

NEW'NETZ

**Qualifizierte Einspeiseanfrage für Erzeugungsanlagen
PV-Anlagen <135kW**

Hinweise

Bitte beachten Sie bei der Zusammenstellung der erforderlichen Dokumentation folgende Hinweise:

Alle Felder müssen ausgefüllt sein, damit eine einwandfreie Bearbeitung möglich ist!

Der Inbetriebsetzungsantrag und das Inbetriebsetzungsprotokoll dienen der Anlagenabnahme durch den vom Kunden beauftragten konzessionierten Installateur bzw. Anlagenerrichter. Eine Anlageninbetriebnahme darf erst nach Freigabe durch den Netzbetreiber erfolgen. Der Netzbetreiber entscheidet bei Anlagen bis 30kW mit auf dem Grundstück bestehenden Netzanschluss im Einzelfalle ob er bei der Inbetriebnahme vor Ort sein wird. Im Regelfall kann die Anlage ohne Anwesenheit des Netzbetreibers angeschlossen werden.

Unabhängig davon, ob ein Vertreter des Netzbetreibers anwesend ist oder nicht, sind durch den konzessionierten Installateur, als Erfüllungsgehilfen des Netzbetreibers, die im Inbetriebsetzungsprotokoll aufgeführten Punkte auszufüllen, zu prüfen und durch Unterschrift zu bestätigen. Der Anlagenbetreiber und/oder Anlagenplaner ist aufgerufen, die im Datenblatt aufgeführten Angaben zu prüfen und Änderungen, die während der Projektumsetzung aufgetreten sind, z.B. geringfügige Änderung der Gesamtmodulleistung, Einsatz anderer Generatoren bzw. Module anderer Hersteller oder abgewandelte Prognosewerte im Datenblatt zu dokumentieren und abzuzeichnen. Nach erfolgter Abnahme geht dem Netzbetreiber eine Kopie des überprüften und gegebenenfalls angepassten Inbetriebsetzungsprotokolls zu. Der Anlagenbetreiber behält die Originaldokumente zum Verbleib bei seinen Unterlagen.

Folgende Unterlagen sind unbedingt beizufügen:

- **Amtlicher Lageplan mit Gebäuden und markierten Standort der geplanten Erzeugungsanlage.**
Bei Bestandsanlagen ist auch der Standort der vorhandenen Erzeugungsanlage anzugeben.
- E-Plan mit Angaben zum Zählerplatz und Art der Messeinrichtung sowie Wechselrichterleistung, Modulleistung, Querschnitt Zählerverdrahtung, Größe SH/SLS Schalter, NA-Schutz bei Erzeugungsanlagen >30kVA, Standortangabe Erzeugungsanlage (Ort, Straße und Hausnummer)
Bei Bestandsanlagen sind diese mit in den E-Plan einzuzeichnen
Beim Messkonzept MK8 sind die vorhandenen Zählernummern in den E-Plan einzutragen.
- Inbetriebsetzungsantrag/Zählerantrag (ggf. kopie der Konzession siehe Hinweis auf dem Inbetriebsetzungsantrag)

Bitte die Dokumente zwingend maschinell oder in Druckbuchstaben ausfüllen da diese zum Teil automatisch bearbeitet werden.

**Senden Sie alle Dokumente gemeinsam ausschließlich an Netzeinspeisung@new-netz.de.
Um eine klare Zuordnung sicher zu stellen, bitten wir in den Betreff der Mail den Anlagenbetreiber sowie den Standort der PV-Anlage anzugeben.**

Prozessbedingt ist die Mailadresse des Anlagenbetreibers zwingend anzugeben.

Nach der Zählersetzung/Inbetriebsetzung benötigen wir folgende Unterlagen:

- E.8 Inbetriebsetzungsprotokoll
- Finanzwirtschaftliches Datenblatt
- Marktstammdatenregistrierung der Erzeugungsanlage und evtl. dem Energiespeicher
- ggf. Eigenerklärung

Qualifizierte Einspeiseanfrage

Für Erzeugungsanlagen PV-Anlagen <135kW

NEW Netz GmbH
 Netzanschluss EEG und KWK
 Tel. 02451 624 3020
 E-Mail: netzeinspeisung@new-netz.de
 Nikolaus-Becker-Str. 28-34
 52511 Geilenkirchen

Anlagenbetreiber	Vorname, Name: Straße, Hausnummer: PLZ, Ort: Telefon: E-Mail:	_____ _____ _____ _____ _____
Anschlussnehmer (Wenn abweichend Anlagenbetreiber)	Vorname, Name: Straße, Hausnummer: PLZ, Ort: Telefon: E-Mail:	_____ _____ _____ _____ _____
Anlagenanschrift	Straße, Hausnummer: (o. Gemarkung, Flur u. Flurstück) PLZ, Ort: Anlagen ID:	_____ _____ _____ _____
Anlagenerrichter (Elektrofachbetrieb)	Firma: Straße, Hausnummer: PLZ, Ort: Telefon: E-Mail:	_____ _____ _____ _____ _____

Ich beabsichtige, eine PV-Anlage an der im **Betreff** genannten Adresse zu errichten und möchte diese netzparallel betreiben.

Erzeugungseinheit (Umrichter)	Hersteller: Typ: Anzahl baugleicher Einheiten:	_____ _____ _____
Erzeugungsanlage	Wirkleistung Umrichter: _____ PA _{max} kW Scheinleistung Umrichter: _____ SA _{max} kVA Anzahl Photovoltaikmodule: _____ Stück Modulleistung eines Moduls: _____ kWp Gesamtmodulleistung: _____ kWp	
Netzeinspeisung	<input type="checkbox"/> 1-phasig	<input type="checkbox"/> 2-phasig <input type="checkbox"/> 3-phasig

Qualifizierte Einspeiseanfrage

Für Erzeugungsanlagen PV-Anlagen <135kW

NEW Netz GmbH
 Netzanschluss EEG und KWK
 Tel. 02451 624 3020
 E-Mail: netzeinspeisung@new-netz.de
 Nikolaus-Becker-Str. 28-34
 52511 Geilenkirchen

Ist ein Energiespeicher vorgesehen? Ja Nein

Speichersystem	Hersteller: Typ: Anzahl:	_____ _____ _____
Anschluss des Speichersystems:	<input type="checkbox"/> AC-gekoppelt <input type="checkbox"/> DC-gekoppelt <input type="checkbox"/> Inselnetz bildendes System nach VDE-AR-E 2510-2 <input type="checkbox"/> Wechselstrom <input type="checkbox"/> Drehstrom <input type="checkbox"/> L1 <input type="checkbox"/> L2 <input type="checkbox"/> L3	
Nutzbare Speicherkapazität:		_____ kWh
Allpolige Trennung vom öffentlichen Netz bei Netzersatzbetrieb		<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
NA-Schutz nach VDE-AR-N 4105 vorhanden		<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Einheitszertifikat nach VDE-AR-N 4105 vorhanden		<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Verschiebungsfaktor cos φ:		_____
Wirkleistung Umrichter Stromspeicher PA _{max} :		_____ kW
Scheinleistung Umrichter Stromspeicher SA _{max} :		_____ kVA
Bemessungsstrom (AC) Ir:		_____ A

Befinden sich auf diesem Grundstück, oder in unmittelbarer Nähe weitere Erzeugungsanlagen?

- Nein, es befindet sich keine Erzeugungsanlage in unmittelbarer Nähe.
- Ja, es handelt sich bei diesen Anlagen um ...
- Photovoltaikanlagen (gleichartige erneuerbare Energie).
 - neue Module in Bezug auf das Inbetriebnahmedatum der zuletzt angeschlossenen PV-Bestandsanlage bzw. des zuletzt angeschlossenen PV-Bestandmoduls, das innerhalb von zwölf aufeinanderfolgenden Kalendermonaten in Betrieb gesetzt wurden.
 - BHKW
 - Wind
 - Netzersatzanlage
 - Sonstige
- _____

Datum der Inbetriebnahme der zuletzt angeschlossenen Erzeugeranlage: _____

Gesamtmodulleistung der bestehenden Erzeugeranlage in kVA: _____

Zählpunktbezeichnung der bestehenden Erzeugeranlage (siehe Gutschrift): DE 000 _____

Vertragskontonummer des bestehenden Einspeisevertrags (siehe Gutschrift): 20 _____

Es handelt sich bei den Modulen, mit denen, die hier angezeigte Photovoltaikanlage errichtet oder um die eine Bestandsphotovoltaikanlage erweitert wird, um eine ...

