

1. **Anmeldung zum Netzanschluss (Strom)** **Teil-Inbetriebsetzung**

Inbetriebsetzung

Erläuterungen auf Seite 2



Moorbrückenstraße 30 • 48282 Emsdetten
Telefon: 02572 2020

2. **Angaben zum Netzanschluss** Mehrspartenhauseinführung bauseits vorhanden

Straße / Hausnummer (ggf. Baugebiet)

Flur

Flurstück

Ort

Geschoss

Lage der Wohnung

Links Mitte Rechts

Ggf. Anschlussnutzer

Ggf. NB-Kundennummer oder Zählersnummer

*Bei Neuanschlüssen ist ein amtlicher Lageplan M 1:500 mit bemaßter Gebäudelage, sowie ein Kellergrundriss mit gewünschter Leitungseinführung beizufügen.

3. **Angemeldet wird nach TAB:**

Neuanschluss

Stilllegung

Erzeugungsanlagen

Notstromanlagen

zeitlich befristeter

Anschluss

Anschluss-/Anlagenveränderung

Austausch von Messeinrichtungen

Anschluss weiterer Anlagen/Leistungserhöhung

Anlagentrennung

Anlagenzusammenlegung

Veränderung Hausanschluss

Wiederinbetriebsetzung

Zustimmungspflichtige Geräte

Bezeichnung des 1. Gerätes:

Anschlussleistung (kW):

Bezeichnung des 2. Gerätes:

Anschlussleistung (kW):

Bezeichnung des 3. Gerätes:

Anschlussleistung (kW):

4. **Für folgende Anlagen:**

Art:	Messeinrichtung (Art/Anzahl):				Gleichzeitig benötigte Leistung (kW)			Zugeordnete Überstromschutz-Einrichtung (A) vor Zähler		Benötigte Hausanschluss-sicherung (A)	Erwarteter Jahresverbrauch (kWh)			
	bisher	neu	im End-ausbau	Einbau Anzahl	Art	Ausbau Anzahl	Art	bisher	neu	im End-ausbau	bisher	neu	(A)	je Kundenanlage
a) Baustelle (zeitl. befristet)														
b) Wohnung														
c) Gewerbe m. Branche														
d) Gemeinschaftsanlage														
e) Erzeugungsanlagen														
f)														

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 (Niederspannungsanschlussverordnung – 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.

Messstellenbetrieb: Die Bereitstellung der Messeinrichtung und der Messstellenbetrieb erfolgt durch die Stadtwerke Emsdetten GmbH, falls kein anderer Messstellenbetreiber benannt wird.

Datenschutz-Hinweis: Die in Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden Daten werden nach den Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) zweckbezogen verarbeitet und genutzt.

5. **Angaben zum Kunden:**

Vor- und Nachname bez. Firmenname

Registergericht / Registernummer (Firma)

Straße / Hausnummer

PLZ / Ort

Telefon

Fax

E-Mail

Datum

Unterschrift

Name in Druckschrift

Zustimmung des Grundstückseigentümers:

(wenn der Anschlussnehmer nicht Grundstückseigentümer ist)

Vor- und Nachname bez. Firmenname

Registergericht / Registernummer bei Firma

Straße / Hausnummer

PLZ / Ort

Telefon

Fax

E-Mail

Datum

Unterschrift

Name in Druckschrift

6. **Terminwunsch:**

Bemerkungen:

7. **Elektrofachbetrieb:**

Firmenname

Straße und Haus Nr.

Postleitzahl, Ort

Telefon

Fax

E-Mail

NB bei dem Eintragung erfolgt ist

Ausweisnummer

Firmenstempel

Datum

Unterschrift

8. **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 o. g. NB von mir/uns errichtet und fertig gestellt 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

Erläuterungen zum Vordruck „Anmeldung zum Netzanschluss (Strom)“

(bei Verwendung für MS-Anmeldungen die entsprechenden Datenerfassungsblätter anfügen)



zu 1.	<ul style="list-style-type: none"> • 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 dieser Seite. Bei Notwendigkeit Verwendung des separaten Vordrucks.
zu 2.	<ul style="list-style-type: none"> • Angaben zum Netzanschluss
zu 3.	<ul style="list-style-type: none"> • Über eine mögliche Mitverlegung anderer Sparten erteilt der jeweilige VNB Auskunft. • Bei Bedarf sind gem. TAB gesonderte Datenerfassungsblätter beizufügen (z. B. Erzeugungsanlagen).
zu 4.	<ul style="list-style-type: none"> • Für die Branchenangabe bei c) Gewerbe ist das Bemerkungsfeld Überstromschutzeinrichtungen und deren Anbringungsort ist den entsprechenden TAB zu entnehmen. • Die beim jeweiligen VNB 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.	<ul style="list-style-type: none"> • Angaben zum Anschlussnehmer hier einfügen und sofern erforderlich Angaben zum Grundstückseigentümer.
zu 6.	<ul style="list-style-type: none"> • Hier sind Eintragungen von Terminen/Zeiträumen im gekennzeichneten Feld, sowie die bevorzugte bauliche Ausführung des Hausanschlusses und weitere Bemerkungen möglich.
zu 7.	<ul style="list-style-type: none"> • Im Installateurverzeichnis eines VNB eingetragenes Elektroinstallationsunternehmen gemäß NAV §13 (2).
zu 8.	<ul style="list-style-type: none"> • Bei Verwendung des Vordrucks als Inbetriebsetzung ist die aufgeführte Haftungserklärung von der verantwortlichen Elektrofachkraft zu unterschreiben.
<p>Zu dem Vordruck „Anmeldung zum Netzanschluss (Strom)“ gibt es folgende Anlageblätter: Datenblatt für den Anschluss von:</p> <ul style="list-style-type: none"> A1) Eigenerzeugungsanlagen A2) Elektrowärmepumpenanlagen A3) Elektro- Wärmespeicheranlagen A4) Motoren (Aufzüge, Pumpen etc.) A5) Transformatoren A6) Geräten mit Anschnittsteuerung, Gleichrichtung oder Schwingungspaketsteuerung A7) Schweißgeräten A8) Röntgengeräten 	
<p>Bearbeitungsvermerke:</p>	