

Inbetriebnahmeprotokoll für eine Photovoltaikanlage

für den Parallelbetrieb mit dem Netz des Netzbetreibers



Anmeldung Fertigstellungsanzeige

Neuanlage Anlagenerweiterung

Anlagenbetreiber:
Herr/Frau/Firma

Elektro-Installationsunternehmen:

Name _____
Vorname _____
Straße/Hausnummer _____
PLZ Ort _____
Telefon _____
E-Mail _____

Name _____
Verantwortliche Fachkraft _____
Straße/Hausnummer _____
PLZ Ort _____
Telefon _____ Mobil _____
E-Mail _____

Anlagenanschrift:

Straße/Hausnummer _____
PLZ/Ort _____
Flur _____ Flurstück _____

Anlagedaten Leistung

installierte Einspeiseleistung (Gesamtleistung Module) _____ kWp	Gesamtleistung (Wechselrichternennleistung) _____ kWp	Speicherkapazität (Nettoleistung Speicher) _____ kWh
Bei Erweiterung der Anlage waren bereits in Betrieb _____ kWp (nur auszufüllen wenn auf dem gleichen Grundstück oder über den gleichen Anschluss bereits eine Erzeugungsanlage betrieben wird)		
Zählernummer Z _E _____ Zählerstand Z _E _____		

Die Anlage ist angebracht (entsprechendes bitte ankreuzen)

gemäß EEG § 32 Abs. 2 ausschließlich an oder auf einem Gebäude oder einer Lärmschutzwand gemäß EEG § 32 Abs. 1 (z. B. Freiflächenanlage)

Die Module sind: neu gebraucht

Einspeisemanagement realisiert nein ja fernabschaltbar nach TAB Typ: _____ Ja Wirkleistungsbeschränkung auf max. 70% der inst. Leistung (bis zu einer Anlagenleistung <30 kW) -Bitte nachweis beifügen!-

NA-Schutz zentral integriert

Inbetriebnahme der Anlage:

Die Anlage wurde am ____ . ____ . ____ gemäß den Anforderungen des §3 Abs. 5 EEG in Betrieb genommen.

Der Netzparallelbetrieb der Anlage darf erst nach Zustimmung des Netzbetreibers erfolgen!

Für die zuvor beschriebene Anlage bestätige ich hiermit, die integrierte selbsttätige Freischaltstelle (mit Impedanzmessung, dreiphasige Spannungsüberwachung oder mit Schwingkreistest gemäß DIN VDE 0126-1-1) in der o. g. Photovoltaikanlage mit den zuvor genannten Leistungswerten auf ihre Funktionsfähigkeit gemäß VDE-AR-N 4105 Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz überprüft zu haben. Mit Unterzeichnung dieses Inbetriebnahmeprotokolls erklärt die verantwortliche Elektrofachkraft, dass die anerkannten Regeln der Technik, wie z. B. die DIN/VDE-Vorschriften und die Technischen Anschlussbedingungen (TAB) etc., in der jeweils aktuell gültigen Fassung eingehalten werden.

Ort, Datum _____

Unterschrift der verantwortlichen Fachkraft und Stempel des Elektro-Installationsunternehmens _____

Inbetriebnahmeprotokoll für eine Photovoltaikanlage

für den Parallelbetrieb mit dem Netz des Netzbetreibers



Daten Module

Hersteller der Module	Typ	Anzahl	Leistung/Modul
Hersteller der Module	Typ	Anzahl	Leistung/Modul

Wechselrichterdaten

Wechselrichterhersteller	Typ	Anzahl
Wechselrichterhersteller	Typ	Anzahl

Speicherdaten

Speicherhersteller	Typ	Anzahl
--------------------	-----	--------

Antrag für Austausch/Anschluss einer Messeinrichtung für Erzeugungsanlage:

Art: a) Baustrom (zeitlich befristet) b) Wohnung c) Gewerbe m. Branche d) Gemeinschaftl. Anschluss e) Erzeugungsanlage f)	Messeinrichtung (Art/Anzahl): WS: Wechselstrom DS: Drehstromzähler MZ: Mehrtarifzähler LGZ: Lastgangzähler MW: Messwandler SG: Steuergerät				Gleichzeitig benötigte Leistung angegeben in			Zugeordnete Überstromschutz-einrichtung (A) vor Zähler		Benötigte Hausanschluss-sicherung	Erwarteter Jahresverbrauch (kWh)
	Einbau:		Ausbau:		bisher	neu	im Endausbau	bisher	neu	(A)	je Kundenanlage
	Anzahl	Art	Anzahl	Art							
↓											

Beigefügte Datenblätter u.ä.:

- Datenblätter und Unterlagen Module
- Datenblätter und Unterlagen Wechselrichter
- Datenblätter und Unterlagen Speicher
- _____