

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	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span><b>Anschrift des Netzbetreibers (NB)</b></span> <span><b>Angaben zum Netzanschluss</b></span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>_____ Name des NB</p> <p>_____ Straße und Haus-Nr. bzw. Postfach</p> <p>_____ Postleitzahl    Ort</p> </div> <div style="width: 50%;"> <p>_____ Straße und Haus-Nr. ggf. Anschlussnutzer</p> <p>_____ Postleitzahl    Ort                      Ortsteil / Flurstück-Nr. / Etage</p> <p>_____ Bei Neubaugebieten Name des Baugebietes</p> <p>_____ Bei vorhandener Anlage: NB-Kundennummer oder Zählnummer</p> </div> </div>																																																																																													
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>Zustimmungspflichtige Geräte:</b>  <div style="display: flex; justify-content: space-between; font-size: small;"> <span>Bezeichnung des Gerätes</span> <span>Anschlussleistung (kW)</span> <span>Bezeichnung des Gerätes</span> <span>Anschlussleistung (kW)</span> </div>																																																																																													
④	<b>Für folgende Anlagen:</b> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; font-size: small;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Art:</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 Jahres-verbrauch (kWh)  je Kundenanlage</th> </tr> <tr> <th>WS: Wechselstromzähler</th> <th>DS: Drehstromzähler</th> <th>MZ: Mehrtarifzähler</th> <th>LGZ: Lastgangzähler</th> <th colspan="2"></th> <th colspan="2"></th> </tr> <tr> <th>a) Baustelle (zeitl. befristet) b) Wohnung c) Gewerbe m. Branche d) Gemeinschaftsanl. e) Erzeugungsanlagen f) .....</th> <th colspan="4">MW: Messwandler</th> <th>SG: Steuergerä</th> <th colspan="2"></th> <th colspan="2"></th> <th></th> <th></th> </tr> <tr> <th></th> <th colspan="2">Einbau</th> <th colspan="2">Ausbau</th> <th>bisher</th> <th>neu</th> <th>im End-ausbau</th> <th>bisher</th> <th>neu</th> <th>(A)</th> <th></th> </tr> <tr> <th>▼</th> <th>bisher</th> <th>neu</th> <th>im End-ausbau</th> <th>Anzahl</th> <th>Art</th> <th>Anzahl</th> <th>Art</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> <p style="font-size: x-small;">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.</p>		Art:	Messeinrichtung (Art/Anzahl):				Gleichzeitig benötigte Leistung (kW)			Zugeordnete Überstromschutz-einrichtung (A) vor Zähler		Benötigte Hausanschluss-sicherung (A)	Erwarteter Jahres-verbrauch (kWh)  je Kundenanlage	WS: Wechselstromzähler	DS: Drehstromzähler	MZ: Mehrtarifzähler	LGZ: Lastgangzähler					a) Baustelle (zeitl. befristet) b) Wohnung c) Gewerbe m. Branche d) Gemeinschaftsanl. e) Erzeugungsanlagen f) .....	MW: Messwandler				SG: Steuergerä								Einbau		Ausbau		bisher	neu	im End-ausbau	bisher	neu	(A)		▼	bisher	neu	im End-ausbau	Anzahl	Art	Anzahl	Art																																								
Art:	Messeinrichtung (Art/Anzahl):				Gleichzeitig benötigte Leistung (kW)			Zugeordnete Überstromschutz-einrichtung (A) vor Zähler		Benötigte Hausanschluss-sicherung (A)	Erwarteter Jahres-verbrauch (kWh)  je Kundenanlage																																																																																			
	WS: Wechselstromzähler	DS: Drehstromzähler	MZ: Mehrtarifzähler	LGZ: Lastgangzähler																																																																																										
a) Baustelle (zeitl. befristet) b) Wohnung c) Gewerbe m. Branche d) Gemeinschaftsanl. e) Erzeugungsanlagen f) .....	MW: Messwandler				SG: Steuergerä																																																																																									
	Einbau		Ausbau		bisher	neu	im End-ausbau	bisher	neu	(A)																																																																																				
▼	bisher	neu	im End-ausbau	Anzahl	Art	Anzahl	Art																																																																																							
⑤	<b>Angebot an:</b> _____ <b>Zustimmung des Grundstückseigentümers:</b> (wenn der Anschlussnehmer nicht Grundstückseigentümer ist)  <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>_____ Name, Vorname bzw. Firmenname                      Geburtsdatum bei Privatpersonen</p> <p>_____ Registergericht / Registernummer bei Firma</p> <p>_____ Straße und Haus-Nr.</p> <p>_____ Postleitzahl    Ort</p> <p>_____ Telefon, Fax, E-Mail</p> <p>_____ Datum              Unterschrift                      Name in Druckschrift</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>_____ Name, Vorname bzw. Firmenname</p> <p>_____ Registergericht / Registernummer bei Firma</p> <p>_____ Straße und Haus-Nr.</p> <p>_____ Postleitzahl    Ort</p> <p>_____ Telefon, Fax, E-Mail</p> <p>_____ Datum              Unterschrift                      Name in Druckschrift</p> </div> </div>																																																																																													
⑥	<b>Terminwunsch:</b> _____ <b>Bemerkungen:</b> _____  																																																																																													
⑦	<b>Elektrofachbetrieb:</b> _____ Firmenstempel _____ Eingetragen bei: <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 60%;"> <p>_____ Firmenname</p> <p>_____ Straße und Haus-Nr.</p> <p>_____ Postleitzahl    Ort                      Telefon, E-Mail</p> </div> <div style="width: 35%;"> <p>_____ NB</p> <p>_____ Ausweisnummer</p> <p>_____ Datum              Unterschrift</p> </div> </div>																																																																																													
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.  <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <p>_____ Datum, Ort</p> <p>_____ Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft</p> <p>_____ Name in Druckschrift</p> </div>																																																																																													

## 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

**Anschrift des Netzbetreibers (NB)**

Name des NB

Straße und Haus-Nr. bzw. Postfach

Postleitzahl

Ort

**Angaben zum Anschlussobjekt**

Name

Vorname

Anlagennummer

Postleitzahl

Ort / Ortsteil

Straße und Haus-Nr.

Stockwerk

Tel.

Fax

Mobil

E-Mail

Terminwunsch:

**Art der in Betrieb zusetzenden Anlage**

Gewerbe

Haushalt

BHKW / Photovoltaik / weitere Erzeugungsanlage\*)

Allgemeine Versorgung (Treppenhaus ...)

Baustrom

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 .....

Wechselstromzähler

Eintarif

Zweitarif

Zählernummer .....

Drehstromzähler

Eintarif

Zweitarif

Zählernummer .....

Drehstromzähler \_\_\_\_ A

Eintarif

Zweitarif

Zählernummer .....

Wandlerzähler

\_\_\_\_ / 5 A

Zählernummer .....

Lastgangzähler

Gerätenummer .....

Steuergerät

Verlegung /  Demontage der Messeinrichtung

Zählernummer .....

Wechselstromzähler

Eintarif

Zweitarif

Zählernummer .....

Drehstromzähler

Eintarif

Zweitarif

Zählernummer .....

Drehstromzähler \_\_\_\_ A

Eintarif

Zweitarif

Zählernummer .....

Wandlerzähler

\_\_\_\_ / 5 A

Zählernummer .....

Lastgangzähler

Gerätenummer .....

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