

Anschluss Energieerzeugungsanlagen (EEA) im Parallelbetrieb mit Stromversorgungsnetz

Informationen finden Sie unter www.aew.ch

A. Anschlussgesuch (durch Produzent oder dessen Vertreter auszufüllen)

Name und Anschrift des Kunden (Betriebsinhaber), Produzent

Firma	Telefon*
Name*	Fax
Strasse / Postfach*	E-Mail
PLZ / Ort*	MWST-Nr.
Name der Bank**	Filiale**
Post-/Bankkonto-Nr.**	
IBAN**	Clearing-Nr.**

Standort der Anlage, evtl. Parzellen-Nr.

(durch Produzent oder dessen Vertreter auszufüllen)

Art des Gebäudes*

(durch Produzent oder dessen Vertreter auszufüllen)

Strasse / Postfach	<input type="checkbox"/> EFH <input type="checkbox"/> MFH <input type="checkbox"/> Gewerbe <input type="checkbox"/> Industrie <input type="checkbox"/>
PLZ / Ort	
Parzellen-Nr.	

Name und Anschrift des Installateurs (durch Produzent oder dessen Vertreter auszufüllen)

Firma*	Telefon*
Sachbearbeiter*	Fax*
Strasse / Postfach*	E-Mail*
PLZ / Ort*	
Voraussichtliche Inbetriebnahme*	

Beiträge / Beglaubigungen (durch Produzent oder dessen Vertreter auszufüllen)

<input type="checkbox"/> KEV beantragt	Datum:	durch:
<input type="checkbox"/> KEV- <input type="checkbox"/> HKN-Beglaubigung	Datum:	AEW MA:
<input type="checkbox"/> Förderbeiträge beantragt	Datum:	bei:
<input type="checkbox"/> Förderbeiträge bewilligt	Datum:	bei:

Status Anlage (durch AEW auszufüllen)

<input type="checkbox"/> Anschlussgesuch eingegangen	Datum:	AEW MA:
<input type="checkbox"/> Anschlussgesuch bewilligt	Datum:	AEW MA:
<input type="checkbox"/> Installationsanzeige eingegangen	Datum:	AEW MA:
<input type="checkbox"/> Installationsanzeige bewilligt, Zähler geliefert	Datum:	AEW MA:
<input type="checkbox"/> Zähler in Betrieb, Zählung beginnt	Datum:	AEW MA:
<input type="checkbox"/> Sicherheitsnachweis eingegangen	Datum:	AEW MA:
<input type="checkbox"/> Neu-/Systemkontrolle durchgeführt	Datum:	AEW MA:

* Pflicht-Felder für Anschlussgesuch
 ** für eine Vergütung

1. Anlageart* (durch Produzent oder dessen Vertreter auszufüllen)

<input type="checkbox"/> Neuanlage	<input type="checkbox"/> Erzeugung nur Elektrizität
<input type="checkbox"/> Umbau bestehende Anlage	<input type="checkbox"/> WKK-Anlage / BHKW
<input type="checkbox"/>	

2. Primärenergieträger* (durch Produzent oder dessen Vertreter auszufüllen)

<input type="checkbox"/> Wasserkraft	<input type="checkbox"/> Sonne	<input type="checkbox"/> Dieselöl
<input type="checkbox"/> Wind	<input type="checkbox"/> Biomasse	<input type="checkbox"/> Kehricht
<input type="checkbox"/>		
Photovoltaik		
<input type="checkbox"/> integrierte Anlage	<input type="checkbox"/> angebaute Anlage	<input type="checkbox"/> freistehende Anlage
Wasserkraftwerk		
<input type="checkbox"/> Laufkraftwerk	<input type="checkbox"/> Wasserwirbelkraftwerk	<input type="checkbox"/> Speicherkraftwerk
Bei Speicherkraftwerken: Pumpbetrieb <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein		
Datum neuste Konzessionserteilung		
Windenergie Anz. Anlagen im Windpark		
Biomasse		
<input type="checkbox"/> Kehrichtverbrennungsanlage	<input type="checkbox"/> Schlammverbrennungsanlage	<input type="checkbox"/> Klärgas- und Deponiegasanlage
<input type="checkbox"/> übrige Biomassegasanlage		
<input type="checkbox"/> Geothermie	<input type="checkbox"/> nicht erneuerbare Energieträger	

