

Inbetriebsetzungsprotokoll

für eine Erzeugungsanlage
im Parallelbetrieb mit dem Niederspannungsnetz

im Auftrag der



Bitte vollständig ausfüllen bzw. zutreffendes ankreuzen!

Anlagenbetreiber/Vertragspartner		
Name	Vorname	e-mail
Straße/Hausnummer	PLZ/Ort	Telefon/Fax

Anlagenstandort/Anschlussort		
Straße/Hausnummer	PLZ/Ort	Gemarkung/Flur/ Flurstück

Errichter der Anlage		
Name	Zusatz	e-mail
Straße/Hausnummer	PLZ/Ort	Telefon/Fax

Anmeldende Elektro-Fachfirma		
Name	Zusatz	e-mail
Straße/Hausnummer	PLZ/Ort	Telefon/Fax

Art der Anlage		
<input type="checkbox"/> Photovoltaik	<input type="checkbox"/> Kraft-/Wärmekopplung (BHKW)	<input type="checkbox"/> _____
Gesamt-Leistung: _____ kWp	Gesamt-Leistung: _____	Gesamt-Leistung: _____
<input type="checkbox"/> Anlage an oder auf Gebäude	Antriebsenergie: _____	Antriebsenergie: _____
<input type="checkbox"/> Freiflächenanlage	_____	_____

Generator/Module*			
Hersteller	Typ	Anzahl	Stk. Einzelleistung
Hersteller	Typ	Anzahl	Stk. Einzelleistung

* Für weitere Angaben bitte gesondertes Blatt verwenden!

Energieeinspeisung		
<input type="checkbox"/> Einspeisung der Gesamtmenge	<input type="checkbox"/> Einspeisung der Überschussmenge	<input type="checkbox"/> vergüteter Selbstverbrauch
<input type="checkbox"/> am Hausanschluss bzw. NVP	<input type="checkbox"/> in der NSHV/Zähleranlage	<input type="checkbox"/> _____

Messeinrichtung (Einspeiseszähler)

Beistellung durch	<input type="checkbox"/> Verteilnetzbetreiber	<input type="checkbox"/> Betreiber/Vertragspartner	Messkonzept Nr. _____
<input type="checkbox"/> Wechselstrom	<input type="checkbox"/> Drehstrom	<input type="checkbox"/> _____	<input type="checkbox"/> mit <input type="checkbox"/> ohne Rücklaufsperr
Fabrikat	Typ		Eichstempelzeichen
Zähler-Nummer	Zählerstand _____ kWh	am _____	geeicht bis _____
			Eich-Nr. E Prüfstelle Eichjahr

Bemerkungen

Inbetriebsetzung

Erklärung für Erzeugungsanlagen kleiner oder gleich 30 kVA Anlagenleistung

Hiermit bestätige(n) ich/wir*, die integrierte, selbständige Schaltstelle (mit Impedanzmessung, dreiphasiger Spannungsüberwachung oder mit Schwingkreismessgerät gemäß DIN VDE 0126-1-1) in der o. g. Erzeugungsanlage mit den zuvor genannten Leistungswerten auf ihre Funktionsfähigkeit gemäß der VDEW-Richtlinie „Eigenerzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz“ überprüft zu haben.

Erklärung für Erzeugungsanlagen größer 30 kVA Anlagenleistung

Hiermit bestätige(n) ich/wir*, die jederzeit zugängliche Schaltstelle mit Trennfunktion gemäß der VDEW-Richtlinie „Eigenerzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz“ eingerichtet zu haben.

Standort der Schaltstelle mit Trennfunktion: _____ (bitte Lageplan beifügen!)

Mit der Unterzeichnung des Inbetriebsetzungsprotokolls erklärt die verantwortliche Elektro-Fachkraft, dass die oben aufgeführte Erzeugungsanlage unter Beachtung der geltenden behördlichen Vorschriften und Verfügungen nach den anerkannten Regeln der Technik und den Bedingungen des Netzbetreibers (insbesondere DIN VDE und TAB) sowie der VDEW-Richtlinie für den Parallelbetrieb von Erzeugungsanlagen mit dem Mittel- bzw. Niederspannungsnetz des VNB in der jeweils aktuell gültigen Fassung errichtet, fertig gestellt und geprüft wurde.

Die Erzeugungsanlage wurde am _____ um _____ Uhr in Betrieb gesetzt. (bitte Foto der Messeinrichtung beifügen!)

Eingetragenes Elektro-Installationsunternehmen

Verteilnetzbetreiber

Ort

Datum

Bonn

Ort

Datum

Stempel und Unterschrift der verantwortlichen Elektro-Fachkraft

Stempel und Unterschrift des Verteilnetzbetreibers