

① **Anmeldung zum Netzanschluss (Strom)**

Inbetriebsetzung **Teil-Inbetriebsetzung**

Erläuterungen auf der Rückseite

Eingangsvermerk (NB)

② **Anschrift des Netzbetreibers (NB)**

Name des NB _____

Straße und Haus-Nr. bzw. Postfach _____

Postleitzahl Ort _____

Angaben zum Netzanschluss

Straße und Haus-Nr. ggf. Anschlussnutzer _____

Postleitzahl Ort Ortsteil / Flurstück-Nr. / Etage _____

Bei Neubaugebieten Name des Baugebietes _____

Bei vorhandener Anlage: NB-Kundennummer oder Zählersnummer _____

③ **Angemeldet wird nach TAB:**

Neuanschluss **Stilllegung** **Anschluss-/Anlagenveränderung**

Austausch von Messeinrichtungen

Anschluss weiterer Anlagen/Leistungserhöhung

Anlagentrennung

Anlagenzusammenlegung

Veränderung Hausanschluss

Wiederinbetriebsetzung

Zustimmungspflichtige Geräte:

Bezeichnung des Gerätes _____ Anschlussleistung (kVA) _____

zeitlich befristeter Anschluss
(Baustrom, Schaustellerbetriebe, ...)

Erzeugungsanlagen

Notstromanlagen

Bezeichnung des Gerätes _____ Anschlussleistung (kVA) _____

④ **Für folgende Anlagen:**

Art:

a) Baustelle (zeitl. befristet)

b) Wohnung

c) Gewerbe m. Branche

d) Gemeinschaftsanlage

e) Erzeugungsanlagen

f) _____

Messeinrichtung (Art/Anzahl):

WS: Wechselstromzähler DS: Drehstromzähler

MZ: Mehrtarifzähler LGZ: Lastgangzähler

MW: Messwandler SG: Steuergerät

Gleichzeitig benötigte Leistung (kVA)

bisher neu im Endausbau

Zugeordnete Überstromschutz-einrichtung (A) vor Zähler

bisher neu

Benötigte Hausanschluss-sicherung (A)

Erwarteter Jahresverbrauch (kWh)

je Kundenanlage

↓	bisher			neu			im Endausbau			bisher		neu		(A)	je Kundenanlage
	Anzahl	Art		Anzahl	Art		bisher	neu	im Endausbau	bisher	neu				

Anschlussnehmer bzw. Grundstückseigentümer erkennen an, dass Grundlage für den Netzanschlussvertrag die "**Verordnung über Allgemeine Bedingungen für den Netzanschluss und dessen Nutzung für die Elektrizitätsversorgung in Niederspannung (Niederspannungsanschlussverordnung - NAV)**" ist. 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: Die in Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden Daten werden nach den Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) zweckbezogen verarbeitet und genutzt.

⑤ **Angebot an:**

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

Zustimmung des Grundstückseigentümers:
(wenn der Anschlussnehmer nicht Grundstückseigentümer ist)

Name, Vorname bzw. Firmenname _____

Registergericht / Registernummer bei Firma _____

Straße und Haus-Nr. _____

Postleitzahl Ort _____

Telefon, Fax, E-Mail _____

Datum Unterschrift Name in Druckschrift

⑥ **Terminwunsch:** _____

Bemerkungen: _____

⑦ **Eingetragenes Elektroinstallationsunternehmen:**

Firmenname _____

Straße und Haus-Nr. _____

Postleitzahl Ort _____

Telefon, Fax, E-Mail _____

Firmenstempel

Eingetragen bei:

NB _____

Ausweisnummer _____

Datum Unterschrift

⑧ **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 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 (Strom)"

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

- zu ① • **Bitte einen maßstabsgerechten 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 ⑥ eintragen.
 - Detailangaben zur Teil-/Inbetriebsetzung unten auf dieser Seite. Bei Notwendigkeit Verwendung des separaten Vordrucks.
- zu ② • Anschrift des Netzbetreibers und Angaben zum Netzanschluss
- zu ③ • Über eine mögliche Mitverlegung anderer Sparten erteilt der jeweilige NB Auskunft.
- Bei Bedarf sind gem. TAB gesonderte Datenerfassungsblätter beizufügen (z. B. Erzeugungsanlagen).
- zu ④ • Für die Branchenangabe bei c) Gewerbe ist das Bemerkungsfeld ⑥ 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 • Angaben zum Anschlussnehmer hier einfügen und sofern erforderlich Angaben zum Grundstückseigentümer.
- zu ⑥ • Hier sind Eintragungen von Terminen/Zeiträumen im gekennzeichneten Feld, sowie die bevorzugte bauliche Ausführung des Hausanschlusses und weitere Bemerkungen möglich.
- zu ⑦ • Im Installateurverzeichnis eines NB eingetragenes Elektroinstallationsunternehmen gemäß NAV §13 (2).
- zu ⑧ • Bei Verwendung des Vordrucks als Inbetriebsetzung ist die aufgeführte Haftungserklärung von der verantwortlichen Elektrofachkraft zu unterschreiben.

Bearbeitungsvermerke: