

Alle Formulare und Unterlagen die nachfolgend benötigt werden, befinden sich unter <http://www.stuttgart-netze.de/einspeisung>

1. Anfrage zum Anschluss einer sonstigen Erzeugungsanlage und Beauftragung der Netzberechnung		
1.1. Formular " <a href="#">Anfrageformular PV-Anlage</a> " oder Formular " <a href="#">Anfrageformular sonstige EZA</a> "	Das Formular enthält den notwendigen Auftrag zur Netzvoruntersuchung und Angaben zur EEG-Umlage. Bitte tragen Sie das passende Messkonzept ein.	<input type="checkbox"/>
1.2. Auswahlblatt <a href="#">Messkonzept 1-6</a> oder <a href="#">Messkonzept 7-11</a>	Fügen Sie bitte auch das jeweilige Auswahlblatt bei.	<input type="checkbox"/>
1.3. Lageplan	Reichen Sie einen maßstabsgerechten Lageplan mit Grundstücksgrenzen und eingezeichnetem Aufstellungsort der Anlage ein. Für Vorhaben außerhalb geschlossener Bebauung zusätzlich die Flurkarte beifügen.	<input type="checkbox"/>
1.4. Übersichtsplan der gesamten elektrischen Anlage	Schematische Darstellung: Übergabestelle, Nenndaten, Schutzgeräte, Zähler, Funkrundsteuerempfänger... sind einzutragen, bei KWK-Anlagen mit Notkühler auch der Wärmeschaltplan	<input type="checkbox"/>
1.5. <a href="#">„Datenblatt für EZA (PV)“</a> oder <a href="#">„Datenblatt für sonstige EZA“</a>	Falls der Anlagentyp bereits festgelegt ist, reichen Sie bitte unbedingt das elektrische Datenblatt der Erzeugungseinheiten ein.	<input type="checkbox"/>
1.6. Generatordatenblatt	Fügen Sie unserem Datenblatt für Erzeugungseinheiten bitte das jeweilige Herstellerdatenblatt bei.	<input type="checkbox"/>
1.7. <a href="#">Betreiberabfragebogen</a>	Füllen sie den Betreiberabfragebogen möglichst komplett aus und legen Sie entsprechende Pläne bei.	<input type="checkbox"/>
2. Maßnahmen vor dem Anschluss der Erzeugungsanlage an das Netz der Stuttgart Netze Betrieb		
2.1. Mit Netzausbau		
2.1.1. Ernsthaftigkeitsnachweis	Reichen Sie den ausgefüllten Ernsthaftigkeitsnachweis ein. Anschließend wird der Netzausbau beauftragt. Nach der Durchführung geht es weiter mit Punkt 2.3	<input type="checkbox"/>
2.2. Ohne Netzausbau	Weiter mit Punkt 2.3	
2.3. Zählersetzung		
2.3.1. Neuanlage	Weiter mit Abschnitt 2.3.3	
2.3.2. <a href="#">Auftrag für Zähler- und Gerätewechsel</a>	Im Fall eines notwendigen Zählerwechsels benötigen wir den ausgefüllten „Auftrag für Zähler- und Gerätewechsel“.	<input type="checkbox"/>
2.3.3. Inbetriebsetzung	Zähleranforderung nach Auswahl des Messkonzeptes, benötigen wir den <a href="#">„Auftrag zur Zählersetzung in der Mittelspannung“</a> .	<input type="checkbox"/>
2.4. Fernwirktechnik	Bitte senden Sie den Bestellauftrag zur Fernwirktechnik an <a href="mailto:Einspeiser-STU@Stuttgart-Netze.de">„Einspeiser-STU@Stuttgart-Netze.de“</a> (Wird mit dem NVP versendet)	<input type="checkbox"/>
2.5. Anlagenzertifizierung		
2.5.1. Anlagenzertifikat/-gutachten	Bitte das Anlagenzertifikat oder, falls kein Einheitenzertifikat vorliegt, das Anlagengutachten, von einem Zertifizierer Ihrer Wahl, vor der Inbetriebnahme einreichen.	<input type="checkbox"/>
3. Inbetriebsetzung der Erzeugungsanlage(n)		
3.1. Errichtung nach der BDEW-Mittelspannungsrichtlinie 2008 „Erzeugungsanlagen am Mittelspannungsnetz“		
3.1.1. <a href="#">MS-Inbetriebsetzungsprotokoll für Erzeugungsanlagen</a>	Nach der Inbetriebnahme der Anlage das MS-Inbetriebsetzungsprotokoll für Erzeugungsanlagen einreichen.	<input type="checkbox"/>
3.1.2. Einheitenzertifikate	Die Zertifikate der Erzeugungseinheiten sind vorzulegen.	<input type="checkbox"/>
3.2. BAFA- und BNetzA-Meldung bei KWK-Anlagen oder BNetzA-Meldung bei PV-Anlagen	Die Allgemeinverfügung/Zulassungsbescheinigung und die Meldebestätigung ans Anlagenregister (BHKW) oder die BNetzA-Meldebestätigung (PV) einreichen.	<input type="checkbox"/>
3.3. Bilder der EZA	Nur bei PV-Anlagen relevant	<input type="checkbox"/>
3.4. Konformitätsnachweis zum Anlagenzertifikat/-gutachten	Nach der Inbetriebnahme einzureichen	<input type="checkbox"/>

Bitte senden Sie alle Unterlagen in digitaler Form (\*.pdf), einzeln und nicht als digitale Sammelmappe (\*.pdf) an die Stuttgart Netze Betrieb GmbH, SNB TNA Einspeiser, Stöckachstr. 48, 70190 Stuttgart | E-Mail: [Einspeiser-STU@stuttgart-netze.de](mailto:Einspeiser-STU@stuttgart-netze.de) | Fax: 0721 / 9142-1761

Ohne vollständige Unterlagen kann der Inbetriebsetzungsauftrag nicht bearbeitet werden.