

Fertigmeldung einer PV-Anlage an das Stromnetz

Eingangsvermerk (VNB)



Anschrift des Verteilungsnetzbetreibers (VNB):

Elektrizitätswerk Wennenmühle Schörger GmbH & CO. KG
 Wennenmühle 1
 86733 Alerheim

Anlagenstandort:

Kunde (Name, Vorname bzw. Firmenname) _____
 Straße, Hausnummer _____
 Ortsteil / Flurstück-Nr. _____
 PLZ, Ort _____

Anlagenbetreiber:

Bezugszählernummer:

(bei Überschusseinspeisung)

Name, Vorname _____ Telefon _____ Fax _____
 Straße, Hausnummer _____ Email _____
 PLZ, Ort _____ Datum Unterschrift _____ Name in Druckschrift _____

Anlagendaten:

Moduldaten:			Speicher?	Wechselrichter- bzw. Speicherdaten				
Anzahl	Modultyp	kWp	ankreuzen	Anzahl	Wechselrichter / Speichertyp	Wechselrichter Nennleistung kW	Speicher Nennleistung kW	Speicher Bruttokapazität
Modulleistung gesamt:			Leistung gesamt:					

Anschluss des Speichersystems:

Bitte nur bei Anlagen mit Speicher ankreuzen!

Inselbetrieb (entsprechend der Richtlinie "Notstromaggregate") Nein Ja
 Eine Entladung des Speichers in das öffentliche Netz ist bei zeitgleicher Einspeisung der Erzeugungsanlage möglich: Nein Ja, max. _____ kW

Umsetzung §9 EEG:

a) Technische Einrichtung zur Reduzierung der Einspeiseleistung vorhanden und funktionstüchtig
 b) Anlage wird ohne Wirkleistungsbegrenzung in Betrieb genommen (100%)

Umsetzung VDE-Anwendungsrichtlinie 4105 - Erzeugungsanlagen am NS-Netz:

Konformitätsnachweis für die Erzeugungseinheiten vorhanden?
 Konformitätsnachweis für den NA-Schutz vorhanden?
 Eingestellter Wert am zentralen NA-Schutz für den Spannungssteigerungsschutz U> _____ Un
 Eingestellter Wert am integrierten NA-Schutz für den Spannungssteigerungsschutz U> _____ Un
 Wenn zentr. NA-Schutz vorhanden: Auslösetest "Zentraler NA-Schutz-Kuppelschalter" erfolgreich durchgeführt?
 Einstellwert der Blindleistungsregelung bei Maximalleistung (≤ 13,8 kVA --> cosφ = 0,95; > 13,8 kVA --> cosφ = 0,90) _____ =cos Phi
 Blindleistungskennlinie nach VDE-AR 4105 Kap. 5.7.5 Bild 6 eingestellt?



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.

Hiermit bestätige(n) ich(wir), dass die o.g. Anlage mit den angegebenen Komponenten einmalig an das Netz des EW Wennenmühle angeschlossen war und Strom eingespeist wurde. Die Anlage war bei der erstmaligen Inbetriebnahme technisch betriebsbereit im Sinne des §3 EEG 2012. Datum der einmaligen Einspeisung:

Bis zur Fertigmeldung der Netzbaumaßnahme bleibt die Anlage vom Netz getrennt

Bis zur Herstellung des Anschlusses bleibt die Anlage vom Netz getrennt

Bis zur Genehmigung des Netzbetreibers vom Netz getrennt

Hiermit bestätige(n) ich(wir), dass die o.g. Anlage mit den angegebenen Komponenten am durch den Anschluss von Verbrauchstellen (Glühbirnen) erstmalig Strom erzeugt hat. Die Anlage war bei der erstmaligen Inbetriebnahme technisch betriebsbereit im Sinne des §3 EEG 2012

Es muss zwingend eines dieser Felder ausgefüllt werden. Wir weisen darauf hin, dass für etwaigen Schäden, die bei Zuwiderhandlung entstehen der Anlagenbetreiber haftet! Bitte immer Dokumentation (Fotos) beifügen

Ausführung: Volleinspeisung Überschusseinspeisung

Bestehender Bezugszähler ist ein Eintarifzähler -> Zählerwechsel Eintarif-Zweirichtungszähler

Bestehender Bezugszähler ist ein Zweitarifzähler -> Zählerwechsel Eintarif-Zweirichtungszähler

Bestehender Bezugszähler ist ein Zweitarifzähler -> Zählerwechsel Zweitarif-Zweirichtungszähler

Hinweis: Die endgültige Inbetriebnahme der Eigenverbrauchsanlage darf erst nach dem Tausch des Bezugszählers erfolgen!

Datum, Ort

Unterschrift Anlagenbetreiber

Bemerkungen: _____

Anlagen:
 Übersichtsplan in 1-poliger Darstellung
 Mess- & Speicherkonzept
 Registrierung Marktstammdatenregister

Elektrofachbetrieb: _____

Firmenstempel: _____

Eingetragen bei: _____

Name, Vorname

Verteilnetzbetreiber:

Straße, Hausnummer

Telefon / Fax

Ausweisnummer:

PLZ, Ort

Email

Datum Unterschrift

Erklärung: Die aufgeführte(n) Installationsanlage(n) ist/sind unter Beachtung der geltenden Rechtsvorschriften und behördlichen Verfügungen sowie nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den DIN VDE Normen, den technischen Anschlussbedingungen (TAB) und den sonstigen besonderen Vorschriften des oben genannten VNB von mir/uns errichtet und fertig gestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfung werden dokumentiert. Die Anlage kann gemäß NAV und TAB in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung im Namen des/der Netzanschlusskunden beantragt.

Datum, Ort

Unterschrift der eingetragenen
verantwortlichen Elektrofachkraft

Name in Druckschrift