

Anschlussanfrage einer Photovoltaikanlage

für den Parallelbetrieb mit dem Verteilernetz



Anlagenbetreiber / Anlagenbetreiberin

| | | |
|---|-----------|---------------|
| Name | Vorname | e-Mail |
| Straße / Hausnummer | PLZ / Ort | Telefon / Fax |
| Ist der Betreiber auch der Grundstückseigentümer? <input type="radio"/> ja <input type="radio"/> nein (bitte Vollmacht des Grundstückseigentümers beifügen) | | |

Angaben zum Anschlussort (Lageplan beifügen)

| | | |
|---------------------|----------------------|----------------------------|
| Straße / Hausnummer | PLZ / Ort / Ortsteil | Gemarkung, Flur, Flurstück |
|---------------------|----------------------|----------------------------|

Errichter der Anlage

| | | |
|---------------------|-----------|---------------|
| Firma | e-Mail | |
| Straße / Hausnummer | PLZ / Ort | Telefon / Fax |

Anlagendetails

Aufstellungsort der Photovoltaikanlage: Gebäude Freifläche

Netzanschluss vorhanden? ja nein

Erste Photovoltaikanlage auf diesem Grundstück

Erweiterung der auf dem Grundstück bereits vorhandenen PV-Anlage

PV-Modulleistung bereits in Betrieb kWp

Neu geplante PV-Modulleistung kWp

Gesamte PV-Modulleistung kWp

Zählung der Anlage

über **vorhandenen** Zähler

über **neuen** Zähler

Zähler-Nr.:

Zähler-Nr. des vorhandenen Bezugszählers:

Messlokation:

Messlokation:

Wechselrichter

| Hersteller | Anzahl | Typ | Nennscheinleistung (kVA) | Einspeisung in das Netz: <input type="radio"/> einphasig <input type="radio"/> zweiphasig <input type="radio"/> dreiphasig |
|---------------------------------------|--------|-------|--------------------------|--|
| _____ | _____ | _____ | _____ | |
| _____ | _____ | _____ | _____ | |
| _____ | _____ | _____ | _____ | |
| Summe-Nennscheinleistung (kVA) | | | <input type="text"/> | |

Messkonzept

Volleinspeisung

Untereinspeisung – Eigenvers. EEG Umlage (§ 61 EEG 2014)

Überschusseinspeisung

Abweichendes Messkonzept

Bitte das abweichende Messkonzept auf einem separaten Blatt darstellen und dem Antrag beifügen.

Umsetzung Einspeisemanagement (§9 EEG 2014)

Ferngesteuerte Leistungsreduzierung

dauerhafte Wirkleistungsreduzierung am Netzverknüpfungspunkt auf 70% der installierten Leistung

Folgende Unterlagen sind dem Antrag beizufügen!

- Katasterplan mit Grundstücksgrenzen und Aufstellungsort der Photovoltaikanlage
- Wechselrichter-Konformitätsnachweis nach VDE-AR-N 4105 sowie den zugehörigen Prüfbericht oder ein gültiges Zertifikat
- Konformitätsnachweis des zentralen / integrierten NA-Schutzes nach VDE-AR-N 4105 sowie dem zugehörigen Prüfbericht oder ein gültiges Zertifikat

Dieser Antrag ist Bestandteil der Netzverträglichkeitsprüfung und der Netzanschlusszusage. Veränderungen jeglicher Art sind der NGN NETZGESELLSCHAFT NIEDERRHEIN MBH unverzüglich und schriftlich mitzuteilen. Nur vollständig ausgefüllte Anträge können bearbeitet werden.

| | | |
|-------|---|-------------------------------------|
| Datum | Unterschrift: Anlagenbetreiber / Anlagenbetreiberin ggf. Anlagenerrichter | Termin der geplanten Inbetriebnahme |
|-------|---|-------------------------------------|