

# Inbetriebsetzungsprotokoll für Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz

vom Anlagenerrichter auszufüllen		E ____
Anlagenanschrift	Straße, Hausnummer _____ PLZ, Ort _____	
Anlagenerrichter (Elektrofachbetrieb)	Firma, Ort _____ Telefon, E-Mail _____	
Erzeugungsanlage	<input type="checkbox"/> PV-Anlage <input type="checkbox"/> BHKW <input type="checkbox"/> Sonstiges	
max. Scheinleistung $S_{Amax}$	_____ kVA	max. Wirkleistung $P_{Amax}$ _____ kW
Für PV-Anlagen: Modulleistung/Generatorleistung $P_{Agen}$ (für Einspeisevergütung maßgebend)		_____ kWp
Ausgefüllter Inbetriebsetzungsauftrag vorhanden		<input type="checkbox"/>
Übereinstimmung des ausgefüllten Datenblattes mit dem Anlagenaufbau		<input type="checkbox"/>
Abrechnungsmessung: Vorinbetriebsetzungsprüfung + Inbetriebsetzungsprüfung erfolgt		<input type="checkbox"/>
Konformitätsnachweise vorhanden	- Erzeugungseinheiten <input type="checkbox"/> - NA-Schutz <input type="checkbox"/>	
bei Speicheranlagen zusätzlich	- elektrischer Speicher <input type="checkbox"/> - Energieflussrichtungssensoren <input type="checkbox"/>	
Eingestellter Wert am zentralen NA-Schutz für den Spannungssteigerungsschutz U>		_____ $U_n$
Eingestellter Wert am integrierten NA-Schutz für den Spannungssteigerungsschutz U>		_____ $U_n$
Wenn zentraler NA-Schutz vorhanden: Auslösetest „Zentraler NA-Schutz - Kuppelschalter“ erfolgreich durchgeführt?		<input type="checkbox"/>
Technische Einrichtung zur Reduzierung der Einspeiseleistung vorhanden und funktionstüchtig?		
<input type="checkbox"/> 60% Regelung <input type="checkbox"/> 70% Regelung <input type="checkbox"/> Tonfrequenz-Rundsteuerempfänger <input type="checkbox"/> Fernwirkanlage <input type="checkbox"/> nicht vorhanden (Verringerung der Förderung bei Pflichtverstößen (§ 25 EEG))		
TF-Sperren in der Anschlusszusage gefordert? <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		Eingebaut <input type="checkbox"/> Prüfprotokoll liegt vor <input type="checkbox"/>
<p>Sofern die Erzeugungsanlage im Sinne der zur Zeit gültigen DIN VDE-Bestimmungen und der Unfallverhütungsvorschrift DGUV-V3 als abgeschlossene Betriebsstätte gilt, dürfen Laien diese Betriebsstätte nur in Begleitung von Elektrofachkräften oder elektrisch unterwiesenen Personen betreten.</p> <p>Die Erzeugungsanlage ist nach den Bedingungen der VDE-Anwendungsregel „Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz“ den Technischen Anschlussbedingungen des Netzbetreibers und gegeben falls FNN-Hinweis „Anschluss und Betrieb von Speichern am Niederspannungsnetz“ errichtet. Im Rahmen der Übergabe hat der Anlagenerrichter den Anlagenbetreiber eingewiesen und die Erzeugungsanlage nach DGUV-V3 oder TRBS 1201 für betriebsbereit erklärt.</p>		
Die Inbetriebsetzung der Erzeugungsanlage erfolgte am: _____		

N-117/11.16