



STADTWERKE
BAD NAUHEIM

Natürlich versorgt in die Zukunft.

Erläuterungen zu den Anmeldeformularen

„Anmeldung zum Netzanschluss“

„Fertigmeldung zur Inbetriebsetzung (Aufforderung Zählermontage)“



Erläuterungen zu den Anmeldeformularen

„Anmeldung zum Netzanschluss“ und „Fertigmeldung zur Inbetriebsetzung (Aufforderung Zählermontage)“ zu den Technischen Anschlussbedingungen für den Anschluss an das Niederspannungsnetz (TAB 2023)

Allgemeines

Mit der „Anmeldung zum Netzanschluss“ werden die Beantragung eines neu zu errichtenden Netz- bzw. zeitlich befristeten Anschlusses, die Anschluss- bzw. Anlagenveränderung, die Anmeldung von Erzeugungs-, Speicher- und Notstromanlagen, Ladeeinrichtungen für die Elektromobilität sowie steuer- bzw. schaltbare Lasten für den Anschlussnehmer realisiert.

Das Formular dient dazu, alle vom NB / MSB auszuführenden Arbeiten anzumelden bzw. zu beantragen sowie dem NB die Möglichkeit der Beurteilung und Zustimmung des Anschlusses von Anlagen und Verbrauchsgeräten entsprechend der TAB zu ermöglichen.

Mit der „Fertigmeldung zur Inbetriebsetzung (Aufforderung Zählermontage)“ wird / werden die Montage(n) der Messeinrichtung(en) für den Anschlussnutzer beauftragt. Dem NB / MSB werden somit auch die Angaben des Anschlussnutzers mitgeteilt, welche zwingende Voraussetzungen für die Montage einer Messeinrichtung sind.

Die in den Formularen enthaltenen Datenschutzhinweise gelten immer im Zusammenhang mit den Datenschutzerklärungen, die der Netz-/ Messstellenbetreiber auf seiner Internetseite veröffentlicht.

Zur besseren Orientierung sind die einzelnen Felder am linken Rand nummeriert.

Bearbeitungshinweise zur „Anmeldung zum Netzanschluss“

Antrag an: antrag@stadtwerke-bad-nauheim.de
Terminabsprache unter der 06032-807 158



