


Inbetriebsetzungsprotokoll für Eigenerzeugungsanlagen Niederspannung		Projektnr. _____	
Betreiber (Vertragspartner)		Anlagenanschrift	
Firma: _____		Straße: _____	
Name: _____		PLZ, Ort: _____	
Straße: _____		Lage/GPS: _____	
PLZ, Ort: _____		Errichter der Anlage	
Telefon: _____		Name: _____	
Telefax: _____		Anschrift: _____	
email: _____		Tel/Fax: _____	
Σ max. Scheinlsg S_{Amax} _____ kVA	Σ max. Wirklsg P_{Amax} _____ kW	Σ Nennleistung P_N _____ kW	
Für PV-Anlagen: Σ 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"/>
Konformitätsnachweis für Erzeugungseinheiten vorhanden?			<input type="checkbox"/>
Konformitätsnachweis für den NA-Schutz vorhanden?			<input type="checkbox"/>
Eingestellter Wert am <input type="checkbox"/> zentralen <input type="checkbox"/> integrierten NA-Schutz für den Spannungssteigerungsschutz			_____ U_n
Eingestellter Wert am <input type="checkbox"/> zentralen <input type="checkbox"/> integrierten Frequenzschutz f_n			_____ Hz
Wenn zentraler NA-Schutz vorhanden: Auslösetest „Zentraler NA-Schutz – Kuppelschalter“ erfolgreich durchgeführt?			<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> max. Wirkleistung auf 70% reduziert (nur PV < 30 kWp)		<input type="checkbox"/> EISMAN (Technische Einrichtung zur Reduzierung der Einspeiseleistung) vorhanden und funktionstüchtig?	
cos ϕ <input type="checkbox"/> fester Wert _____ <input type="checkbox"/> induktiv <input type="checkbox"/> kapazitiv <input type="checkbox"/> Kennlinie <input type="checkbox"/> Fernwirkanlage			
TF-Sperren in der Anschlusszusage gefordert <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> eingebaut <input type="checkbox"/> Prüfprotokoll liegt vor			
Messung 1:		<input type="checkbox"/> neu <input type="checkbox"/> vorhanden	ZFA Nr.: _____
Z.Nr.: _____	Z.Std.: _____	Wandler: _____ / 5A	Konst.: _____
W.Nr.: _____	W.Nr.: _____	W.Nr.: _____	
Messung 2:		<input type="checkbox"/> neu <input type="checkbox"/> vorhanden	ZFA Nr.: _____
Z.Nr.: _____	Z.Std.: _____	Wandler: _____ / 5A	Konst.: _____
W.Nr.: _____	W.Nr.: _____	W.Nr.: _____	
Bemerkungen: _____			
<p>Sofern die Erzeugungsanlage im Sinne der zur Zeit gültigen DIN VDE-Bestimmungen und der Unfallverhütungsvorschrift 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 Erzeugungsanlage nach BGV A3 § 3 und § 5 oder TRBS 1201 für betriebsbereit erklärt.</p>			
Die Inbetriebsetzung der Erzeugungsanlage erfolgte am: _____			
_____	_____	_____	
Ort, Datum	Anlagenbetreiber	Anlagenerrichter	
_____	_____		
Ort, Datum	anwesender Netzbetreibermitarbeiter (Druckbuchstaben)		