3. Betriebsart / Energieproduktion* (durch Produzent oder dessen Vertreter auszufüllen)

<input type="checkbox"/> Anlage dauernd mit dem Netz verbunden <input type="checkbox"/> Notstromanlage, zeitweise mit dem Netz verbunden	WKK-Anlage <input type="checkbox"/> wärmegeführt <input type="checkbox"/> stromgeführt
Max. Leistungsabgabe kW Max. Leistungsabgabe bei Ausfall der Anlage kW Vorgesehene Betriebsstunden pro Jahr h/a	Voraussichtliche Energierücklieferung Im Winterhalbjahr (Oktober bis März) kWh Im Sommerhalbjahr (April bis September) kWh

4. Technische Angaben/Nenndaten* (durch Produzent oder dessen Vertreter auszufüllen)

<input type="checkbox"/> Wechselrichter	<input type="checkbox"/> Synchrongenerator	<input type="checkbox"/> Asynchrongenerator		
Gesamte installierte Leistung: elektrisch kW thermisch kW				
Fabrikat/Typ	Anzahl	Nennleistung AC kVA	Spannung V	cos. φ
Panelfläche m ²		Nennleistung kWp		
Kurzschlussleistung kVA		Blindleistungskompensation kVar		
Verdrosselungsfrequenz Hz				
<input type="checkbox"/> Vorlage ESTI (Anschlussleistung > 10 kVA mehrphasig bzw. > 3 kVA 1-phasig)				

5. Beilagen* (durch Installateur auszufüllen)

<input type="checkbox"/> Schutzkonzeption	<input type="checkbox"/> (Prinzip-) Schema
<input type="checkbox"/> Kopie genehmigte ESTI-Vorlagen	<input type="checkbox"/>

6. Unterschrift des ausführenden Unternehmens* (durch Installateur auszufüllen)

Ort und Datum	Stempel und Unterschrift
---------------	--------------------------

7. Entscheid Anschlussgesuch (durch AEW auszufüllen)

<input type="checkbox"/> bewilligt	<input type="checkbox"/> bewilligt mit Massnahmen
Ort und Datum	Stempel und Unterschrift
Bemerkungen:	

B. Zusätzliche Angaben mit Installationsanzeige einreichen (durch Produzent oder dessen Installateur auszufüllen)

Messart der Erzeugungsanlage*

<input type="checkbox"/> Messart "Überschuss", 1 Zähler installiert	<input type="checkbox"/> Platz für 2ten Zähler vorgesehen	<input type="checkbox"/> Verzicht auf 2ten Zähler
<input type="checkbox"/> Messart "Produktion", 2 Zähler installiert		

Messart Überschuss¹

* 2ten Platz für Zähler reservieren

Messart Produktion²

Mit Lastgangmessung

Ja
 Nein

Netzebene

Mittelspannung NE 5b
 Niederspannung NE 7

Hinweise:

- Alle Zähler mit Rücklaufregister / Rücklaufhemmung parametrisiert
- Beide Zähler sind nebeneinander zu platzieren. Wo nicht möglich, ist zwingend eine Verbindung für Fernauslesung vorzusehen

Energieverwertung (Angaben nur bei Lastgangmessung relevant)

Abnehmer	EIC-Code	Bilanzgruppe	EIC-Code
<input type="checkbox"/> AEW ENERGIE AG	12XAEW-ENERGIE-E	AXPO	12XNOK-----Y
<input type="checkbox"/>

¹ Zwingend bei mehrkostenfinanzierten Anlagen (MKF)

² Zwingend bei Anlagen im System kostendeckende Einspeisevergütung (KEV)

