

F.1 Antragstellung

F.1.1 Standardverfahren zur Antragstellung

Antragstellung für Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz			
Anlagenstandort	Straße, Hausnummer		
	PLZ, Ort, Ortsteil		
Anschlussnehmer (Eigentümer) (Adressangaben nur wenn abweichend vom Anlagenstandort)	Vorname, Name Straße, Hausnummer PLZ, Ort, Ortsteil Telefon, E-Mail		
Anschlussnutzer (Anlagenbetreiber) (Angaben nur, wenn abweichend vom Anschlussnehmer)	Vorname, Name Straße, Hausnummer PLZ, Ort, Ortsteil Telefon, E-Mail		
Elektrofachbetrieb	Firma, PLZ, Ort, Ortsteil Eintragungsnummer bei Netzbetreiber		
Antragsart	<input type="checkbox"/> Neuerrichtung	<input type="checkbox"/> Erweiterung	<input type="checkbox"/> Rückbau
Folgende Unterlagen sind bei Neuerrichtung und/oder Erweiterung zwingend erforderlich:			beigefügt:
aktueller Lageplan, aus dem der Aufstellungsort der Erzeugungsanlage ersichtlich ist oder digitaler Eintrag in einem Geo-System des Netzbetreibers			<input type="checkbox"/>
Datenblatt für Erzeugungsanlage und/oder Speicher (siehe Vordruck F.2)			<input type="checkbox"/>
ZEREZ-ID der Einheitenzertifikate nach VDE-AR-N 4105 bzw. nach VDE-AR-N 4110			ID: _____
ZEREZ-ID des Zertifikats für den NA-Schutz			ID: _____
Optional: Soweit im jeweiligen Anschlussfall vorhanden: ZEREZ-ID des Zertifikats für die Leistungsflussüberwachung am Netzanschlusspunkt (P _{AV, E} – Schutz)			ID: _____
Übersichtsschaltplan ab Netzanschluss beigefügt (inkl. Darstellung des Messkonzeptes und bei Erzeugungsanlagen/Speicher > 30 kVA des Einbaortes des zentralen NA-Schutzes und der Ausführungsvariante der Kuppelschalter, einpolige Darstellung, bspw. Bild 7 aus Anhang B.1.7)			<input type="checkbox"/>
Falls mit dem Messkonzept ein neuer Zähler erforderlich wird und dessen Bereitstellung und der Messstellenbetrieb nicht durch den grundzuständigen Messstellenbetreiber (MSB) erfolgen sollen, wird stattdessen folgender MSB ausgewählt: _____ Messstellenbetreiber-ID laut MSB-Rahmenvertrag: _____			nur bei abweichendem MSB
Befindet sich hinter dem Netzanschlusspunkt eine steuerbare Verbrauchseinrichtung nach § 14a EnWG?			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein

Ist bereits ein intelligentes Messsystem (mit Smart-Meter-Gateway) am Netzanschlusspunkt verbaut, auf das der Netzbetreiber zugreifen kann?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Der Antragsteller bestätigt, dass der Anschlussnehmer darüber informiert und einverstanden ist, dass auf seinem Grundstück eine Erzeugungsanlage und/oder Speicher im Parallelbetrieb mit dem Niederspannungsnetz des Netzbetreibers errichtet wird.	
Geplanter Inbetriebsetzungstermin	_____
_____ Ort, Datum	_____ Unterschrift des Antragstellers