

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

<b>1. Anfrage zum Anschluss einer PV-Anlage und Beauftragung der Netzberechnung</b>		
1.1. Formular " <a href="#">Anfrageformular PV-Anlage</a> "	Das Formular enthält den notwendigen Auftrag zur Netzvoruntersuchung, ebenso wie notwendige Angaben zum Einspeisemanagement für Anlagen < 30 kWp und der EEG-Umlage. Bitte tragen Sie das passende Messkonzept ein und	<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: Hausanschlusskasten/Übergabestelle, Nenndaten, Schutzgeräte, Zähler, Funkrundsteuerempfänger... sind einzutragen.	<input type="checkbox"/>
1.5. <a href="#">„Datenblatt für Erzeugungseinheiten (PV)“</a>	Bitte reichen Sie das elektrische Datenblatt für Erzeugungseinheiten (PV) ein und fügen Sie die entsprechenden Herstellerdatenblätter bei.	<input type="checkbox"/>
<b>2. Maßnahmen vor dem Anschluss der PV-Anlage an das Netz der Stuttgart Netze Betrieb</b>		
<b>2.1. Mit Netzausbau</b>		
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	
<b>2.3. Zählersetzung</b>		
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	
2.3.3.1. Bei Niederspannung	Reichen Sie das <a href="#">„Anmelde- Inbetriebsetzungsformular Ausgabe BW“</a> ein, wenn der Netzanschlusspunkt im Niederspannungsnetz liegt.	<input type="checkbox"/>
2.3.3.2. Bei Mittelspannung	Wenn der Netzanschlusspunkt im Mittelspannungsnetz liegt, benötigen wir den <a href="#">„Auftrag zur Zählersetzung in der Mittelspannung“</a> .	<input type="checkbox"/>
2.4. Anlagen ≥ 30kWp oder mit Wahl Einspeisemanagement	Bitte senden Sie den Bestellauftrag zum Einspeisemanagement an die im Formular angegebene Faxnummer oder an <a href="mailto:steuergeraete@netze-bw.de">steuergeraete@netze-bw.de</a>	<input type="checkbox"/>
<b>3. Inbetriebsetzung der PV-Anlage</b>		
<b>3.1. Errichtung nach der VDE-AR-N 4105 „Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz“</b>		
3.1.1. <a href="#">F.1 Inbetriebsetzungsprotokoll</a>	Nach Inbetriebnahme der Anlage bitte das F.1- Inbetriebsetzungsprotokoll einreichen.	<input type="checkbox"/>
3.1.2. Konformitätsnachweise	Außerdem sind die Konformitätsnachweise der Erzeugungsanlage und des NA-Schutzes, nur wenn von der SNB angefordert wird, vorzulegen.	<input type="checkbox"/>
<b>3.2. Errichtung nach der BDEW-Mittelspannungsrichtlinie 2008 „Erzeugungsanlagen am Mittelspannungsnetz“</b>		
3.2.1. <a href="#">MS-Inbetriebsetzungsprotokoll für Erzeugungsanlagen</a>	Nach der Inbetriebnahme der Anlage das MS- Inbetriebsetzungsprotokoll für Erzeugungsanlagen einreichen.	<input type="checkbox"/>
3.2.2. Einheitenzertifikate	Die Zertifikate der Erzeugungseinheiten sind vorzulegen.	<input type="checkbox"/>
3.3. BNetzA-Meldung	Übersenden Sie als Nachweis für die Anmeldung der Anlage bei der BNetzA die Meldebestätigung.	<input type="checkbox"/>
3.4. <a href="#">Erklärung zum Einspeise-/Netzsicherheitsmanagement nach EEG 2017</a>	Das Formular wird mit der Mitteilung zum NVP versendet.	<input type="checkbox"/>
3.5. Bilder der Erzeugungsanlage	Bitte Bilder der Module und des Wechselrichters einreichen.	<input type="checkbox"/>

Bitte senden Sie alle Unterlagen in digitaler Form (\*.pdf), einzeln und nicht als digitale Sammelmappe 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.