

Ausfüllhilfe Fertigstellungsmeldung für PV-Einspeiseanlagen

Als Netzbetreiber fallen uns viele Aufgaben und Pflichten zu. Dadurch ist es sehr wichtig, dass wir alle notwendigen Daten zu neuen Anlagen in unserem Netz erhalten.

Die hier angeführten Punkte sollen Klarheit beim Ausfüllen der Fertigstellungsmeldungen schaffen und als Unterstützung dienen.

Download

Die aktuellen Formulare für Typ A und Typ B Anlagen sind auf der Homepage der Stadtwerke Hartberg (<https://www.stadtwerke-hartberg.at/energie/services/downloads/>) zu finden.

Bei größeren Anlagen wenden Sie sich bitte direkt an evu@stadtwerke-hartberg.at.

FORMULARE NETZANSCHLUSS PV-ANLAGE

Ausführungsanmeldung für PV-Anlagen	650 KB	↓
Fertigstellungsmeldung für PV-Anlagen ▼		
↓ Fertigstellungsmeldung für PV-Anlagen Typ A		
↓ Fertigstellungsmeldung für PV-Anlagen Typ B		
Kleinsterzeugungsanlagen	630 KB	↓

Gemeinsame Punkte Typ A und Typ B

Die Dokumente für Typ A und Typ B sind in den meisten Punkten identisch.

Angaben zum Kunden und Errichter

In diesem Abschnitt geht es um die allgemeinen Daten zum Kunden, der Anlage und dem Errichter.

Kunde 1		Anlagenadresse 2	
Titel/Vorname:		Straße/HausNr:	
Nachname/Firma:		PLZ/Ort:	
Straße/Hausnummer:		GrundstücksNr:	
PLZ/Ort:		Zählernummer:	
Tel.:		Zählerstände erfassen 4	
E-Mail:		Datum:	
Errichter der Anlage 3		Bezug	kWh
Firma:		Einspeisung	kWh
Straße/Hausnummer:		Der Kunde und Errichter sind informiert, dass mit der Stadtwerke Hartberg Energieversorgungs GmbH ein Termin zur Inbetriebnahme zu vereinbaren ist.	
PLZ/Ort:			
Tel./E-Mail:			

1. **Kunde:** Hier sind die Kundendaten einzutragen. Es ist zumindest eine Kontaktmöglichkeit (Telefon oder E-Mail) einzutragen.
2. **Anlagenadresse:** Hier ist jene Adresse einzutragen, an welcher die Einspeiseanlage errichtet wurde. Wenn die genaue Adresse bereits bekannt ist (Hausnummer), braucht die Grundstücksnummer nicht eingetragen werden.
3. **Errichter der Anlage:** Die Daten des Anlagenerrichters sind hier anzuführen. Es ist zumindest eine Kontaktmöglichkeit (Telefon oder E-Mail) einzutragen.
4. **Zählerstände erfassen:** Hier sind die Zählerstände am Tag der Fertigstellung einzutragen. Es werden hier nur die Summenwerte (1.8.0 bzw. 2.8.0) benötigt.
(Wichtig: Die Fertigstellungsmeldung gilt noch nicht als Freigabe zur Inbetriebnahme.)

Angaben zur Erzeugungs-/Speicheranlage

Hier sind die technischen Daten zur Größe der neuen PV-Einspeiseanlage und einer möglichen Batterieanlage einzutragen.

Angaben zur Erzeugungs-/Speicheranlage

Installierte Generatorleistung:		kWp Gesamtleistung der installierten Photovoltaikmodu		1
Wechselrichter 1		Wechselrichter 2		Batterieanlage
Hersteller:		Hersteller:		2
Typ:		Typ:		
Anzahl:		Anzahl:		Nennleistung:
Nennleistung:	kVA	Nennleistung:	kVA	Kapazität:
<input type="checkbox"/> einphasig <input type="checkbox"/> dreiphasig		<input type="checkbox"/> einphasig <input type="checkbox"/> dreiphasig		<input type="checkbox"/> einphasig <input type="checkbox"/> dreiphasig
<input type="checkbox"/> Erweiterung der bestehenden Anlage		von	kVA	auf
				kVA

1. **Installierte Generatorleistung:** Hier ist die Gesamtleistung der neu installierten PV-Module einzutragen.
2. **Wechselrichter:** Hier sind die Anzahl und Herstellerangaben der Wechselrichter anzugeben. (Sollten mehr als 2 verschiedene Wechselrichter verbaut worden sein, setzen Sie sich bitte mit uns in Kontakt.)
Batterieanlage: Hier sind die Herstellerangaben der Batterieanlage einzutragen.
3. **Erweiterung der bestehenden Anlage:** Wenn es sich um eine Erweiterung der bestehenden Anlage handelt, ist hier die Engpassleistung des Bestandes und die Summe mit der neuen Anlage einzutragen.