<p>1 Anmeldung zum Netzanschluss (Strom)</p> <p>Pläne sind beizulegen</p>	<p>Eingangsvermerk (NB)</p>																																																								
<p>2 Anschrift des Netzbetreibers (NB)</p> <p>Stadtwerke Bad Nauheim <small>Name des NB</small> Hohe Straße 14-18 <small>Straße und Haus-Nr. bzw. Postfach</small> 61231 Bad Nauheim <small>Postleitzahl Ort</small></p>	<p>Angaben zum Anschlussobjekt</p> <p>Straße und Haus-Nr. _____</p> <p>Postleitzahl _____ Ort _____ Ortsteil / Flurstück-Nr. / Etage _____</p> <p><small>Bei NeubaugebietName des Baugebietes / B-Plan-Nr. Bei vorhandener Anlage: Zahlnummer</small></p>																																																								
<p>3 Angemeldet wird nach TAB:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 30%;"> <p><input type="checkbox"/> Neuanschluss</p> <p><input type="checkbox"/> Anschluss- / Anlagenveränderung</p> <p style="margin-left: 20px;"><input type="checkbox"/> Umverlegung Netzanschluss</p> <p><input type="checkbox"/> Anschluss weiterer Anlagen / Leistungserhöhung</p> <p><input type="checkbox"/> Stilllegung / Demontage</p> <p><input type="checkbox"/> Trennung / Zusammenlegung</p> <p><input type="checkbox"/> Wiederinbetriebnahme</p> <p><input type="checkbox"/> _____</p> <p><input type="checkbox"/> Mitverlegung weiterer Sparten:</p> <p><input type="checkbox"/> zeitlich befristeter Anschluss <small>(Baustrom, Schaustellerbetrieb....)</small></p> <p><input type="checkbox"/> SteuVE</p> <p style="margin-left: 20px;"><input type="checkbox"/> Ladeeinrichtung</p> <p style="margin-left: 20px;"><input type="checkbox"/> E-Heizung / Wärmepumpe</p> </div> <div style="width: 30%;"> <p><input type="checkbox"/> Anmeldepflichtige Geräte</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="font-size: small;">Bezeichnung</th> <th style="font-size: small;">P in [kW]</th> <th style="font-size: small;">Anzahl</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table> <p><input type="checkbox"/> Modul 1 <input type="checkbox"/> Direkt</p> <p><input type="checkbox"/> Modul 2 <input type="checkbox"/> EMS</p> <p><small>Anzahl Ladeeinrichtungen am Netzanschluss: _____ Stück</small></p> <p><input type="checkbox"/> Säule <input type="checkbox"/> Wallbox <input type="checkbox"/> AC <input type="checkbox"/> DC <small>_____ kW</small></p> <p><input type="checkbox"/> Lastmanagement <input type="checkbox"/> Symmetrieeinrichtung</p> </div> <div style="width: 30%;"> <p><input type="checkbox"/> Erzeugungsanlage</p> <p style="margin-left: 20px;"><input type="checkbox"/> PV-Anlage <input type="checkbox"/> Modulleistung _____ kWp</p> <p style="margin-left: 20px;"><input type="checkbox"/> Wechselrichterleistung _____ kVA</p> <p><input type="checkbox"/> BHKW _____ kW</p> <p><input type="checkbox"/> Brennstoffzelle _____ kW</p> <p><input type="checkbox"/> Speichersystem _____ kWh</p> <p><small>folgende Datenblätter nach VDE-AR-N 4105 sind Bestandteil der Anmeldung:</small></p> <p>E.1 <input type="checkbox"/> E.2 <input type="checkbox"/> E.3 <input type="checkbox"/> E.4 <input type="checkbox"/> E.5 <input type="checkbox"/> E.6 <input type="checkbox"/></p> <p>E.7 <input type="checkbox"/> E.8 <input type="checkbox"/> E.9 <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/> Notstromanlagen _____ kW</p> <p><input type="checkbox"/> _____ kW</p> </div> </div>		Bezeichnung	P in [kW]	Anzahl																																																					
Bezeichnung	P in [kW]	Anzahl																																																							
<p>4 Für folgende Kundenanlagen:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2" style="font-size: small;">Art / Anzahl</th> <th colspan="3" style="font-size: small;">Gleichzeitig benötigte Leistung</th> <th colspan="2" style="font-size: small;">Zugeordnete Überstromschutzeinrichtung vor dem Zähler [A]</th> <th colspan="3" style="font-size: small;">erwarteter Jahresverbrauch [kWh]</th> </tr> <tr> <th style="font-size: x-small;">a) Wohnung</th> <th style="font-size: x-small;">b) Gewerbe u. Branche</th> <th style="font-size: x-small;">c) Gemeinschaftsanlage</th> <th style="font-size: x-small;">d) Erzeugungsanlage</th> <th style="font-size: x-small;">e) Ladeeinrichtung /Wärmepumpe SteuVE</th> <th style="font-size: x-small;">f) Haus</th> <th style="font-size: x-small;">g) _____</th> <th style="font-size: x-small;">P_{max} [kW]</th> <th style="font-size: x-small;">≥6.000</th> <th style="font-size: x-small;">6.000 - 100.000</th> <th style="font-size: x-small;">≥100.000</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="font-size: x-small;"> a) Wohnung b) Gewerbe u. Branche _____ c) Gemeinschaftsanlage d) Erzeugungsanlage e) Ladeeinrichtung /Wärmepumpe SteuVE f) Haus g) _____ </td> <td style="font-size: x-small;">bisher</td> <td style="font-size: x-small;">neu</td> <td style="font-size: x-small;">Endausbau</td> <td style="font-size: x-small;">bisher</td> <td style="font-size: x-small;">neu</td> <td style="font-size: x-small;">Endausbau</td> <td style="font-size: x-small;">bisher</td> <td style="font-size: x-small;">neu</td> <td style="font-size: x-small;">≥6.000</td> <td style="font-size: x-small;">6.000 - 100.000</td> <td style="font-size: x-small;">≥100.000</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>Gleichzeitig benötigte Leistung am Netzanschluss in kW: _____ Voraussichtlicher Fertigstellungstermin: _____</p>		Art / Anzahl	Gleichzeitig benötigte Leistung			Zugeordnete Überstromschutzeinrichtung vor dem Zähler [A]		erwarteter Jahresverbrauch [kWh]			a) Wohnung	b) Gewerbe u. Branche	c) Gemeinschaftsanlage	d) Erzeugungsanlage	e) Ladeeinrichtung /Wärmepumpe SteuVE	f) Haus	g) _____	P _{max} [kW]	≥6.000	6.000 - 100.000	≥100.000	a) Wohnung b) Gewerbe u. Branche _____ c) Gemeinschaftsanlage d) Erzeugungsanlage e) Ladeeinrichtung /Wärmepumpe SteuVE f) Haus g) _____	bisher	neu	Endausbau	bisher	neu	Endausbau	bisher	neu	≥6.000	6.000 - 100.000	≥100.000																								
Art / Anzahl	Gleichzeitig benötigte Leistung			Zugeordnete Überstromschutzeinrichtung vor dem Zähler [A]		erwarteter Jahresverbrauch [kWh]																																																			
	a) Wohnung	b) Gewerbe u. Branche	c) Gemeinschaftsanlage	d) Erzeugungsanlage	e) Ladeeinrichtung /Wärmepumpe SteuVE	f) Haus	g) _____	P _{max} [kW]	≥6.000	6.000 - 100.000	≥100.000																																														
a) Wohnung b) Gewerbe u. Branche _____ c) Gemeinschaftsanlage d) Erzeugungsanlage e) Ladeeinrichtung /Wärmepumpe SteuVE f) Haus g) _____	bisher	neu	Endausbau	bisher	neu	Endausbau	bisher	neu	≥6.000	6.000 - 100.000	≥100.000																																														
<p>5 Elektrofachbetrieb:</p> <p>Firmenname _____ Ausweisnummer _____ Eingetragen bei: _____</p> <p>Straße und Haus-Nr. _____ Postleitzahl _____ Ort _____ Telefon, E-Mail _____ Unterschrift _____</p> <p><small>Grundlage des Netzanschlussvertrages ist die "Verordnung über Allgemeine Bedingungen für den Netzanschluss und dessen Nutzung für die Elektrizitätsversorgung in Niederspannung (Niederspannungsanschlussverordnung - NAV)" (§2 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 (§§ 10, 12 NAV). Die NAV ist beim Netzbetreiber (NB) und im Internet auf der Homepage des NB erhältlich. Die Kundenanlage ist von einem in ein Installateurverzeichnis eines NB eingetragenen Installationsunternehmen unter Beachtung der Vorschriften und anerkannten Regeln der Technik zu errichten und in Betrieb zu setzen (§13 NAV).</small></p>																																																									
<p>6 Datenschutz-Hinweis: Die von Ihnen erhobenen Daten dienen der Durchführung des Netzanschluss- bzw. Anschlussnutzungsvertrags und des Netznutzungsvertrags gemäß Artikel 6 Abs. 1 lit. b der Datenschutzgrundverordnung (DSGVO). Weitere Informationen zur Verarbeitung personenbezogener Daten finden Sie in den Datenschutzhinweisen für Anschlussnehmer und Anschlussnutzer auf der Internetseite Ihres Netzbetreibers.</p>																																																									
<p>7 Angaben zum Anschlussnehmer</p> <p>Name, Vorname bzw. Firmenname _____</p> <p>Registergericht / Register-Nr. (bei Firmen) _____ Geburtsdatum bei Privatpersonen _____</p> <p>Straße und Haus-Nr. _____</p> <p>Postleitzahl _____ Ort _____</p> <p>Telefon, Fax, E-Mail _____</p> <p>Datum _____ Name in Druckschrift _____ Unterschrift _____</p> <p><input type="checkbox"/> Angebot an Anschlussnehmer</p> <p><input type="checkbox"/> oder abweichend an Person / Firma: _____</p>	<p>Zustimmung des Grundstückseigentümers <small>(wenn Anschlussnehmer nicht Grundstückseigentümer ist)</small></p> <p>Name, Vorname bzw. Firmenname _____</p> <p>Straße und Haus-Nr. _____</p> <p>Postleitzahl _____ Ort _____</p> <p>Telefon, Fax, E-Mail _____</p> <p>Datum _____ Name in Druckschrift _____ Unterschrift _____</p>																																																								
<p>8 Angebot an Anschlussnehmer</p> <p><input type="checkbox"/> oder abweichend an Person / Firma: _____</p>																																																									

