

①  **Inbetriebsetzung**  **Änderungsmitteilung** Eingangsvermerk (NB)

Erläuterungen auf der Rückseite

② **Anschrift des Netzbetreibers (NB)** **Angaben zum Netzanschluss**

Straße und Haus-Nr. / Etage ggf. Anschlussnutzer  
 \_\_\_\_\_  
 Postleitzahl Ort Ortsteil / Flurstück-Nr.  
 \_\_\_\_\_  
 Bei Neubaugebieten Name des Baugebietes / Baufeld  
 \_\_\_\_\_  
 Bei vorhandener Anlage: NB-Kundennummer oder Zählernummer  
 \_\_\_\_\_

**TraveNetz GmbH**  
 Name des NB  
**Geniner Straße 80**  
 Straße und Haus-Nr. bzw. Postfach  
**23533 Lübeck**  
 Postleitzahl Ort

③ **Art der Anlage**

a) Baustelle  
 b) Wohnung  
 c) Gewerbe  
 d) Gemeinschaftsanlage  
 e) \_\_\_\_\_

**Inbetriebsetzung**  
 Neuanlage  
 zeitlich befristete Anlage  
 E-Heizung / Wärmepumpe  
 Erzeugungsanlage  
Datenblätter beifügen  
 mit Eigenverbrauch  
 Speichersystem\*\*)

**Anlagenveränderung**  
 Erneuerung Zählerplatz  
 Leistungserhöhung \*)  
 Messgerätewechsel  
 Umverlegung  
 Anlagenzusammenlegung  
 Anlagentrennung  
 Anlagenstilllegung

Keller  
 Flur / Treppenhaus  
 HA-Raum  
 Zähleranschluss säule

\*\*) Funktionstest des Energieflussrichtungssensors nach Inbetriebsetzung ist Bestandteil der Fertigstellungsanzeige

\*) Bezeichnung des Gerätes      Anschlussleistung (kW)      \*) Bezeichnung des Gerätes      Anschlussleistung (kW)      E-Anlagen- / Kennzeichnungs-Nr.

Anzahl und Art der bisherigen und neuen Zähler:				Messeinrichtung (Art/Anzahl): <small>WS: Wechselstromzähler DS: Drehstromzähler MZ: Mehrtarifzähler LGZ: Lastgangzähler MWZ: Messwandlerzähler SG: Steuergerät MW: Messwandler</small>				Gleichzeitig benötigte Leistung (kVA)			Zugeordnete Überstromschutz-einrichtung (A) vor Zähler		Benötigte Hausanschluss-sicherung (A)	Erwarteter Jahresverbrauch (kWh)		
Art	bisher	neu	im End-ausbau	Einbau		Ausbau		bisher	neu	im End-ausbau	bisher	neu	(A)	<6.000 kWh	6.000 - 100.000 kWh	≥100.000 kWh
Art				Anzahl	Art	Anzahl	Art									

⑤ **Messstellenbetrieb (MSB):**  MSB durch Netzbetreiber  MSB durch (Name bzw. MSB-ID): \_\_\_\_\_

Grundlage für den Netzanschlussvertrag ist die "Verordnung über Allgemeine Bedingungen für den Netzanschluss und dessen Nutzung für die Elektrizitätsversorgung in Niederspannung (Niederspannungsanschlussverordnung - NAV)". Dem Grundstückseigentümer obliegt es nach der NAV u. a. das Anbringen und Verlegen von Leitungen und Leitungsträgern zur Zu- und Fortleitung von Elektrizität und sonstiger Einrichtungen für die Zwecke der örtlichen Versorgung mit elektrischer Energie auf seinem Grundstück zu dulden (§§ 2, 6, 8, 10, 12 NAV). Die NAV ist beim Netzbetreiber (NB) und im Internet auf der Homepage des NB erhältlich. Die elektrische Anlage ist von einem eingetragenen Elektroinstallationsunternehmen unter Beachtung der einschlägigen Bestimmungen zu errichten und in Betrieb zu setzen. Wird kein Stromlieferant benannt, erfolgt die Stromlieferung gemäß § 36, § 38 EnWG durch den Grundversorger.

**Datenschutz-Hinweis:** Der Netzbetreiber verarbeitet Ihre personenbezogenen Daten im Einklang mit den geltenden Datenschutzvorschriften. Details zur Verarbeitung Ihrer Daten finden Sie in den Hinweisen zum Datenschutz des Netzbetreibers.

⑥ **Angebot und Rechnung an:** (Anschlussnutzer bei Inbetriebsetzung) **Zustimmung des Grundstückseigentümers:**  
(Anschlussnehmer bei Inbetriebsetzung)

Name, Vorname bzw. Firmenname  
 \_\_\_\_\_  
 Geburtsdatum bei Privatpersonen bzw. Registergericht / Registernummer bei Firma  
 \_\_\_\_\_  
 Straße und Haus-Nr.  
 \_\_\_\_\_  
 Postleitzahl Ort  
 \_\_\_\_\_  
 Telefon, Fax, E-Mail  
 \_\_\_\_\_  
 Datum      Unterschrift      Name in Druckschrift

Name, Vorname bzw. Firmenname  
 \_\_\_\_\_  
 Registergericht / Registernummer bei Firma  
 \_\_\_\_\_  
 Straße und Haus-Nr.  
 \_\_\_\_\_  
 Postleitzahl Ort  
 \_\_\_\_\_  
 Telefon, Fax, E-Mail  
 \_\_\_\_\_  
 Datum      Unterschrift      Name in Druckschrift

⑦ **Terminwunsch:** \_\_\_\_\_ **Bemerkungen:** \_\_\_\_\_

⑧ **Eingetragenes Elektroinstallationsunternehmen:** Firmenstempel Eingetragen bei:

Firmenname  
 \_\_\_\_\_  
 Straße und Haus-Nr.  
 \_\_\_\_\_  
 Postleitzahl Ort  
 \_\_\_\_\_  
 Telefon, Fax, E-Mail  
 \_\_\_\_\_  
 Datum      Unterschrift

NB  
 \_\_\_\_\_  
 Ausweisnummer  
 \_\_\_\_\_  
 Datum      Unterschrift

⑨ **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 / DIN VDE Normen, den Technischen Anschlussbedingungen (TAB) und den sonstigen besonderen Vorschriften des oben genannten NB von mir/uns errichtet und fertiggestellt 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 Anschlussnehmers/-nutzers beantragt.

Ort, Datum  
 \_\_\_\_\_  
 Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft  
 \_\_\_\_\_  
 Name in Druckschrift  
 \_\_\_\_\_

## Erläuterungen zum Vordruck "Anmeldung zum Netzanschluss /Inbetriebsetzung (Strom)"

(bei Verwendung für MS-Anmeldungen die entsprechenden Datenerfassungsblätter anfügen)

- zu ① • **Bitte einen maßstabgerechten Lageplan (z. B. 1:500) und Grundrissplan mit Kennzeichnung des Anschlusspunktes sowie weitere nach TAB erforderliche Unterlagen beifügen.**
- Voraussichtlichen Zeitraum bei zeitlich befristeten Anschlüssen oder Termin im vorgesehenen Bereich des Bemerkungsfeldes ⑦ eintragen.
  - Detailangaben zur Teil-/Inbetriebsetzung unten auf dieser Seite. Bei Notwendigkeit Verwendung des separaten Vordrucks.
- zu ② • Anschrift des Netzbetreibers (NB) und Angaben zum Netzanschluss
- zu ③ • Über eine mögliche Mitverlegung anderer Sparten erteilt der jeweilige NB Auskunft.
- Bei Bedarf sind gemäß TAB gesonderte Datenerfassungsblätter beizufügen (z. B. Erzeugungsanlagen).
- zu ④ • Für die Branchenangabe bei c) Gewerbe ist das Bemerkungsfeld ⑦ zu verwenden.
- Die beim jeweiligen NB zu verwendende Bauform der zugeordneten Überstromschutzeinrichtungen und deren Anbringungsort ist den entsprechenden TAB zu entnehmen.
  - Die Angabe des erwarteten Jahresverbrauchs je Kundenanlage ist aufgrund der Netzzugangsverordnung zur Festlegung der Messeinrichtung notwendig (100.000 kWh Grenze).
- zu ⑤ • Angabe des Messstellenbetreibers. Grundmesssstellenbetreiber ist in der Regel der jeweilige Netzbetreiber. Trennung von Messstellenbetrieb und Messstellendienstleistung ist unter Bemerkungen anzuführen.
- zu ⑥ • Angaben zum Anschlussnehmer hier einfügen und sofern erforderlich Angaben zum Grundstückseigentümer.
- zu ⑦ • Hier sind Eintragungen von Terminen/Zeiträumen im gekennzeichneten Feld, sowie die bevorzugte bauliche Ausführung des Hausanschlusses und weitere Bemerkungen möglich. Die Vorlaufzeit für Inbetriebsetzungen / Änderungsmitteilungen beträgt grundsätzlich 5 Arbeitstage.
- zu ⑧ • Im Installateurverzeichnis eines NB eingetragenes Elektroinstallationsunternehmen gemäß NAV §13 (2). zu ⑨ • Bei Verwendung des Vordrucks als Inbetriebsetzung ist die aufgeführte Haftungserklärung von der verantwortlichen Fachkraft zu unterschreiben.

**Hinweis:** Bei einer Gewerbe-, Einspeise- oder Mehrfamilienhausanlage sind dem Formular ein Anlagen- und Messschema beizufügen. Im Messschema muss ersichtlich sein, in welcher Funktion der Zähler installiert werden soll. (z.B. Einspeisezähler, Verbrauchszähler, Abzugszähler, o.ä.)

Für Rückfragen stehen wir gerne beratend bereit.

Weitere Bemerkungen: