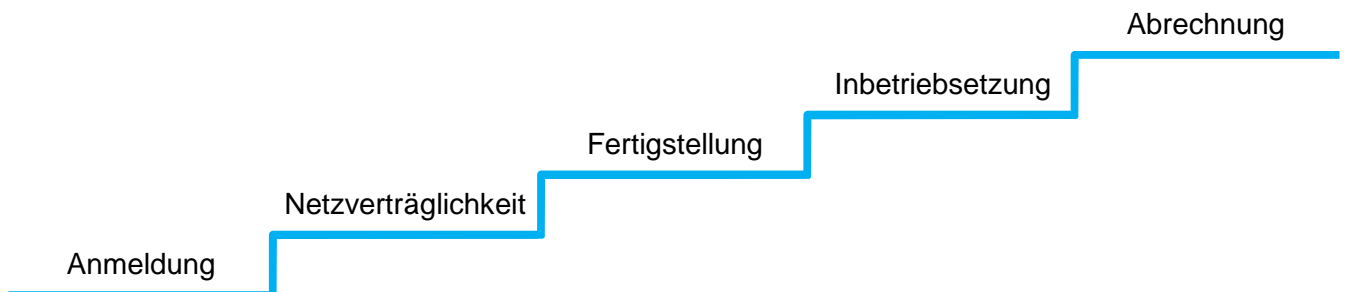


Netzanschluss einer Eigenerzeugungsanlage



Anmeldung zum Netzanschluss

Um den Anschluss Ihrer Eigenerzeugungsanlage zu prüfen (Netzverträglichkeitsprüfung), reichen Sie bitte eine „Anmeldung zum Netzanschluss“ mit Angabe der elektrischen Leistung Ihrer Eigenerzeugungsanlage (kW bzw. kWp) ein. Außerdem benötigen wir einen Lageplan im Maßstab 1:1000 (Katasterauszug) aus dem der Aufstellungsort der Anlage hervor geht. Einen Übersichtsschaltplan, sowie das vollständig ausgefüllte „Datenblatt für eine Eigenerzeugungsanlage“ erhalten Sie von Ihrem Anlagenerrichter.

Netzverträglichkeitsprüfung und Angebot

Nach Eingang der vollständigen Daten prüfen wir, ob ein Netzanschluss möglich ist und erstellen Ihnen hierüber ein Angebot. Mit der von Ihnen unterzeichneten Angebotsannahme und den beiden Netzanschlussverträgen, erteilen Sie uns den Auftrag zur Erstellung des Netzanschlusses für Ihre Eigenerzeugungsanlage. Ihr eingetragener Elektroinstallateur erhält von uns die Freigabe zur Errichtung Ihrer Eigenerzeugungsanlage, wenn alle notwendigen Dokumente vorliegen.

Fertigstellung

Bei Fertigstellung der elektrischen Anlage reicht der Elektroinstallateur eine „Inbetriebsetzungs-/Änderungsanzeige“ bei uns ein. Mit der Inbetriebsetzungs-/Änderungsanzeige bescheinigt Ihr Elektroinstallateur, dass alle Arbeiten vollständig und fachgerecht ausgeführt worden sind.

Inbetriebsetzungs- / Änderungsanzeige

Die Inbetriebsetzung des Einspeisezählers durch uns erfolgt erst nach Rücksendung der „Inbetriebsetzungs-/Änderungsanzeige“. Gemeinsam mit Ihnen und Ihrem Anlagenerrichter erstellen wir ein „Inbetriebsetzungsprotokoll“ und nehmen Ihre Anlage in Betrieb. Nach der Inbetriebsetzung erhalten Sie von uns die Datenerhebung und die Rechnung. Mit der Datenerhebung werden alle abrechnungsrelevanten Daten für Ihre Vergütungszahlungen abgefragt.

Abrechnung der Eigenerzeugungsanlage

Nach Erfassung Ihrer Stammdaten in unserem Abrechnungssystem erhalten Sie von uns die Vergütungszahlungen.

Netzanschluss einer Eigenerzeugungsanlage im Überblick

Anmeldung zum Netzanschluss

- Antrag in Rücksprache mit Elektroinstallateur (falls bekannt) ausfüllen
- Lageplan 1:1.000 mit eingezeichnetem Aufstellungsort der Anlage
- Datenblatt für eine Eigenerzeugungsanlage, ggf. Datenblatt für einen Stromspeicher
- Übersichtsschaltplan

Netzverträglichkeitsprüfung und Angebot

- Prüfung ob die Leistung am Netzanschluss möglich ist
- Angebotserstellung
- Rücksendung der Angebotsannahme und den beiden Netzanschlussverträgen
- Freigabe zur Errichtung Ihrer Eigenerzeugungsanlage für Ihren eingetragenen Elektroinstallateur

Fertigstellung

- Fertigstellung der Eigenerzeugungsanlage durch Ihren Elektroinstallateur
- Eingang der Inbetriebsetzungs- / Änderungsanzeige bei uns

Inbetriebsetzungs- / Änderungsanzeige

- Anfertigung eines „Inbetriebsetzungsprotokolls“
- Zählermontage und Inbetriebsetzung der Anlage gemeinsam mit Ihrem Anlagenerrichter
- Datenerhebung und Rechnungsstellung

Abrechnung der Eigenerzeugungsanlage

- Vergütungszahlungen