

① <input type="checkbox"/> Anmeldung zum Netzanschluss (Strom) <input type="checkbox"/> Inbetriebsetzung <input type="checkbox"/> Teil-Inbetriebsetzung Erläuterungen auf der Rückseite	Eingangsvermerk (NB)																																																																																													
② Anschrift des Netzbetreibers (NB) Stadtwerke Bad Sooden-Allendorf Werrastraße 24 37242 Bad Sooden-Allendorf	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 Zählnummer																																																																																													
③ Angemeldet wird nach TAB: <input type="checkbox"/> Neuanschluss <input type="checkbox"/> Stilllegung <input type="checkbox"/> Anschluss-/Anlagenveränderung <input type="checkbox"/> Mitverlegung weiterer Sparten <input type="checkbox"/> Zustimmungspflichtige Geräte:																																																																																														
<table style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:25%;"><input type="checkbox"/> Austausch von Messeinrichtungen</td> <td style="width:25%;"><input type="checkbox"/> zeitlich befristeter Anschluss (Baustrom, Schaustellerbetriebe, ...)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Anschluss weiterer Anlagen/Leistungserhöhung</td> <td><input type="checkbox"/> Erzeugungsanlagen</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Anlagentrennung</td> <td><input type="checkbox"/> Photovoltaik</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Anlagenzusammenlegung</td> <td><input type="checkbox"/> Windkraft <input type="checkbox"/> BHKW</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Veränderung Hausanschluss</td> <td><input type="checkbox"/> Notstromanlagen</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Wiederinbetriebsetzung</td> <td><input type="checkbox"/> _____</td> </tr> </table>		<input type="checkbox"/> Austausch von Messeinrichtungen	<input type="checkbox"/> zeitlich befristeter Anschluss (Baustrom, Schaustellerbetriebe, ...)	<input type="checkbox"/> Anschluss weiterer Anlagen/Leistungserhöhung	<input type="checkbox"/> Erzeugungsanlagen	<input type="checkbox"/> Anlagentrennung	<input type="checkbox"/> Photovoltaik	<input type="checkbox"/> Anlagenzusammenlegung	<input type="checkbox"/> Windkraft <input type="checkbox"/> BHKW	<input type="checkbox"/> Veränderung Hausanschluss	<input type="checkbox"/> Notstromanlagen	<input type="checkbox"/> Wiederinbetriebsetzung	<input type="checkbox"/> _____																																																																																	
<input type="checkbox"/> Austausch von Messeinrichtungen	<input type="checkbox"/> zeitlich befristeter Anschluss (Baustrom, Schaustellerbetriebe, ...)																																																																																													
<input type="checkbox"/> Anschluss weiterer Anlagen/Leistungserhöhung	<input type="checkbox"/> Erzeugungsanlagen																																																																																													
<input type="checkbox"/> Anlagentrennung	<input type="checkbox"/> Photovoltaik																																																																																													
<input type="checkbox"/> Anlagenzusammenlegung	<input type="checkbox"/> Windkraft <input type="checkbox"/> BHKW																																																																																													
<input type="checkbox"/> Veränderung Hausanschluss	<input type="checkbox"/> Notstromanlagen																																																																																													
<input type="checkbox"/> Wiederinbetriebsetzung	<input type="checkbox"/> _____																																																																																													
<table style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:25%; text-align: center;">Bezeichnung des Gerätes</td> <td style="width:25%; text-align: center;">Anschlussleistung (kVA)</td> <td style="width:25%; text-align: center;">Bezeichnung des Gerätes</td> <td style="width:25%; text-align: center;">Anschlussleistung (kVA)</td> </tr> </table>		Bezeichnung des Gerätes	Anschlussleistung (kVA)	Bezeichnung des Gerätes	Anschlussleistung (kVA)																																																																																									
Bezeichnung des Gerätes	Anschlussleistung (kVA)	Bezeichnung des Gerätes	Anschlussleistung (kVA)																																																																																											
④ Für folgende Anlagen: <table style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Art:</th> <th colspan="4">Messeinrichtung (Art/Anzahl):</th> <th colspan="3">Gleichzeitig benötigte Leistung (kVA)</th> <th colspan="2">Zugeordnete Überstromschutz-einrichtung (A) vor Zähler</th> <th rowspan="2">Benötigte Haus-anchluss-sicherung (A)</th> <th rowspan="2">Erwarteter Jahres-verbrauch (kWh) je Kundenanlage</th> </tr> <tr> <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> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>a) Baustelle (zeitl. befristet)</td> <td>WS: Wechselstromzähle</td> <td>DS: Drehstromzähler</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>b) Wohnung</td> <td>MZ: Mehrtarifzähler</td> <td>LGZ: Lastgangzähler</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>c) Gewerbe m. Branche</td> <td>MW: Messwandler</td> <td>SG: Steuergerät</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>d) Gemeinschaftsanlage</td> <td></td> </tr> <tr> <td>e) Eigenerzeugungsanlage</td> <td></td> </tr> <tr> <td>f) _____</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Art:	Messeinrichtung (Art/Anzahl):				Gleichzeitig benötigte Leistung (kVA)			Zugeordnete Überstromschutz-einrichtung (A) vor Zähler		Benötigte Haus-anchluss-sicherung (A)	Erwarteter Jahres-verbrauch (kWh) je Kundenanlage	Einbau		Ausbau		bisher	neu	im End-ausbau	bisher	neu	a) Baustelle (zeitl. befristet)	WS: Wechselstromzähle	DS: Drehstromzähler										b) Wohnung	MZ: Mehrtarifzähler	LGZ: Lastgangzähler										c) Gewerbe m. Branche	MW: Messwandler	SG: Steuergerät										d) Gemeinschaftsanlage												e) Eigenerzeugungsanlage												f) _____											
Art:	Messeinrichtung (Art/Anzahl):				Gleichzeitig benötigte Leistung (kVA)			Zugeordnete Überstromschutz-einrichtung (A) vor Zähler		Benötigte Haus-anchluss-sicherung (A)	Erwarteter Jahres-verbrauch (kWh) je Kundenanlage																																																																																			
	Einbau		Ausbau		bisher	neu	im End-ausbau	bisher	neu																																																																																					
a) Baustelle (zeitl. befristet)	WS: Wechselstromzähle	DS: Drehstromzähler																																																																																												
b) Wohnung	MZ: Mehrtarifzähler	LGZ: Lastgangzähler																																																																																												
c) Gewerbe m. Branche	MW: Messwandler	SG: Steuergerät																																																																																												
d) Gemeinschaftsanlage																																																																																														
e) Eigenerzeugungsanlage																																																																																														
f) _____																																																																																														
⑤ Messstellenbetrieb (MSB): <input type="checkbox"/> MSB durch Netzbetreiber <input type="checkbox"/> MSB durch (Name bzw. MSB-ID): _____																																																																																														
<p><small>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: Die in Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden Daten werden nach den Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) zweckbezogen verarbeitet und genutzt.</small></p>																																																																																														
⑥ Angebot an: <table style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:50%; vertical-align: top;"> Name, Vorname bzw. Firmenname Geburtsdatum bei Privatpersonen bzw. Registergericht / Registernummer bei Firma Straße und Haus-Nr. Postleitzahl Ort Telefon, Fax, E-Mail Datum Unterschrift </td> <td style="width:50%; vertical-align: top;"> 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 </td> </tr> </table>		Name, Vorname bzw. Firmenname Geburtsdatum bei Privatpersonen bzw. Registergericht / Registernummer bei Firma Straße und Haus-Nr. Postleitzahl Ort Telefon, Fax, E-Mail Datum Unterschrift	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																																																																																											
Name, Vorname bzw. Firmenname Geburtsdatum bei Privatpersonen bzw. Registergericht / Registernummer bei Firma Straße und Haus-Nr. Postleitzahl Ort Telefon, Fax, E-Mail Datum Unterschrift	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																																																																																													
⑦ Terminwunsch: _____ Bemerkungen: _____																																																																																														
⑧ Eingetragenes Elektroinstallationsunternehmen: Firmenstempel Eingetragen bei:																																																																																														
<table style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:60%;">Firmenname</td> <td style="width:40%;">NB</td> </tr> <tr> <td>Straße und Haus-Nr.</td> <td>Ausweisnummer</td> </tr> <tr> <td>Postleitzahl Ort</td> <td>Telefon, Fax, E-Mail</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Datum Unterschrift</td> </tr> </table>		Firmenname	NB	Straße und Haus-Nr.	Ausweisnummer	Postleitzahl Ort	Telefon, Fax, E-Mail		Datum Unterschrift																																																																																					
Firmenname	NB																																																																																													
Straße und Haus-Nr.	Ausweisnummer																																																																																													
Postleitzahl Ort	Telefon, Fax, E-Mail																																																																																													
	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.																																																																																														
<table style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:33%;">Ort, Datum</td> <td style="width:33%;">Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft</td> <td style="width:33%;">Name in Druckschrift</td> </tr> </table>		Ort, Datum	Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft	Name in Druckschrift																																																																																										
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 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. Grundmessstellenbetreiber 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.
- 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 Elektrofachkraft zu unterschreiben.

Bearbeitungsvermerke: