

Vorab per Fax an: 03874 / 414-14
Vorab per E-Mail an: netzbetrieb@stw-ludwigslust-grabow.de
Original an: Stadtwerke Ludwigslust-Grabow GmbH
Wasserturmweg 9, 19288 Ludwigslust



Bestätigungsprotokoll über die Inbetriebsetzung einer Photovoltaikanlage

Anlagenstandort:

Straße: _____

PLZ, Ort: _____

Betreiber der Photovoltaikanlage:

Firma: _____

Name, Vorname: _____

Straße: _____

PLZ, Ort: _____

Telefon/E-Mail: _____

Errichter der Photovoltaikanlage:

Firma: _____

Name, Vorname: _____

Straße: _____

PLZ, Ort: _____

Angaben zur Inbetriebsetzung der PV-Module:

Datum der Inbetriebsetzung der installierten PV-Module (TT.MM.JJJJ): _____

Anzahl der installierten PV-Module: _____

Gesamtleistung der in Betrieb genommenen PV-Module in kWp: _____

Die Inbetriebsetzung erfolgte: durch Stromeinspeisung ins Netz der Stadtwerke [1]

durch Stromerzeugung ohne Netzeinspeisung [2]

Zu [2]: Nachweis mittels DC-seitigen Stromverbrauch (z.B. Glühlampe) [a]

Display Messgerät (z.B. Spannungswert auf Multimeter) [b]

Display Wechselrichter (z.B. Spannungswert, LED) [c]

Hinweis zu den weiteren Unterlagen:

Bitte reichen Sie uns zusätzlich zu diesem Protokoll eine Kopie der Anmeldung der PV-Anlage bei der Bundesnetzagentur ein. Beachten Sie, dass die Angaben auf der BNetzA-Meldung mit den Angaben auf diesem Protokoll identisch sein müssen! Darüber hinaus bitten wir Sie um die Übermittlung aussagekräftiger Fotos, auf denen die Inbetriebsetzung der installierten Solarmodule mittels der oben gemachten Angaben zu erkennen ist.

Mit unten stehender Unterschrift bestätigen Errichter und Betreiber der oben genannten PV-Anlage, dass diese gemäß den oben gemachten Angaben in Betrieb gesetzt wurde. Die Solarmodule sind an Ihrem bestimmungsmäßigen Ort fest installiert, mit Wechselrichtern ausgestattet und haben Strom produziert. Die Unterzeichner sind sich bewusst, dass unvollständige oder falsche Angaben zu einer nachträglichen Neubewertung des Inbetriebnahmezeitpunktes sowie der damit im Zusammenhang stehenden Vergütungseinstufung der PV-Anlage führen können.

Datum, Unterschrift (Anlagenbetreiber)

Datum, Unterschrift (Anlagenerrichter)