- Neuanlage (neue Module) mit anschließender Erstinbetriebnahme. _____ Datum Erstinbetriebnahme (falls schon bekannt)
- Altanlage (alte, andernorts demontierte Module) mit Wiederinbetriebnahme. _____ Datum Erstinbetriebnahme

Alle PV-Anlagen, die sich auf einem Grundstück oder sonst in räumlicher Nähe, im Sinne des EEG's befinden, sind in der Kopie des amtlichen Lageplans auf den entsprechenden Gebäuden zu skizzieren und über das jeweilige Inbetriebnahmedatum und der Gesamtmodulleistung zu identifizieren.

Qualifizierte Einspeiseanfrage

Für Erzeugungsanlagen PV-Anlagen <135kW

NEW Netz GmbH
 Netzanschluss EEG und KWK
 Tel. 02451 624 3020
 E-Mail: netzeinspeisung@new-netz.de
 Nikolaus-Becker-Str. 28-34
 52511 Geilenkirchen

Zuordnung der hier angezeigten Photovoltaikanlage zu einer Vergütungskategorie nach EEG

Die Photovoltaikanlage soll entsprechend der Fördersystematik des EEG 2021 durch folgende Veräußerungsform gefördert werden: <input type="checkbox"/> Einspeisevergütung (nur bei kleinen Anlagen mit P gleich/kleiner 100 kW ab 2016 möglich) <input type="checkbox"/> Einspeisevergütung in Ausnahmefällen <input type="checkbox"/> Direktvermarktung (Marktprämie) <input type="checkbox"/> Sonstige Direktvermarktung <input type="checkbox"/> Mieterstromzuschlag nach § 21 Absatz 3 (zusätzlich ist eine der oben aufgeführten Veräußerungsformen anzukreuzen) <input type="checkbox"/> keine Förderung (Verzicht auf Vergütung z.B. Nulleinspeisung)	
Es handelt sich um eine Photovoltaikanlage: <input type="checkbox"/> die ausschließlich in, an oder auf Gebäuden oder einer Lärmschutzwand angebracht ist. § 51 Abs. 2 <input type="checkbox"/> Sonstige:	
Möglich wählbare Einspeiseart (I) Rücklieferung durch Überschusseinspeisung? <input type="checkbox"/> Ja, es ist ausschließlich die in das öffentliche Netz eingespeiste, elektrische Energie nach den Vorgaben des EEG zu vergüten. <input type="checkbox"/> mehr als eine Messung: Eine geeichte Zweirichtungsmessung am Netzanschluss-/ Netzwerkverknüpfungspunkt und eine oder mehrere Kaskadenmessungen bzw. eine oder mehrere Abgrenzungsmessungen. <input type="checkbox"/> Nein, keine Rücklieferung durch Überschusseinspeisung.	
Angabe der Einspeiseprognose. Zwingend erforderliche Ertragsprognosen für Anlagen mit vorstehend beschriebener Überschusseinspeisung und Vergütung nur des in das öffentliche Netz eingespeisten Stroms der Erzeugungsanlage. ¹	
Anteil der regenerativ erzeugten Energie in einem Kalenderjahr, mit Verbleib und Nutzung im Kundennetz (räumliche Nähe):	_____ kWh
Anteil der regenerativ erzeugten Energie in einem Kalenderjahr, die in das öffentliche Netz gespeist wird:	_____ kWh
Gesamtprognosewert / Summe:	0 _____ kWh
Anteil der Überschusseinspeisung:	_____ %
Möglich wählbare Einspeiseart (II) Rücklieferung durch Einspeisung der Gesamtenergie in das Verteilnetz? <input type="checkbox"/> Ja, die Einspeisung der Gesamtenergie in das Verteilnetz erfolgt: <input type="checkbox"/> physikalisch/technisch. <input type="checkbox"/> in Form kaufmännisch-bilanzieller-Weitergabe. (Setzt die Zustimmung des Netzkunden, Arealnetzbetreibers und des jeweiligen Stromlieferanten voraus.) ² Angabe der Ertrags- und Einspeiseprognose. Erforderliche Ertragsprognosen für Anlagen mit vorstehend beschriebener physikalisch/technischer Einspeisung oder kaufmännisch-bilanzieller-Weitergabe und Vergütung des gesamten in das öffentliche Netz eingespeisten Stroms. ³ Gesamte regenerative erzeugte Energie, die in das öffentliche Netz gespeist wird: _____ kWh Annahme der NEW Netz GmbH bei fehlender Betreiberprognose: _____ kWh <input type="checkbox"/> Nein	

¹ Bitte beachten Sie, dass ohne Angabe der Prognose eine 1/3 zu 2/3 Prognose angenommen wird.

² Setzt die Zustimmung des Netzkunden, Arealnetzbetreibers und des jeweiligen Stromlieferanten voraus.

³ Bitte beachten Sie, dass ohne diese Angabe bei nicht leistungsgemessenen Anlagen von NEW Netz GmbH eine Prognose vorgeschlagen wird auf der Basis des angenommenen spezifischen Ertrags von 930 kWh/kWp/a und Ihrer oben angegebenen Gesamtmodulleistung.

Qualifizierte Einspeiseanfrage

Für Erzeugungsanlagen PV-Anlagen <135kW

NEW Netz GmbH
Netzanschluss EEG und KWK
Tel. 02451 624 3020
E-Mail: netzeinspeisung@new-netz.de
Nikolaus-Becker-Str. 28-34
52511 Geilenkirchen

Mit Unterzeichnung dieses Dokumentes erkennt der Anlagenbetreiber an, dass eine Auszahlung von Vergütungsansprüchen nur dann erfolgen kann, wenn die auf dem Formblatt „Finanzwirtschaftliches Datenblatt für Photovoltaikanlagen“ geforderten Angaben in unterschriebener Form vollständig und korrekt der NEW Netz GmbH mitgeteilt wurden.

Mit Unterzeichnung dieses Dokumentes erklärt der Anlagenbetreiber, dass die Anlage gemäß der Angaben in diesem Datenblatt ausgeführt wird, mit den vergleichbaren Angaben auf dem technischen Datenblatt abgeglichen und die hier durch Unterschrift bestätigten Daten Basis der späteren Meldung bei der BNetzA sind. Änderungen sind in Schriftform anzuzeigen oder in diesem Dokumenten kenntlich zu machen, mit Datum und Unterschrift zu bestätigen und dem Netzbetreiber einzureichen. Der Netzbetreiber behält sich für nicht im Vorfeld bilateral abgestimmte, einseitig durch den Anlagenbetreiber oder durch von ihm beauftragte Dritte veranlasste, netzrelevante Änderungen ein Widerspruchsrecht vor.

Mit Unterzeichnung dieses Dokumentes erklärt der Anlagenbetreiber, dass seitens der NEW Netz GmbH auch eine Kommunikation per E-Mail unter den auf Seite 1 genannten E-Mail-Adressen erfolgen kann.

Mit Unterzeichnung dieses Dokumentes verpflichtet sich der Anlagenbetreiber umgehend die NEW Netz GmbH in schriftlicher Form zu informieren, wenn sich Änderungen bezüglich der oben genannten Angaben ergeben. Mögliche Nachteile, die auf eine verspätete oder fehlerhafte Mitteilung dieser Angaben zurückzuführen sind, gehen zu Lasten des Anlagenbetreibers.

Informationen zum Datenschutz

Die NEW Netz GmbH verarbeitet ihre Daten auf Basis des Art. 6 Abs. 1 lit. b) und f) der EU-Datenschutzgrundverordnung. Die detaillierten Informationen zum Datenschutz gemäß Art. 13 und Art. 14 DSGVO erhalten Sie jederzeit im Internet unter www.new-netz-gmbh.de/datenschutz oder sie werden Ihnen auf Ihren Wunsch hin zugesandt.

Die Kontaktdaten unseres Datenschutzbeauftragten lauten:

Betrieblicher Datenschutzbeauftragter, Odenkirchener Straße 201, 41236 Mönchengladbach, Telefon 02166 688-2220,
E-Mail: datenschutzbeauftragter@new.de.

Ort, Datum

Unterschrift