

E.1 Antragsstellung für Erzeugungsanlagen am NS-Netz



Anlagenanschrift	Vorname, Name Straße, Hausnummer PLZ, Ort	_____
Anschlussnehmer (Eigentümer)	Vorname, Name Straße, Hausnummer PLZ, Ort Telefon, E-Mail	_____
Anlagenbetreiber	Vorname, Name Straße, Hausnummer PLZ, Ort Telefon, E-Mail Bankinstitut IBAN BIC Kontoinhaber Steuernummer	_____
Anlagenerrichter (Elektroinstallateur)	Firma, Ort Eintragungsnummer	_____
Anlagenart	<input type="checkbox"/> Neuerrichtung	<input type="checkbox"/> Erweiterung <input type="checkbox"/> Rückbau
Anmeldevordruck "Anmeldung zum Netzanschluss" beigefügt		<input type="checkbox"/>
Lageplan mit Bezeichnung und Grenzen des Grundstücks sowie Aufstellungsort der Erzeugungsanlage beigefügt		<input type="checkbox"/>
Datenblatt für die Erzeugungsanlage beigefügt (siehe Vordruck E.2)		<input type="checkbox"/>
Konformitätsnachweis für die Erzeugungseinheit(en) beigefügt		<input type="checkbox"/>
Konformitätsnachweis für den NA-Schutz beigefügt		<input type="checkbox"/>
Übersichtsschaltplan (einpolige Darstellung) ab Netzanschluss beigefügt (inkl. Anordnung der Mess- und Schutzeinrichtungen)		<input type="checkbox"/>
Art der EEG-Förderung bei kleinen Erzeugungsanlagen	<small>Hinweis: Ab dem 1. August 2014 haben gemäß § 37 EEG 2014 nur noch kleine Erzeugungsanlagen einen Anspruch auf Einspeisevergütung. Bis zum 31. Dezember 2015 sind das Anlagen mit einer installierten Leistung von maximal 500 Kilowatt. Danach verringert sich der Schwellenwert auf maximal 100 Kilowatt installierter Leistung. Die übrigen Anlagen müssen, um eine EEG-Förderung zu erhalten, zwingend in die Direktvermarktung.</small>	
	Einspeisevergütung für kleine Anlagen	<input type="checkbox"/>
	Direktvermarktung <small>Mit der Direktvermarktung sind weitere Verpflichtungen für den Anlagenbetreiber verbunden</small>	<input type="checkbox"/>
geplanter Inbetriebsetzungstermin:		_____
_____	_____	
Ort, Datum	Unterschrift des Anlagenbetreibers	