

Alle Formulare und Unterlagen die nachfolgend benötigt werden, befinden sich unter [www.stuttgart-netze.de](http://www.stuttgart-netze.de) -> Partner -> Elektroinstallateure -> Formulare und Datenblätter -> Speicher

Nach § 16 Abs. 1 in Verbindung mit § 3 Nr. 1 EEG darf zwischengespeicherte Energie nur dann nach EEG vergütet werden, wenn der Speicher ausschließlich aus Erneuerbaren Energien geladen wird. Damit die Stuttgart Netze Betrieb GmbH diese Voraussetzungen überprüfen können, sind folgende Angaben in schriftlicher Form erforderlich.

1. Parallele Anfrage einer Erzeugungsanlage und eines Speichers		
1.1. Formular " <a href="#">Anfrageformular PV-Anlage</a> " oder " <a href="#">Anfrageformular sonstige EZA</a> "	Bitte geben Sie direkt bei der Anfrage Ihrer Erzeugungsanlage die geplante Anschlussleistung des Speichers und das Speicherschema auf dem Anfrageformular an.	<input type="checkbox"/>
1.2. Auswahlblatt <a href="#">Speicherkonzept 1-4.1</a> oder <a href="#">Speicherkonzept 4.2-8</a>	Fügen Sie bitte auch das jeweilige Auswahlblatt bei.	<input type="checkbox"/>
1.3. Übersichtsplan elektrische Anlage (inklusive Speicher)	Schematische Darstellung der elektrischen Anlage mit Erzeugungsanlage sowie zugehörige Komponenten (u.a. EnFluRiSensor in Pfeilrichtung)	<input type="checkbox"/>
1.4. „ <a href="#">Datenblatt Speichersystem</a> “ zeitgleich mit „ <a href="#">F.1 Inbetriebsetzungsprotokoll</a> “	Bitte füllen Sie das Formular vollständig aus indem Sie alle geforderten technischen Angaben eintragen und reichen Sie es bitte zeitgleich mit dem F.1 Inbetriebsetzungsprotokoll der Erzeugungsanlage ein.	<input type="checkbox"/>
1.5. ggf. Einreichung von Konformitätsnachweisen, Datenblättern und Herstellererklärung	Falls der Speicher der Stuttgart Netze Betrieb GmbH noch nicht bekannt ist, werden zusätzliche Nachweise benötigt.	<input type="checkbox"/>
2. Nachrüstung eines Speichers bei bestehender Erzeugungsanlage		
2.1. Auswahlblatt <a href="#">Speicherkonzept 1-4.1</a> oder <a href="#">Speicherkonzept 4.2-8</a>	Fügen Sie bitte auch das jeweilige Auswahlblatt bei.	<input type="checkbox"/>
2.2. Übersichtsplan elektrische Anlage (inklusive Speicher)	Schematische Darstellung der elektrischen Anlage mit Erzeugungsanlage sowie zugehörige Komponenten (u.a. EnFluRiSensor in Pfeilrichtung)	<input type="checkbox"/>
2.3. „ <a href="#">Datenblatt Speichersystem</a> “	Bitte füllen Sie das Formular vollständig aus indem Sie alle geforderten technischen Angaben eintragen.	<input type="checkbox"/>
2.4. ggf. Einreichung von Konformitätsnachweisen, Datenblättern und Herstellererklärung	Falls der Speicher der Stuttgart Netze Betrieb GmbH noch nicht bekannt ist, werden zusätzliche Nachweise benötigt.	<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.