

# Inbetriebsetzungsprotokoll für Photovoltaikanlagen

für den Parallelbetrieb mit dem Netz der **Netzgesellschaft Lübbecke mbH**

## Standort der Anlage

PLZ \_\_\_\_\_ Ort \_\_\_\_\_

Straße oder Gemarkung \_\_\_\_\_

Flur \_\_\_\_\_

Flurstück \_\_\_\_\_

## Betreiber (Vertragspartner)

Name \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ \_\_\_\_\_ Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_

Mobil \_\_\_\_\_

Ist der Betreiber auch der Grundstückseigentümer  ja  nein

## Errichter (Eingetragenes Elektro-Installationsunternehmen)

Bitte Firmenstempel eintragen

## Angaben zur Photovoltaikanlage

**bei Neuerrichtung**

Spitzenleistung der Solarmodule

\_\_\_\_\_ kWp

Summen-Nennwirkleistung der Wechselrichter

\_\_\_\_\_ kW

**bei Erweiterung**

Spitzenleistung der Solarmodule

vor Erweiterung \_\_\_\_\_ kWp

nach Erweiterung \_\_\_\_\_ kWp

Summen-Nennwirkleistung der Wechselrichter

vor Erweiterung \_\_\_\_\_ kW

nach Erweiterung \_\_\_\_\_ kW

## Ausführung der Photovoltaikanlage

an oder auf Gebäude / Schallschutzwand

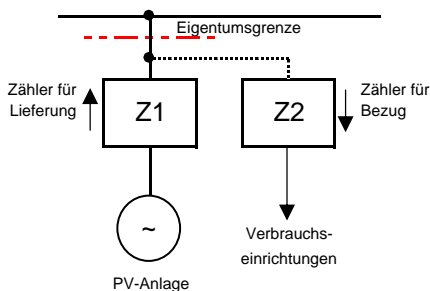
als Freiflächenanlage

mit neuen Modulen

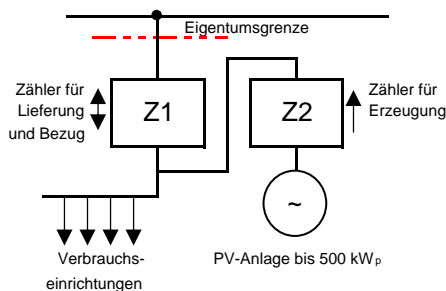
mit gebrauchten Modulen

## Messkonzept

**Volleinspeisung**



**PV-Selbstverbrauch**



**Abweichendes Messkonzept**

Bitte das abweichende Messkonzept auf separaten Blatt darstellen und beifügen

Zählernummer Z1 \_\_\_\_\_

Zählerstand Z1 zum Zeitpunkt der Inbetriebnahme \_\_\_\_\_

Zählernummer Z2 \_\_\_\_\_

Zählerstand Z2 zum Zeitpunkt der Inbetriebnahme \_\_\_\_\_

## Prüfung der ENS

### bei Photovoltaikanlagen kleiner 30 kWp (Modulleistung)

Hiermit bestätige ich, die integrierte selbsttätige Freischaltstelle (ENS) (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 VDEW Richtlinie "Eigenerzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz" überprüft zu haben.

### bei Photovoltaikanlagen größer 30 kWp (Modulleistung)

Hiermit bestätige ich, die jederzeit zugängliche Trennstelle gemäß VDEW Richtlinie "Eigenerzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz" eingerichtet zu haben.

Mit Unterzeichnung des Inbetriebsetzungsprotokolls erklärt die verantwortliche Elektrofachkraft, dass die anerkannten Regeln der Technik, wie z. B. die DIN/VDE-Vorschriften, die VDEW-Richtlinie "Eigenerzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz" mit den ggfls. ergänzenden Hinweisen, sowie die Technischen Anschlussbedingungen (TAB) etc, in der jeweils aktuell gültigen Fassung eingehalten werden.

Die Photovoltaikanlage wurde am

Datum

Uhrzeit

in Betrieb genommen.

## Anmerkungen

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Datum

Stempel des "Eingetragenen Elektro-Installationsunternehmens" und Unterschrift der verantwortlichen Elektrofachkraft

Name der verantwortlichen Elektrofachkraft in **Druckbuchstaben**