Zu **Feld (1)**:

Dieses Feld ist den Netzbetreibern für interne Vermerke vorbehalten. Der Hinweis „Pläne sind beizulegen“ verweist auf die in der **TAB 2023, Anhang A - Übersicht erforderliche Unterlagen für den Anmeldeprozess** geforderten Lagepläne bzw. Zeichnungen.

Zu **Feld (2)**:

Die Angaben zum Anschlussobjekt werden für die Planung des Anschlusses benötigt. Soweit noch keine Straßennamen bekannt sind, ist der Name des Neubaugebietes anzugeben. Wenn es sich nicht um einen Antrag für Neuanlüsse handelt, wird um die Angabe der Zähler- bzw. NB-Kunden-Nr. gebeten, sofern diese dem Anschlussnehmer bekannt ist.

Zu **Feld (3)**:

Hier sind die geplanten Arbeiten in den Auswahlfeldern anzukreuzen.

Sind die Veränderung eines Netzanschlusses oder eine Anlagenveränderung gewünscht, ist dieses näher anzugeben, z.B.:

- Umlegung Netzanschluss** (räumliche Veränderung)
- Anschluss weiterer Anlagen / Leistungserhöhung** (bitte nähere Angaben in der vorgehaltenen Tabelle „Anmeldepflichtige Geräte“ vermerken)
- Stilllegung / Demontage** (Entfernen der Netzanschlusssicherungen im HA-Kasten, Demontage des Netzanschlusses / Hausanschlusskastens wegen Umbau o. ä.)
- Trennung / Zusammenlegung von Anlagen** mit nachfolgendem Zählerein- / ausbau
- Wiederinbetriebnahme** (Einsetzen der Netzanschlusssicherungen im HA-Kasten, nach erfolgtem Umbau oder Montage des Netzanschlusses / Hausanschlusskastens o. ä.)

Der Neuanmeldung / Anmeldung zur Umverlegung eines Netzanschlusses bzw. der Änderung der Netzanschlussvariante sind ein Lageplan bzw. eine Flurkarte mit eingezeichnetem Gebäude und ein Gebäudegrundriss im jeweils baurechtlich üblichen Maßstab mit der Angabe der Lage des Netzanschlusses und der Messplätze beizufügen.

