf, Raiffeisenstraße 1, 96237 Ebersdorf b.Coburg, Tel.: 09562/385-270, E-Mail: gwe@ebersdorf.net, Datenschutzbeauftragter: actago GmbH, Straubinger Straße 5 – 7, 94405 Landau a.d.Isar, Tel.: 09951/9999020, E-Mail: datenschutz@actago.de. Die vollständige Datenschutzerklärung für Kunden des Versorgers kann unter [www.ebersdorf.net](http://www.ebersdorf.net) eingesehen sowie heruntergeladen werden und ist auch unentgeltlich am Geschäftssitz des Verantwortlichen in Papierform erhältlich. In dieser wird u. a. über die Zwecke der Datenverarbeitung, die Empfänger von personenbezogenen Daten, die Dauer der Datenspeicherung und diejenigen Rechte informiert, die betroffenen Personen nach der DS-GVO zustehen.

- Es werden die Gemeindewerke um die Prüfung gebeten, ob der in den vorstehenden Anlagendaten benannte Stromzähler für den rechtskonformen und technisch zulässigen Betrieb der Anlage auszutauschen ist.

.....  
Ort, Datum

.....  
Anlagenbetreiber

**Stand: Mai 2023**

© Kanzlei für Energierecht, Lutz Freiherr von Hirschberg, Weiden i. d. OPf.