

①	<input type="checkbox"/> <b>Anmeldung zum Netzanschluss (Strom)</b> <input type="checkbox"/> <b>Inbetriebsetzung</b> <input type="checkbox"/> <b>Teil-Inbetriebsetzung</b> Erläuterungen auf der Rückseite	Eingangsvermerk (NB)																																																																																													
②	<b>Anschrift des Netzbetreibers (NB)</b>  Name des NB _____ Straße und Haus-Nr. bzw. Postfach _____ Postleitzahl    Ort _____	<b>Angaben zum Netzanschluss</b>  Straße und Haus-Nr. ggf. Anschlussnutzer _____ Postleitzahl    Ort                      Ortsteil / Flurstück-Nr. / Etage _____ Bei Neubaugebieten Name des Baugebietes _____ Bei vorhandener Anlage: NB-Kundennummer oder Zählernummer _____																																																																																													
③	<b>Angemeldet wird nach TAB:</b> <input type="checkbox"/> <b>Neuanschluss</b> <input type="checkbox"/> <b>Stilllegung</b> <input type="checkbox"/> <b>Anschluss-/Anlagenveränderung</b> <input type="checkbox"/> Austausch von Messeinrichtungen <input type="checkbox"/> Anschluss weiterer Anlagen/Leistungserhöhung <input type="checkbox"/> Anlagentrennung <input type="checkbox"/> Anlagenzusammenlegung <input type="checkbox"/> Veränderung Hausanschluss <input type="checkbox"/> Wiederinbetriebsetzung <input type="checkbox"/> <b>zeitlich befristeter Anschluss</b> (Baustrom, Schaustellerbetriebe, ...) <input type="checkbox"/> <b>Erzeugungsanlagen</b> <input type="checkbox"/> <b>Notstromanlagen</b> <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> <b>Zustimmungspflichtige Geräte:</b>																																																																																														
	Bezeichnung des Gerätes	Anschlussleistung (kW)																																																																																													
④	<b>Für folgende Anlagen:</b> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Art: a) Baustelle (zeitl. befristet) b) Wohnung c) Gewerbe m. Branche d) Gemeinschaftsanl. e) Erzeugungsanlagen f) .....</th> <th colspan="4">Messeinrichtung (Art/Anzahl):</th> <th colspan="3">Gleichzeitig benötigte Leistung (kW)</th> <th colspan="2">Zugeordnete Überstromschutz-einrichtung (A) vor Zähler</th> <th rowspan="2">Benötigte Hausanschluss-sicherung (A)</th> <th rowspan="2">Erwarteter Jahresverbrauch (kWh) je Kundenanlage</th> </tr> <tr> <th colspan="2">WS: Wechselstromzähler MZ: Mehrtarifzähler MW: Messwandler</th> <th colspan="2">DS: Drehstromzähler LGZ: Lastgangzähler SG: Steuergerät</th> <th>bisher</th> <th>neu</th> <th>im End-ausbau</th> <th>bisher</th> <th>neu</th> </tr> <tr> <th></th> <th>Einbau</th> <th>Ausbau</th> <th colspan="3"></th> <th colspan="2"></th> <th colspan="2"></th> <th></th> <th></th> </tr> <tr> <th></th> <th>Anzahl</th> <th>Art</th> <th>Anzahl</th> <th>Art</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> </tr> <tr> <th>▼</th> <th>bisher</th> <th>neu</th> <th>im End-ausbau</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>		Art: a) Baustelle (zeitl. befristet) b) Wohnung c) Gewerbe m. Branche d) Gemeinschaftsanl. e) Erzeugungsanlagen f) .....	Messeinrichtung (Art/Anzahl):				Gleichzeitig benötigte Leistung (kW)			Zugeordnete Überstromschutz-einrichtung (A) vor Zähler		Benötigte Hausanschluss-sicherung (A)	Erwarteter Jahresverbrauch (kWh) je Kundenanlage	WS: Wechselstromzähler MZ: Mehrtarifzähler MW: Messwandler		DS: Drehstromzähler LGZ: Lastgangzähler SG: Steuergerät		bisher	neu	im End-ausbau	bisher	neu		Einbau	Ausbau											Anzahl	Art	Anzahl	Art								▼	bisher	neu	im End-ausbau																																												
Art: a) Baustelle (zeitl. befristet) b) Wohnung c) Gewerbe m. Branche d) Gemeinschaftsanl. e) Erzeugungsanlagen f) .....	Messeinrichtung (Art/Anzahl):				Gleichzeitig benötigte Leistung (kW)			Zugeordnete Überstromschutz-einrichtung (A) vor Zähler		Benötigte Hausanschluss-sicherung (A)	Erwarteter Jahresverbrauch (kWh) je Kundenanlage																																																																																				
	WS: Wechselstromzähler MZ: Mehrtarifzähler MW: Messwandler		DS: Drehstromzähler LGZ: Lastgangzähler SG: Steuergerät		bisher	neu	im End-ausbau	bisher	neu																																																																																						
	Einbau	Ausbau																																																																																													
	Anzahl	Art	Anzahl	Art																																																																																											
▼	bisher	neu	im End-ausbau																																																																																												
	Anschlussnehmer bzw. Grundstückseigentümer erkennen an, dass Grundlage für den Netzanschlussvertrag die <b>Verordnung über Allgemeine Bedingungen für den Netzanschluss und dessen Nutzung für die Elektrizitätsversorgung in Niederspannung (Niederspannungsanschlussverordnung - NAV)</b> 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 Elektrofachbetrieb 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. <b>Datenschutz-Hinweis:</b> Die in Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden Daten werden nach den Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) zweckbezogen verarbeitet und genutzt.																																																																																														
⑤	<b>Angebot an:</b> Name, Vorname bzw. Firmenname _____ Geburtsdatum bei Privatpersonen _____ Registergericht / Registernummer bei Firma _____ Straße und Haus-Nr. _____ Postleitzahl Ort _____ Telefon, Fax, E-Mail _____ Datum      Unterschrift                      Name in Druckschrift	<b>Zustimmung des Grundstückseigentümers:</b> (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	<b>Terminwunsch:</b> _____ <b>Bemerkungen:</b> _____																																																																																														
⑦	<b>Elektrofachbetrieb:</b> Firmenname _____ Straße und Haus-Nr. _____ Postleitzahl Ort _____                      Telefon, E-Mail _____	Firmenstempel _____ Eingetragen bei: NB _____ Ausweisnummer _____ Datum      Unterschrift _____																																																																																													
⑧	<b>Erklärung:</b> 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. Datum, Ort _____                      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 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 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 eingetragener Elektrofachbetrieb gemäß NAV §13 (2).
- zu ⑧ • Bei Verwendung des Vordrucks als Inbetriebsetzung ist die aufgeführte Haftungserklärung von der verantwortlichen Elektrofachkraft zu unterschreiben.

