

ANMELDUNG ZUM NETZANSCHLUSS (STROM)

01. ANMELDUNG

Netzanschluss (Strom)
 Inbetriebsetzung Teil-Inbetriebsetzung

EINGANGSVERMERK (NB)

02. ANSCHRIFT DES NETZBETREIBERS (NB)

ANGABEN ZUM NETZANSCHLUSS

Name des NB

Straße und Hausnummer bzw. Postfach

PLZ | Ort

Straße und Hausnummer | ggf. Anschlussnutzer

PLZ | Ort Ortsteil | Flurstück | Etage

Bei Neubaugebieten Name des Baugebietes

Bei vorhandener Anlage: NB-Kundennummer oder Zählnummer

03. ANGEMELDET WIRD NACH TAB:

- | | | | |
|---------------------|--------------------|--|---|
| Neuanschluss | Stilllegung | Anschluss Anlagenveränderung
Austausch von Messeinrichtungen
Anschluss weiterer Anlagen /
Leistungserhöhung
Anlagentrennung
Anlagenzusammenlegung
Veränderung Hausanschluss
Wiederinbetriebsetzung | Zeitlich, befristeter Anschluss
(Baustrom, Schaustellerbetrieb,...)

Erzeugungsanlagen

Notstromanlagen |
|---------------------|--------------------|--|---|

Zustimmungspflichtige Geräte:

Bezeichnung des Gerätes	Anschlussleistung	Bezeichnung des Gerätes	Anschlussleistung
-------------------------	-------------------	-------------------------	-------------------

04. FÜR FOLGENDE ANLAGEN:

Art:	Messeinrichtung (Art/Anzahl):		Gleichzeitig benötigte Leistung (kVA)			Zugeordnete Überstromschutzvorrichtung (A) vor Zähler		Benötigte Hausanschluss-sicherung (A)		Erwarteter Jahresverbrauch (kWh)		
	Einbau		Ausbau		bisher	neu	im Endausbau	bisher	neu	je Kundenanlage		
a) Baustelle (zeitl. befristet) b) Wohnung c) Gewerbe m. Branche d) Gemeinschaftsanlagen e) Erzeugungsanlagen f) _____	WS: Wechselstromzähler MZ: Mehrtarifzähler MW: Messwandler	DS: Drehstromzähler LGZ: Lastgangzähler SG: Steuergerät	Anzahl	Art	Anzahl	Art	bisher	neu	im Endausbau	bisher	neu	

Osterholzer Stadtwerke

ANMELDUNG | NETZANSCHLUSS (STROM)

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 (Niederspannungsverordnung – 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 im Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden Daten werden nach den Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) zweckbezogen verarbeitet und genutzt.

05. ANGEBOT AN:

Vorname | Name bzw. Firmenname

Geburtsdatum bei Privatpersonen bzw. Registergericht und Registernummer bei Firma

Straße | Haus-Nr.

PLZ | Ort

Telefon | Fax | E-Mail

Datum | Unterschrift

Name in Druckschrift

ZUSTIMMUNG DES GRUNDSTÜCKSEIGENTÜMERS:

Vorname | Name bzw. Firmenname

Registergericht | Registernummer bei Firma

Straße | Haus-Nr.

PLZ | Ort

Telefon | Fax | E-Mail

Datum | Unterschrift

Name in Druckschrift

06. TERMINWUNSCH

Terminwunsch

Bemerkungen

07. ELEKTROINSTALLATIONSUNTERNEHMEN:

Firmenname

Straße | Haus-Nr.

PLZ | Ort

Telefon | Fax

Firmenstempel:

INGETRAGEN BEI:

Name des NB

Ausweis-Nummer

Datum | Unterschrift

08. 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

ERLÄUTERUNG 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 der 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 (100.00 kWh Grenze).

Zu 5: ► Angaben zum Anschlussnehmer hier einfügen und sofern erforderlich Angaben zum Grundstückseigentümer

Zu 6: ► Hier sind die Eintragungen von Terminen/Zeiträumen im gekennzeichneten Feld, sowie die bevorzugte bauliche Ausführung des Hausanschlusses und weitere Bemerkungen erforderlich.

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: