

Inbetriebsetzungsprotokoll - Erzeugungsanlagen Niederspannung
(vom Anlagenerrichter auszufüllen)

Anlagenanschrift	Vorname, Name	
	Straße, Hausnr.	
	PLZ, Ort	
Anlagenerrichter Elektrofachbetrieb	Firma	
	Telefon, E-Mail	
	PLZ, Ort	

Erzeugungsanlage

max. Scheinleistung S_{Amax} kVA max. Wirkleistung P_{Amax} kW

Für PV-Anlagen: Modulleistung/Generatorleistung P_{Agen} (für Einspeisevergütung maßgebend) kWp

Ausgefüllter Inbetriebsetzungsantrag vorhanden?

Übereinstimmung des ausgefüllten Datenblattes mit dem Anlagenaufbau?

Abrechnungsmessung: Vorinbetriebsetzungsprüfung + Inbetriebsetzungsprüfung erfolgt?

Konformitätsnachweis für Erzeugungseinheiten vorhanden?

Konformitätsnachweis für den NA-Schutz vorhanden?

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.

Technische Einrichtung zur Reduzierung der Einspeiseleistung vorhanden und funktionstüchtig.

TF-Sperren in der Anschlusszusage gefordert? ja nein Eingebaut Prüfprotokoll liegt vor

Sofern die Erzeugungsanlage im Sinne der zur Zeit gültigen DIN VDE-Bestimmungen und der Unfall-Verhütungsvorschrift BGV A3 als abgeschlossene elektrische Betriebsstätte gilt, dürfen Laien diese Betriebsstätte nur in Begleitung von Elektrofachkräften oder elektrisch unterwiesenen Personen betreten.

Die Erzeugungsanlage ist nach den Bedingungen der VDE-Anwendungsregel „Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz“ und den Technischen Anschlussbedingungen des Netzbetreibers errichtet. Im Rahmen der Übergabe hat der Anlagenerrichter den Anlagenbetreiber eingewiesen und die Erzeugungs-Anlage nach BGV A3 § 3 und § 5 oder TRBS 1201 für betriebsbereit erklärt.

Die Inbetriebsetzung der Erzeugungsanlage erfolgte am: _____

Ort, Datum Unterschrift Anlagenbetreiber Unterschrift Anlagenerrichter