Falls andere als die aufgeführten Arbeiten durchzuführen sind (Änderung der Netzanschlussvariante wie z.B. Freileitung zu Kabel, Innen- zu Außenanschluss), ist das untere Kästchen anzukreuzen und die Leerzeile entsprechend auszufüllen.

Wird eine Mitverlegung weiterer Sparten wie Gas/ Telekommunikation/ Trinkwasser u. ä. gewünscht, ist dieses durch Ankreuzen kenntlich zu machen. Die Koordinierung der Anschlussarbeiten der verschiedenen Sparten erfolgt, wenn ein NB dieses nicht anbietet (z.B. kein Verbundunternehmen), durch den Anschlussnehmer oder dessen Beauftragten.

Sollen zustimmungspflichtige Anlagen und Geräte nach **Abschnitt 4.1** der **TAB 2023** angeschlossen werden (z. B. Neuanlagen, Geräte zur Heizung oder Klimatisierung, Erzeugungs- und / oder Speicheranlagen, Ladeeinrichtungen für die E-Mobility oder steuer- / schaltbare Lasten), sind diese zu benennen und nähere Angaben in der vorgehaltenen Tabelle „Anmeldepflichtige Geräte“ zu vermerken. Die zur Anschlussbeurteilung notwendigen Datenblätter sind beizufügen.

Zu **Feld (4)**:

Hier sind Anzahl und Art der Kundenanlagen anzugeben. Zur Angabe der Arten der Kundenanlagen können die Buchstaben „a“ bis „f“ genutzt werden. Sind die Vorauswahlmöglichkeiten nicht ausreichend, kann eine Ergänzung nach dem Buchstaben „g“ erfolgen. Bei Gewerbeanlagen ist die Branche zu benennen.

Die detaillierten Angaben der gleichzeitig benötigten Leistungen werden vom NB für die Ermittlung der vorzuhaltenden elektrischen Leistung, der Dimensionierung des Netzanschlusses sowie die Auslegung / Bewertung der Trennvorrichtung vor den Messeinrichtungen benötigt.

Die Angabe des voraussichtlich zu erwartenden Jahresverbrauches ist in den entsprechenden Spalten „< 6.000 / 6.000 – 100.000 / ≥ 100.000 kWh“ zu beziffern und dient dem NB zur Festlegung des zu errichtenden Messplatzes nach den TAB und dem MSB für die Auswahl der einzusetzenden Messeinrichtung.

Die Benennung der gleichzeitig benötigten Gesamtleistung am Netzanschluss ist grundsätzlich dann notwendig, wenn mehrere Arten von Kundenanlagen errichtet werden sollen und dient zur Dimensionierung des Netzanschlusses.

Die Angabe des voraussichtlichen Fertigstellungstermins für die vom NB auszuführenden Arbeiten dient dazu, die zeitliche Vorstellung des Kunden - soweit wie möglich - zu berücksichtigen.

Zu **Feld (5)**:

Die Angaben zu dem bei einem NB eingetragenen Elektroinstallateur dienen der Bewertung der Angaben in den Feldern (3) und (4).

Zu **Feld (6)**:

Im Feld 6 wird auf die Datenschutzerklärung des Netzbetreibers hingewiesen, auf den Internetseiten der Netzbetreiber können die Datenschutzerklärungen im Detail eingesehen werden.

Zu **Feld (7)**:

In dieses Feld werden die Angaben zum Anschlussnehmer eingetragen, der Anschlussnehmer bestätigt die Angaben zu seiner Person bzw. juristischen Person und bestätigt mit seiner Unterschrift die Kenntnisnahme des Datenschutzhinweises.

Sind Anschlussnehmer und Grundstückseigentümer nicht identisch, ist in jeden Fall die Zustimmung des Grundstückseigentümers erforderlich, spätestens zum Zeitpunkt der Beauftragung des NB zur Ausführung des Netzanschlusses.

Zu **Feld (8)**:

Es ist eine Angabe vorzunehmen, an wen das Anschlussangebot zu richten ist. Soll das Anschlussangebot an eine andere Person oder Firma (z.B. Bauträger, Architekt o.ä.) adressiert werden, sind die Adressdaten hier einzutragen.

Bearbeitungshinweise zur „Fertigmeldung zur Inbetriebsetzung

Antrag an: antrag@stadtwerke-bad-nauheim.de
Terminabsprache unter der 06032-807 158



①	<input type="checkbox"/> Fertigmeldung des Hauptstromversorgungssystems Fertigmeldung zur Inbetriebsetzung <input type="checkbox"/> (Aufforderung zum Zählersetzen) <input type="checkbox"/> Änderungsmitteilung	Eingangsvermerk (NB)																																																																																																														
②	Anschrift des Netzbetreibers (NB) Stadtwerke Bad Nauheim <small>Name des NB</small> Hohe Straße 14-18 <small>Straße und Haus-Nr. bzw. Postfach</small> 61231 Bad Nauheim <small>Postleitzahl Ort Fax-Nummer</small>	Angaben zum Anschlussobjekt Straße und Haus-Nr. _____ Postleitzahl _____ Ort _____ Ortsteil / Flurstück-Nr. / Etage _____ <small>Bei Neubaugebieten Name des Baugebietes / B-Plan-Nr. Bei vorhandener Anlage: Zählernummer</small>																																																																																																														
③	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%; vertical-align: top;"> Art der Anlage <input type="checkbox"/> a) Wohnung <input type="checkbox"/> b) Gewerbe u. Branche <input type="checkbox"/> c) Gemeinschaftsanlage <input type="checkbox"/> d) Erzeugungsanlage *) <input type="checkbox"/> e) SteuVE*) <input type="checkbox"/> Modul 1 <input type="checkbox"/> Direkt <input type="checkbox"/> Modul 2 <input type="checkbox"/> EMS <input type="checkbox"/> f) Baustrom <input type="checkbox"/> g) _____ </td> <td style="width: 25%; vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> Inbetriebsetzung <input type="checkbox"/> Neuanlage <input type="checkbox"/> zeitlich befristete Anlage *) <input type="checkbox"/> E-Heizung / Wärmepumpe *) <input type="checkbox"/> Ladeeinrichtung *) <input type="checkbox"/> Erzeugungsanlage *) <input type="checkbox"/> mit Eigenverbrauch <input type="checkbox"/> mit Speichersystem ***) <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> *) Anmeldepflichtige Geräte </td> <td style="width: 25%; vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> Anlagenveränderung <input type="checkbox"/> Erneuerung Zählerplatz <input type="checkbox"/> Leistungserhöhung *) <input type="checkbox"/> Messgerätewechsel <input type="checkbox"/> Umverlegung <input type="checkbox"/> Anlagenzusammenlegung <input type="checkbox"/> Anlagentrennung <input type="checkbox"/> Wiederinbetriebnahme <input type="checkbox"/> Anschlussnutzung einstellen </td> <td style="width: 25%; vertical-align: top;"> Ort der Messeinrichtung <input type="checkbox"/> Keller <input type="checkbox"/> Flur / Treppenhaus <input type="checkbox"/> HA-Raum <input type="checkbox"/> Zähleranschluss säule <input type="checkbox"/> Baustromverteiler <input type="checkbox"/> _____ </td> </tr> </table> <small>***) Funktionsfest des Energieflusssensors nach Inbetriebsetzung ist Bestandteil der Fertigstellungsanzeige</small> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; border-bottom: 1px solid black;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 30%;">Bezeichnung</th> <th style="width: 20%;">P in [kW]</th> <th style="width: 10%;">Anzahl</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table> </td> <td style="width: 50%; border-bottom: 1px solid black;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 30%;">Bezeichnung</th> <th style="width: 20%;">P in [kW]</th> <th style="width: 10%;">Anzahl</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table> </td> </tr> </table>		Art der Anlage <input type="checkbox"/> a) Wohnung <input type="checkbox"/> b) Gewerbe u. Branche <input type="checkbox"/> c) Gemeinschaftsanlage <input type="checkbox"/> d) Erzeugungsanlage *) <input type="checkbox"/> e) SteuVE*) <input type="checkbox"/> Modul 1 <input type="checkbox"/> Direkt <input type="checkbox"/> Modul 2 <input type="checkbox"/> EMS <input type="checkbox"/> f) Baustrom <input type="checkbox"/> g) _____	<input type="checkbox"/> Inbetriebsetzung <input type="checkbox"/> Neuanlage <input type="checkbox"/> zeitlich befristete Anlage *) <input type="checkbox"/> E-Heizung / Wärmepumpe *) <input type="checkbox"/> Ladeeinrichtung *) <input type="checkbox"/> Erzeugungsanlage *) <input type="checkbox"/> mit Eigenverbrauch <input type="checkbox"/> mit Speichersystem ***) <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> *) Anmeldepflichtige Geräte	<input type="checkbox"/> Anlagenveränderung <input type="checkbox"/> Erneuerung Zählerplatz <input type="checkbox"/> Leistungserhöhung *) <input type="checkbox"/> Messgerätewechsel <input type="checkbox"/> Umverlegung <input type="checkbox"/> Anlagenzusammenlegung <input type="checkbox"/> Anlagentrennung <input type="checkbox"/> Wiederinbetriebnahme <input type="checkbox"/> Anschlussnutzung einstellen	Ort der Messeinrichtung <input type="checkbox"/> Keller <input type="checkbox"/> Flur / Treppenhaus <input type="checkbox"/> HA-Raum <input type="checkbox"/> Zähleranschluss säule <input type="checkbox"/> Baustromverteiler <input type="checkbox"/> _____	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 30%;">Bezeichnung</th> <th style="width: 20%;">P in [kW]</th> <th style="width: 10%;">Anzahl</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Bezeichnung	P in [kW]	Anzahl							<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 30%;">Bezeichnung</th> <th style="width: 20%;">P in [kW]</th> <th style="width: 10%;">Anzahl</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Bezeichnung	P in [kW]	Anzahl																																																																																												
Art der Anlage <input type="checkbox"/> a) Wohnung <input type="checkbox"/> b) Gewerbe u. Branche <input type="checkbox"/> c) Gemeinschaftsanlage <input type="checkbox"/> d) Erzeugungsanlage *) <input type="checkbox"/> e) SteuVE*) <input type="checkbox"/> Modul 1 <input type="checkbox"/> Direkt <input type="checkbox"/> Modul 2 <input type="checkbox"/> EMS <input type="checkbox"/> f) Baustrom <input type="checkbox"/> g) _____	<input type="checkbox"/> Inbetriebsetzung <input type="checkbox"/> Neuanlage <input type="checkbox"/> zeitlich befristete Anlage *) <input type="checkbox"/> E-Heizung / Wärmepumpe *) <input type="checkbox"/> Ladeeinrichtung *) <input type="checkbox"/> Erzeugungsanlage *) <input type="checkbox"/> mit Eigenverbrauch <input type="checkbox"/> mit Speichersystem ***) <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> *) Anmeldepflichtige Geräte	<input type="checkbox"/> Anlagenveränderung <input type="checkbox"/> Erneuerung Zählerplatz <input type="checkbox"/> Leistungserhöhung *) <input type="checkbox"/> Messgerätewechsel <input type="checkbox"/> Umverlegung <input type="checkbox"/> Anlagenzusammenlegung <input type="checkbox"/> Anlagentrennung <input type="checkbox"/> Wiederinbetriebnahme <input type="checkbox"/> Anschlussnutzung einstellen	Ort der Messeinrichtung <input type="checkbox"/> Keller <input type="checkbox"/> Flur / Treppenhaus <input type="checkbox"/> HA-Raum <input type="checkbox"/> Zähleranschluss säule <input type="checkbox"/> Baustromverteiler <input type="checkbox"/> _____																																																																																																													
