

Alle Formulare und Unterlagen die nachfolgend benötigt werden, befinden sich unter [www.stuttgart-netze.de/Einspeisung](http://www.stuttgart-netze.de/Einspeisung)  
Bei zeitgleicher Anfrage eines Speichers, beachten Sie die zusätzlich benötigten Unterlagen ([siehe Checkliste Speicher](#))

<b>1. Anfrage zum Anschluss einer Erzeugungsanlage</b>		
1.1. Anfrage mittels Online-Portal	Bitte nutzen Sie für die Anfrage das <a href="#">Online-Portal der Stuttgart Netze</a> .	<input type="checkbox"/>
1.2. Lageplan	Reichen Sie einen maßstabsgerechten Lageplan mit Grundstücksgrenzen und eingezeichnetem Aufstellungsort der Anlage (Module und Wechselrichter) im Online-Portal ein.  Bitte zeichnen Sie auf dem Lageplan auch den gewünschten Netzanschluss und falls vorhanden auch Bestandsanlagen mit ein.	<input type="checkbox"/>
<p>Sie erhalten von uns nach der Netzberechnung eine Mitteilung zum Netzverknüpfungspunkt (NVP), welche viele technische (z.B. Netzausbau notwendig oder nicht) und kaufmännische Informationen enthält.</p> <p>Sofern Ihre Anlage &gt;25 kWp beträgt erhalten Sie mit dem NVP auch einen Bestellauftrag für einen FRE. Bitte senden Sie den Bestellauftrag an die im Formular angegebenen Kontaktdaten.</p> <p>Bei Anlagen ≥135 kVA ist der VDE FNN Hinweis „<a href="#">Vereinfachter Anschluss und Nachweis von Erzeugungsanlagen</a>“ zu beachten.</p> <p>Bitte beachten Sie, dass ihr Installateur im Zuge der Installation die Dimensionierung der Hausanschlussssicherung überprüfen muss. Falls ein Austausch der Sicherung erforderlich ist, muss Ihr Installateur uns dies über unser Anmelde- und Inbetriebsetzungsformular melden</p>		
<b>2. Vorbereiten der Inbetriebsetzung - Zählerwechsel</b>		
Benötigen Sie keinen Zählerwechsel, können Sie direkt zu 3. „Inbetriebsetzung der Erzeugungsanlage“ übergehen.		
2.1. Anmelde- und Inbetriebsetzungsformular	Reichen Sie das Formular ein, um die Zählersetzung zu beauftragen und die Konformität der aufgeführten Installation zu erklären. Das Formular finden Sie unter diesem Link: <a href="#">Anmelde- und Inbetriebsetzungsformular</a>	<input type="checkbox"/>
2.2. Auftrag für Zähler- und Gerätewechsel	Dieses Dokument wird nur bei kostenpflichtigen Wechseln benötigt. Im Rahmen einer PV-Anlage sind Wechsel meistens kostenfrei.  Wann ist der Wechsel kostenpflichtig? <ul style="list-style-type: none"> <li>Wechsel von Direktmessung auf Lastgang</li> <li>Wechsel von Direktmessung auf Wandlermessung</li> <li>Neuer Zählerplatz</li> </ul> Bitte nutzen Sie hierfür das folgende Formular: <a href="#">Auftrag für Zähler- und Gerätewechsel</a>	<input type="checkbox"/>
2.3. Übersichtsplan	<ul style="list-style-type: none"> <li>Schematische Darstellung (einpolig): Hausanschlusskasten/Übergabestelle, Nenndaten, Schutzgeräte, Zähler, Funkrundsteuerempfänger sind einzutragen</li> <li>Falls vorhanden ist auf der schematischen Darstellung zusätzlich der Speicher und der EnFluRi-Sensor einzuzeichnen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>
<b>3. Inbetriebsetzung der Erzeugungsanlage</b>		
Sofern Sie eine Vergütung wünschen, beachten Sie bitte Folgendes: Es muss ein kompletter Kalendermonat zwischen der Meldung der Veräußerungsform (dies findet bei der Erstanfrage im Online-Portal statt) und der erstmaligen Veräußerung liegen (§21c EEG2023). Ansonsten sind wir gemäß §52 EEG 2023 verpflichtet, eine Strafzahlung von 10€/kW und Monat einzuziehen.		
3.1. Inbetriebsetzungsprotokoll für Erzeugungsanlagen	Nach der Inbetriebsetzung der Erzeugungsanlage reichen Sie bzw. Ihr Installateur bitte das Inbetriebsetzungsprotokoll ein.  Das Formular finden Sie unter folgendem Link: <a href="#">Inbetriebsetzungsprotokoll für Erzeugungsanlagen</a>	<input type="checkbox"/>
3.2. Registrierung bei der Bundesnetzagentur; bei KWKG-Anlagen zusätzlich BAFA-Meldung	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bitte registrieren Sie die Anlage im Marktstammdatenregister und reichen Sie uns die Bestätigung ein.</li> <li>Bitte beachten Sie, dass Sie beim Marktstammdatenregister dieselben technischen Daten und denselben Anlagenbetreiber eintragen, wie im Inbetriebsetzungsprotokoll. Die Einspeisebestätigung wird nur auf den, im Marktstammdatenregister erwähnten, Anlagenbetreiber ausgestellt.</li> <li>Bei KWKG-Anlagen ist die Meldung beim BAFA notwendig und die Meldebestätigung nach Allgemeinverfügung / Zulassungsbescheinigung einzureichen.</li> </ul>	<input type="checkbox"/>
Bitte beachten Sie die zweite Seite der Checkliste		

