

## F.1 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"/> Rückbau	<input type="checkbox"/> Erweiterung
<b>Folgende Unterlagen sind bei Neuerrichtung und/oder Erweiterung zwingend erforderlich:</b>			<b>beigefügt:</b>
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 <a href="#">F.2</a> )			<input type="checkbox"/>
ZEREZ-ID der Einheitenzertifikate nach VDE-AR-N 4105 bzw. nach VDE-AR-N 4110			ZE:
ZEREZ-ID des Zertifikats für den NA-Schutz			ZE:
Optional: Soweit im jeweiligen Anschlussfall vorhanden: ZEREZ-ID des Zertifikats für die Leistungsflussüberwachung am Netzanschlusspunkt (PAV, E – Schutz)			ZE:
Übersichtsschaltplan ab Netzanschluss beigefügt (inkl. Darstellung des Messkonzeptes und bei Erzeugungsanlagen/Speicher > 30 kVA des Einbauortes des zentralen NA-Schutzes und der Ausführungsvariante der Kuppelschalter, einpolige Darstellung, bspw. <a href="#">Bild 7</a> aus <a href="#">Anhang B.1.7</a> )			<input type="checkbox"/>
<b>nur bei abweichendem MSB:</b> 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:			
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		

Nutzung nur gemäß Nutzungsvertrag. Alle Rechte vorbehalten. Lizenziert für Netz Leipzig GmbH.