**Bearbeitungsvermerke:**

Inbetriebsetzungsanzeige

Teil-Inbetriebsetzungsanzeige

**Eingangsvermerk (NB)**

-----  
-----  
-----

**Angaben zum Anschlussobjekt**

Name \_\_\_\_\_ Vorname \_\_\_\_\_ Anlagenummer   
-----  
Postleitzahl \_\_\_\_\_ Ort / Ortsteil \_\_\_\_\_  
-----  
Straße und Haus-Nr. \_\_\_\_\_ Stockwerk \_\_\_\_\_  
-----  
Tel. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_ Mobil \_\_\_\_\_ E-Mail \_\_\_\_\_

Terminwunsch:

**Art der in Betrieb zusetzenden Anlage**

- Gewerbe \_\_\_\_\_  Allgemeine Versorgung (Treppenhaus ... )  
 Haushalt  Baustrom  
 BHKW / Photovoltaik / weitere Erzeugungsanlage\*)  E-Heizung / Wärmepumpe \*)

\*) bei Bedarf sind gem. TAB gesonderte Datenerfassungsblätter beizufügen (z. B. Erzeugungsanlagen)

**Messeinrichtungen**

**Anbringen von**

- St. Wechselstromzähler  
 St. Drehstromzähler  
 St. Zweitarifdrehstromzähler  
 St. Steuergeräte

Telefonnummer für Fernauslesung \_\_\_\_\_

- St. Drehstromzähler \_\_\_\_\_ A  
 St. Zweitarifdrehstromzähler \_\_\_\_\_ A  
 St. Wandlerzähler \_\_\_\_\_ / 5 A  
 St. Lastgangzähler

**Wechsel der Messeinrichtung**

gegen

Zählernummer \_\_\_\_\_  
Zählernummer \_\_\_\_\_  
Zählernummer \_\_\_\_\_  
Zählernummer \_\_\_\_\_  
Zählernummer \_\_\_\_\_  
Gerätenummer \_\_\_\_\_

- Wechselstromzähler  Eintarif  Zweitarif  
 Drehstromzähler  Eintarif  Zweitarif  
 Drehstromzähler \_\_\_\_\_ A  Eintarif  Zweitarif  
 Wandlerzähler \_\_\_\_\_ / 5 A  
 Lastgangzähler  
 Steuergerät

Verlegung /  Demontage der Messeinrichtung

Zählernummer \_\_\_\_\_  
Zählernummer \_\_\_\_\_  
Zählernummer \_\_\_\_\_  
Zählernummer \_\_\_\_\_  
Zählernummer \_\_\_\_\_  
Gerätenummer \_\_\_\_\_

- Wechselstromzähler  Eintarif  Zweitarif  
 Drehstromzähler  Eintarif  Zweitarif  
 Drehstromzähler \_\_\_\_\_ A  Eintarif  Zweitarif  
 Wandlerzähler \_\_\_\_\_ / 5 A  
 Lastgangzähler  
 Steuergerät

**Anbringungsort Zähler**

- Keller  HA-Raum  \_\_\_\_\_

**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.

**Elektrofachbetrieb:**

Ausweisnummer \_\_\_\_\_ eingetragen beim NB \_\_\_\_\_

Name der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft

\_\_\_\_\_  
Firmenstempel