

Checkliste Einspeiseanfrage

Sie möchten eine Anfrage für eine Einspeiseanlage stellen? Mit unserer Checkliste haben wir die wichtigsten Schritte für Ihre erfolgreiche Anfrage zusammengefasst.

Anfragen

- für **Anlagen < 30 kW** senden Sie bitte an die E-Mail-Adresse einspeisung@travenetz.de
- für **Anlagen > 30 kW** senden Sie bitte an die E-Mail-Adresse netzanschluss@travenetz.de

1. Voranfrage einer Einspeiseanlage.....

Für die Voranfrage sind folgende Unterlagen einzureichen:

- Art der Erzeugungseinheit(en)
- Maximale Wirkleistung Erzeugungsanlage P_{Amax}
- Falls Speicher vorhanden, Scheinleistung Umrichter Stromspeicher S_{max}
- Lageplan mit Flurstücknummer(n), Grundstücksgrenzen, Aufstellungsort der Erzeugungsanlage (mit Kennzeichnung der Neuanlage und gegebenenfalls der Bestandsanlage/n) Anlagenbetreiber
- Hinweis auf Anlagenveränderung durch E-Vertragsinstallationsunternehmen (VIU)
- Kunde (Grundstückseigentümer/> 135 kW Anlagenbetreiber)

2. Bestätigungsansreiben/-Mail erhalten (max. 90 Tage Standortreservierung).....

3. Prüfung der Netzverträglichkeit für den Einspeisepunkt.....

Für die Netzverträglichkeitsprüfung sind folgende Unterlagen einzureichen:

Anlagen > 30 kW bis < 135 kW nach Niederspannungsrichtlinie VDE AR-N 4105*

- E.1 Antragstellung VDE AR-N 4105
- Für jede Erzeugungseinheit E.2 Datenblatt einer Erzeugungsanlage VDE AR-N 4105
- Ggf. E.3 Datenblatt für Speicher
- Für jede Erzeugungseinheit ein aktuelles Einheitenzertifikat
- Beschreibung der Schutzeinrichtungen und das Zertifikat für den Netz- und Anlagenschutz
- Übersichtsschaltplan (ggf. einschließlich bereits vorhandener Erzeugungsanlagen und/oder Speicher) mit Anordnung der Mess- und Schutzeinrichtungen sowie der Zählerplätze

Anlagen >135 kW nach Mittelspannungsrichtlinie VDE AR-N 4110*

- E.1 Antragstellung VDE AR-N 4110
- E.8 Datenblatt einer Erzeugungsanlage / Speichers MS
- E.13 Einheitenzertifikat(e)
- E.14 Ggfs. Komponentenzertifikat(e)
- Einphasiger Übersichtsschaltplan mit mindestens folgenden Informationen
 - Anordnung der Mess- und Zählleinrichtungen
 - Anordnung der Schutzeinrichtungen
 - Einrichtungen zur Datenfernübertragung

4. Antwort mit Umsetzungsvorgaben zum Einspeisepunkt erhalten.....

*Die Einzelheiten sind den jeweils anzuwendenden Regelwerken zu entnehmen.