Betriebsweise der Erzeugungs-/Speicheranlage

Hier sind Angaben zur betriebsweise der Gesamtanlage anzuführen.

Betriebsweise der Erzeugungs-/Speicheranlage

Gesamtanlage		Batterieanlage	
<input type="checkbox"/> Volleinspeisung <input type="checkbox"/> Überschusseinspeisung <input type="checkbox"/> Gemeinschaftliche Erzeugungsanlage <input type="checkbox"/> Erneuerbare Energiegemeinschaft		Netzanschluss <input type="checkbox"/> einphasig <input type="checkbox"/> zweiphasig <input type="checkbox"/> dreiphasig <input type="checkbox"/> Wechselrichteranschluss	
<input type="checkbox"/> Netzentkupplungsschutz gemäß TOR <input type="checkbox"/> Freischaltstelle gemäß ÖVE-RL25		Inselbetrieb möglich: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein Netzrückspeisung möglich: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	

Anmerkung: Die Teilnahme an einer „Gemeinschaftlichen Erzeugungsanlage“ oder einer „Erneuerbaren Energiegemeinschaft“ kann auch später bekannt gegeben werden.

Netzwirksame Leistung

Hier ist jene Leistung anzuführen, welche am Ende im Netzzugangsvertrag vereinbart wird und als Netzzutrittsentgelt lt. §54 EIWOG 2010 verrechnet wird.

Netzwirksame Leistung

<p>Die Leistung, die am Netzanschlusspunkt an das Netz abgegeben wird. <small>(Anmerkung: Die netzwirksame Leistung wird im Netzzugangsvertrag festgehalten und vereinbart. Die Höhe kann maximal der Wechselrichterleistung oder der gesamten Modulsitzenleistung entsprechen, je nachdem, was geringer ist. Durch Speicher, Regel- bzw. Betriebskonzepte und/oder ein Energiemanagement kann diese Leistung verringert werden.)</small></p>	KW
---	----

Unterschiedliche Punkte Typ A und Typ B

Die Einhaltung der technischen Funktionen ist je nach Größe der Anlage unterschiedlich, daher ist hier ein Unterschied bei den Punkten gegeben. Die Details zu den einzelnen Angaben können den angeführten Normen, Regeln, Verordnungen, etc. entnommen werden (z.B. TOR Erzeuger Typ B).

Einhaltung der technischen Funktionen laut den gültigen Vorschriften	JA	NEIN
Anlage entspricht den einschlägigen elektrotechnischen Vorschriften.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Betriebsmittel verfügen über CE-Kennzeichnung.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Unterschriften

Mit den Unterschriften bestätigen der Kunde und der Errichter der Anlage das die Angaben richtig sind.

<p>Kunde</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> <p>.....</p> <p>Unterschrift</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> <p>....., am</p>	<p>Errichter der Anlage</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> <p>.....</p> <p>Stempel und firmenmäßige Fertigung</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> <p>....., am</p>
--	---

Anmerkung: Es werden nur unterschrieben und gescannte oder digital signierte (ID-Austria) Dokumente akzeptiert. Dokumente, welche mit anderen digitalen Möglichkeiten unterzeichnet werden, werden nicht akzeptiert.

Allgemeine Bestimmungen

Wir als Netzbetreiber können **nur vollständig ausgefüllte Fertigstellungsmeldungen** akzeptieren. Nach der Übermittlung der Fertigstellungsmeldung erfolgt eine **abschließende Prüfung** und es wird die **Betriebserlaubnis für die PV-Anlage** ausgestellt.

Erst mit dem, in der Betriebserlaubnis eingetragenen, Datum darf die PV-Einspeiseanlage in Betrieb genommen werden.

Für Rückfragen

Gerne stehen unsere Mitarbeiter im **Kundencenter** für offene Fragen zur Verfügung:

Tel. 03332 62250 124 oder per Mail an evu@stadtwerke-hartberg.at