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 30%;">Bezeichnung</th> <th style="width: 20%;">P in [kW]</th> <th style="width: 10%;">Anzahl</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Bezeichnung	P in [kW]	Anzahl							<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 30%;">Bezeichnung</th> <th style="width: 20%;">P in [kW]</th> <th style="width: 10%;">Anzahl</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Bezeichnung	P in [kW]	Anzahl																																																																																																			
Bezeichnung	P in [kW]	Anzahl																																																																																																														
Bezeichnung	P in [kW]	Anzahl																																																																																																														
Ist mit Einbau oder Veränderung der Messeinrichtung die Energielieferung nicht vertraglich geregelt, erfolgt die Energielieferung gemäß § 36, § 38 Energiewirtschaftsgesetz durch den Grundversorger, zu den veröffentlichten Preisen und Bedingungen. Hinweis: Zählersteckklammen sind bauseitig zu montieren.																																																																																																																
④	Angaben zur Messeinrichtung <input type="checkbox"/> Der Messstellenbetrieb erfolgt durch den grundzuständigen Messstellenbetreiber <input type="checkbox"/> Der Messstellenbetrieb erfolgt durch: _____ <small>Name des Messstellenbetreibers *) bei Unterstellen Hauptzähler angeben:</small>																																																																																																															
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: x-small;"> <tr> <th style="width: 5%;">lfd. Nr. Zähler</th> <th style="width: 10%;">Art der Anlage</th> <th style="width: 10%;">mMe / Wechselstrom</th> <th style="width: 10%;">mMe / Drehstrom</th> <th style="width: 10%;">> 60 ≤ 100A</th> <th style="width: 10%;">Zweipolungszähler</th> <th style="width: 10%;">Wandlerzähler</th> <th style="width: 10%;">Steuergerät</th> <th style="width: 10%;">Gateway</th> <th style="width: 10%;">< 6.000 kWh / a</th> <th style="width: 10%;">6.000 - 100.000 kWh/a</th> <th style="width: 10%;">> 100.000 kWh/a</th> <th style="width: 10%;">Dreipolbelegung</th> <th style="width: 10%;">Steckbelegung</th> <th style="width: 10%;">Unterstatione *)</th> <th style="width: 10%; border-left: 1px dashed black;">Demontage</th> <th style="width: 10%;">Wechsel</th> <th style="width: 10%;">Umverlegung</th> <th style="width: 10%;">Ersatz für:</th> </tr> <tr> <td>1</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Zählernummer: _____</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Zählernummer: _____</td> </tr> <tr> <td>zu 1</td> <td colspan="17">_____</td> </tr> <tr> <td>zu 2</td> <td colspan="17">_____</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">Zählernummer / Ausbau</td> <td style="text-align: center;">Zählerstand</td> <td style="text-align: center;">Zählernummer / Einbau</td> <td style="text-align: center;">Zählerstand</td> <td style="text-align: center;">Datum</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">E-Anlagen- / Kennzeichnungs-Nr.</td> <td colspan="8"></td> </tr> </table>			lfd. Nr. Zähler	Art der Anlage	mMe / Wechselstrom	mMe / Drehstrom	> 60 ≤ 100A	Zweipolungszähler	Wandlerzähler	Steuergerät	Gateway	< 6.000 kWh / a	6.000 - 100.000 kWh/a	> 100.000 kWh/a	Dreipolbelegung	Steckbelegung	Unterstatione *)	Demontage	Wechsel	Umverlegung	Ersatz für:	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Zählernummer: _____	2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Zählernummer: _____	zu 1	_____																	zu 2	_____																		Zählernummer / Ausbau	Zählerstand	Zählernummer / Einbau	Zählerstand	Datum	E-Anlagen- / Kennzeichnungs-Nr.										
lfd. Nr. Zähler	Art der Anlage	mMe / Wechselstrom	mMe / Drehstrom	> 60 ≤ 100A	Zweipolungszähler	Wandlerzähler	Steuergerät	Gateway	< 6.000 kWh / a	6.000 - 100.000 kWh/a	> 100.000 kWh/a	Dreipolbelegung	Steckbelegung	Unterstatione *)	Demontage	Wechsel	Umverlegung	Ersatz für:																																																																																														
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Zählernummer: _____																																																																																														
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Zählernummer: _____																																																																																														
zu 1	_____																																																																																																															
zu 2	_____																																																																																																															
	Zählernummer / Ausbau	Zählerstand	Zählernummer / Einbau	Zählerstand	Datum	E-Anlagen- / Kennzeichnungs-Nr.																																																																																																										
⑤	Bemerkungen: _____																																																																																																															
⑥	<small>Datenschutz-Hinweis: Die von Ihnen erhobenen Daten dienen der Durchführung des Netzanschluss- bzw. Anschlussnutzungsvertrags und des Netznutzungsvertrags gemäß Artikel 6 Abs. 1 lit. b der Datenschutzgrundverordnung (DSGVO). Weitere Informationen zur Verarbeitung personenbezogener Daten finden Sie in den Datenschutzhinweisen für Anschlussnehmer und Anschlussnutzer auf der Internetseite Ihres Netzbetreibers.</small>																																																																																																															
Der Anschlussnutzer beauftragt den Messstellenbetreiber mit dem/der Einbau/Wechsel/Umverlegung/Demontage der Messeinrichtung für o.g. Anschlussobjekt.																																																																																																																
⑦	Angaben zum Anschlussnutzer Name, Vorname bzw. Firmenname _____ Registergericht / Register-Nr. (bei Firmen) _____ Geburtsdatum bei Privatpersonen _____ Straße und Haus-Nr. _____ Postleitzahl _____ Ort _____ Telefon, Fax, E-Mail _____ Datum _____ Name in Druckschrift _____ Unterschrift _____ ggf. abweichende Rechnungsanschrift: _____	Zustimmung des Anschlussnehmers <input type="checkbox"/> (Anschlussnehmer ist Grundstückseigentümer) Name, Vorname bzw. Firmenname _____ Straße und Haus-Nr. _____ Postleitzahl _____ Ort _____ Telefon, Fax, E-Mail _____ Datum _____ Name in Druckschrift _____ Unterschrift _____																																																																																																														
⑧	Erklärung Elektrofachbetrieb: 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-, und 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.																																																																																																															
E-Firma: _____ Eingetragen beim NB: _____ Straße, Haus-Nr.: _____ Ausweis-Nummer: _____ PLZ, Ort: _____ Name der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft: _____ Ort, Datum _____ Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft _____																																																																																																																
		Firmenstempel																																																																																																														

