

1. Bei der Anfrage zum Anschluss einer EA sind folgende Unterlagen / Informationen notwendig

	pflicht	optional
<input type="checkbox"/> <a href="#">Formular für die Anfrage zum Anschluss einer Erzeugungsanlage</a>	✓	
<input type="checkbox"/> <a href="#">Mitteilung des Messkonzeptes</a>	✓	
<input type="checkbox"/> Maßstabsgerechter Lageplan mit Grundstücksgrenzen und Aufstellungsort der Anlage, für Vorhaben außerhalb geschlossener Bebauung zusätzlich Flurkarte, aus dem bei PV-Anlagen auch die Aufteilung der Modulleistung auf die Gebäude hervorgeht.	✓	

[Formulare nach VDE-AR-N 4105:](#)

<input type="checkbox"/> F.2 Datenerfassungsblatt der Erzeugungsanlage	✓	
<input type="checkbox"/> F.3 Anforderung an den Prüfbericht für Erzeugungseinheiten (ist meist den Herstellerunterlagen zu entnehmen)	✓	
<input type="checkbox"/> G.2 Konformitätsnachweis für Erzeugungseinheiten (ist meist den Herstellerunterlagen zu entnehmen)	✓	
<input type="checkbox"/> F.4 Anforderung an den Prüfbericht zum NA-Schutz (ist meist den Herstellerunterlagen zu entnehmen)	✓	
<input type="checkbox"/> G.3 Konformitätsnachweis für den Netz- und Anlagenschutz (ist meist den Herstellerunterlagen zu entnehmen)	✓	
<input type="checkbox"/> Übersichtsschaltplan des Anschlusses der Erzeugungsanlage an das Niederspannungsnetz mit den Daten der eingesetzten Betriebsmittel, der Einrichtung zur Leistungsreduzierung bzw. der Begrenzung auf 70 %, inkl. der Anordnung der Mess- und Schutzeinrichtungen sowie der Anordnungen der Zählerplätze (auch dezentraler Zählerplätze). Siehe hierzu auch Anhang B der VDE-AR-N 4105.	✓	

2. Optional können zusätzlich weitere Unterlagen notwendig sein:

	pflicht	optional
<input type="checkbox"/> <a href="#">Anmeldung</a> zum Anschluss an das Versorgungsnetz (z.B. für die Anmeldung eines für die PV-Anlage zu errichtenden Neuanschlusses oder Anmeldungen von Änderungen am Zählerplatz).		✓
<input type="checkbox"/> <a href="#">Bestellformular für Rundsteuerempfänger, Lastmanagementmodul oder Parametrierung</a>		✓
<input type="checkbox"/> <a href="#">Dienstleistungsauftrag</a> , bei Ausführungen der EA in einem Messkonzept in dem ein Zählerwechsel durch die Albstadtwerke GmbH erforderlich ist.		✓
<input type="checkbox"/> Datenblatt von Antriebsmaschine und Generator		✓
<input type="checkbox"/> Bei Betrieb von Speichersystemen: <a href="#">Auswahlblatt Speicherschema</a>	✓	

**Bei Kraft-Wärme-Kopplungs-Anlagen:**

<input type="checkbox"/> Bau / BlmSchG-Genehmigung bzw. eine Zulassung vorzeitigen Begins nach § 8 a BlmSchG für die KWKA am oben genannten Standort		✓
<input type="checkbox"/> Falls keine Genehmigung erforderlich, ist eine schriftliche Mitteilung beizulegen.		✓
<input type="checkbox"/> Für Anlagen nach dem KWKG die Meldung an die <a href="#">BAFA</a> , bei Anlagen die nicht unter die Allgemeinverfügung fallen, die Zulassungsbescheinigung.	✓	

**Bei Windkraftanlagen:**

<input type="checkbox"/> Prüfbericht der Netzverträglichkeit der WEA eines der derzeit drei unabhängigen mit den Netzbetreibern vereinbarten Messinstitute (z.B. Deutsches Windenergie-Institut) mit Herstellerbescheinigung für den jeweiligen WEA-Typ (gemäß FGW) (Prüfbericht und Herstellerbescheinigung sind vom Hersteller der WEA anzufordern).	✓	
--	---	--

3. Zur Inbetriebsetzung sind folgende Unterlagen erforderlich:

	pflicht	optional
<input type="checkbox"/> <a href="#">Inbetriebsetzungsanmeldung zum Anschluss an das Versorgungsnetz (Strom)</a>	✓	
<input type="checkbox"/> F.1 Inbetriebsetzungsprotokoll für Erzeugungsanlagen	✓	
<input type="checkbox"/> <a href="#">Meldung von Photovoltaikanlagen an die BNetzA</a>	✓	
<input type="checkbox"/> Event. Versandbestätigung der Meldung an die BNetzA.		✓
<input type="checkbox"/> <a href="#">Einbaubestätigung: Technische Einrichtung nach § 9 EEG</a>		✓
<input type="checkbox"/> Bestätigung zur Einhaltung der Blindleistungseinstellung (wenn in Anschlusszusage gefordert)		✓
<b>Bei zusätzlichem Betrieb von Speichern:</b>		
<input type="checkbox"/> <a href="#">Datenblatt Stromspeicher</a>	✓	

4. Nach erfolgter Abnahme der Anlage durch die Albstadtwerke GmbH erhalten Sie von uns:

Den Einspeisevertrag zur Gegenzeichnung
---

Alle Unterlagen können Sie gerne in digitaler Form, per Fax oder per Brief an unser Technisches Kundenzentrum zusenden.  
Achten Sie bitte ebenfalls darauf, dass alle notwendigen Unterschriften auf den Dokumenten vorhanden sind.

Technisches-Kundenzentrum:

Albstadtwerke GmbH  
Technisches-Kundenzentrum  
Postfach 10 04 28  
72425 Albstadt

E-Mail: [netzvertrieb@albstadtwerke.de](mailto:netzvertrieb@albstadtwerke.de)

Fax: 07432 / 160-45-4330

Stand: 10/2014