<p>3.3. Erklärung zum Einspeise-/Netzsicherheitsmanagement</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wird nur bei Anlagen &gt;25kW bzw. 25kWp benötigt.</li> <li>• Bitte bestätigen Sie die Umsetzung des Einspeise-/Netzsicherheitsmanagements mittels des Formulars: <a href="#">Erklärung zum Einspeise-/Netzsicherheitsmanagement</a></li> </ul>	<input type="checkbox"/>
<p>3.4. EEG-Anlagen mit Veräußerungsform Direktvermarktung/Marktprämie</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dies wird nur bei Anlagen &gt;100 kW oder bei freiwilliger Nutzung der Direktvermarktung benötigt.</li> <li>• Bitte senden Sie die Erklärung zur Fernsteuerbarkeit an <a href="mailto:nzm-esp@service.stuttgart-netze.de">nzm-esp@service.stuttgart-netze.de</a> und <a href="mailto:einspeiser-stu@service.stuttgart-netze.de">einspeiser-stu@service.stuttgart-netze.de</a></li> <li>• Das Dokument finden Sie unter folgendem Link: <a href="#">Erklärung zur Fernsteuerbarkeit</a></li> </ul>	<input type="checkbox"/>
<p>3.5. Übersichtsplan der gesamten elektrischen Anlage</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sofern Sie keinen Zählerwechsel benötigen und den Übersichtsplan daher noch nicht mitgesendet haben, senden Sie ihn bitte an dieser Stelle mit.</li> <li>• Schematische Darstellung (einpolig): Hausanschlusskasten/Übergabestelle, Nenndaten, Schutzgeräte, Zähler, Funkrundsteuerempfänger... sind einzutragen</li> <li>• Falls vorhanden ist auf der schematischen Darstellung zusätzlich der Speicher und der EnFluRi-Sensor einzuzeichnen.</li> </ul>	<input type="checkbox"/>
<p>3.6. Herstellerdatenblatt (Generatordatenblatt)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bitte reichen Sie uns auch das Herstellerdatenblatt des Generators ein.</li> </ul>	<input type="checkbox"/>

Sobald uns alle Unterlagen vorliegen, senden wir Ihnen die Einspeisebestätigung zu.

\*) bei Erzeugungsleistungen  $\geq 135$  kW am Netzverknüpfungspunkt der Kundenanlage sind ggf. weitere / abweichende Anforderungen zu erfüllen

Alle relevanten Unterlagen sollten in digitaler Form (\*.pdf), einzeln und nicht als digitale Sammelmappe eingereicht werden. Bitte laden Sie alle entsprechenden Unterlagen aus „2. Vorbereiten der Inbetriebsetzung – Zählerwechsel“ auf unserer Homepage unter „[Zählerbeauftragung](#)“ sowie alle Unterlagen aus „3. Inbetriebsetzung der Erzeugungsanlage“ unter „[Inbetriebsetzung melden](#)“ hoch. Postalisch erreichen Sie uns unter SN TNE, Kesselstr. 23, 70327 Stuttgart.

**Ohne vollständige Unterlagen kann der Inbetriebsetzungsauftrag nicht bearbeitet werden.**