Das Einreichen der „Fertigmeldung zur Inbetriebsetzung (Aufforderung Zählermontage)“ ist zwingende Voraussetzung für die Inbetriebnahme des Netzanschlusses (unter Spannung setzen des Netzanschlusses durch Einsetzen der Hausanschlusssicherungen). Dies kann ggf. bei montiertem Zählerschrank bis zur Trennvorrichtung vor dem Zähler erfolgen. Voraussetzung für die Inbetriebnahme ist die Montage eines Zählers bzw. einer Messeinrichtung für den jeweiligen bzw. für mindestens einen Anschlussnutzer.

Sie ist auch für jede weitere Montage von Zählern bzw. Messeinrichtungen notwendig, da stets die Angaben zum Anschlussnutzer durch den NB / MSB benötigt werden.

Des Weiteren ist die Vorlage der „Fertigmeldung zur Inbetriebsetzung (Aufforderung Zählermontage)“ die Grundvoraussetzung für die Inbetriebsetzung der nachfolgenden Anschlussnutzeranlage hinter der Trennvorrichtung durch einen bei einem NB eingetragenen Elektroinstallateur.

Dieser Vordruck ist grundsätzlich mit **allen** erforderlichen Unterschriften zu zeichnen. Er kann postalisch bzw. gescannt in elektronischer Form dem NB zugesandt werden.

Zu **Feld (1)**:

Das rechte Feld ist den Netzbetreibern für interne Vermerke vorbehalten.

Die im linken Bereich angebotene Auswahl dient der Anzeige, welche Anlagenteile fertig gestellt sind (Hauptstromversorgungssystem, Zählerplatz) oder der Mitteilung einer Änderung.

- Fertigmeldung des Hauptstromversorgungssystems (wenn Errichter des Hauptstromversorgungssystems und des Zählerschranks / -verteilung nicht identisch sind)
- Fertigmeldung zur Inbetriebsetzung (Aufforderung zur Zählermontage einer Kundenanlage)
- Änderungsmitteilung (z.B. Umbau von Wechsel- auf Drehstrom)

Zu **Feld (2)**:

Die Angaben zum Anschlussobjekt werden für die Zuordnung der Anschlussnutzung zum Netzanschluss benötigt. Soweit noch keine Straßennamen bekannt sind, ist der Name des Neubaugebietes anzugeben. Wenn es sich nicht um einen Antrag für Neuanschlüsse handelt, wird um Angabe der Zähler- bzw. NB-Kunden-Nr. gebeten, sofern diese dem Anschlussnutzer bekannt ist.

Zu **Feld (3)**:

Mehrfachselektionen sind notwendig.

Unter „Art der Anlage“ sind die Informationen für die Festlegung des Standardlastprofils zu hinterlegen. Zur Angabe der Arten der Kundenanlagen können die Buchstaben „a“ bis „f“ genutzt werden. Sind die Vorauswahlmöglichkeiten nicht ausreichend, kann eine Ergänzung am Buchstaben „g“ erfolgen. Bei Gewerbeanlagen „b“ ist die Branche zu benennen.

Im Feld 4 sind die Buchstaben „a“ bis „f“ bzw. „g“ jeweils entsprechend zu verwenden.

Des Weiteren sind die auszuführenden Arbeiten wie Inbetriebsetzung oder Anlagenveränderung mit den zugeordneten Unterpunkten anzukreuzen. Bei Kennzeichnung einer Leistungserhöhung sind nähere Angaben zu den Geräten in den vorgehaltenen Tabellen zu vermerken.

Auch die Bezeichnung des Anbringungsortes der Messeinrichtung unter weiterer Beachtung der Vorgaben in **Anhang H** der **TAB 2023** ist eine Notwendigkeit.

Sollen Erzeugungs- / Speicheranlagen an das Niederspannungsnetz angeschlossen werden, so ist bei gewünschtem Eigenverbrauch ein Vermerk im entsprechenden Feld einzutragen. Die eingetragene Elektrofachkraft bestätigt mit ihrer Unterschrift die Durchführung des Funktionstestes des / der Energieflussrichtungssensoren. Der Funktionstest ist spätestens nach der Inbetriebsetzung durchzuführen und zu dokumentieren.

Bei Ladeeinrichtungen für Elektrofahrzeuge sind Angaben erforderlich, ob die Ladeeinrichtung als Wallbox oder als Ladesäule ausgeführt wird und über welche Anschlussleistung (Angabe in der Tabelle „anmeldepflichtige Geräte“) die Ladeeinrichtung verfügt.

Zu **Feld (4)**:

Der Messstellenbetreiber (MSB) ist anzugeben. Dies kann der grundzuständige MSB oder ein wettbewerblicher MSB sein. Wird dieses Feld nicht ausgefüllt, erfolgt die Montage der Zähler bzw. Messeinrichtungen durch den grundzuständigen MSB.

Die Auswahlfelder zeigen dem MSB an, welche Messeinrichtung zum Einsatz gebracht werden muss (Wechsel- / Drehstrom, Mehrtarif- / Zweirichtungszähler, Direkt- / Wandleranschluss, Moderne Messeinrichtung / Intelligentes Messsystem, Dreipunkt- / Steckbefestigung).

Bei Bereitstellungen der Zähler bzw. Messeinrichtungen durch den MSB sind die spezifischen Vorgaben des NB unter Beachtung des **Abschnitt 7** der **TAB 2023** zu berücksichtigen.

Die laufenden Nummern beziehen sich auf weitere Zähler bzw. Messeinrichtungen je Anschlussnutzer. Weiterhin ist die E-Anlagen-/ Kennzeichnungsnummer anzugeben, um eine eindeutige Zuordnung des Zählerplatzes sicherzustellen.

Zu **Feld (5)**:

Im Feld (5) besteht die Möglichkeit, dem NB / MSB weitere Informationen mitzuteilen.

Zu **Feld (6)**:

Im Feld 6 wird auf die Datenschutzerklärung des Netzbetreibers hingewiesen, auf den Internetseiten der Netzbetreiber können die Datenschutzerklärungen im Detail eingesehen werden.

Zu **Feld (7)**:

In diesem Feld werden die Angaben zum Anschlussnutzer und zum Anschlussnehmer eingetragen. Handelt es sich bei Anschlussnutzer und Anschlussnehmer um dieselbe Person, kann dies entfallen.

Es ist zudem die Rechnungsadresse anzugeben. Soll die Rechnungslegung entsprechend der „Ergänzende Bedingungen zur Verordnung über Allgemeine Bedingungen für den Netzanschluss und dessen Nutzung für die Elektrizitätsversorgung in Niederspannung (Niederspannungsanschlussverordnung – NAV)“ an eine andere Person als den Anschlussnutzer erfolgen, sind die Adressdaten unter „abweichende Rechnungsanschrift“ einzutragen.

Zu **Feld (8)**:

Hier ist die aufgeführte Haftungs-Erklärung von der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft entsprechend auszufüllen und zu unterschreiben.