

ANTRAG auf Inbetriebsetzung Strom

<input type="checkbox"/> Anmeldung zum Netzanschluss (Strom) <input type="checkbox"/> Inbetriebsetzung	<input type="checkbox"/> Teil-Inbetriebsetzung Eingangsvermerk (NB)
---	---

ANSCHRIFT DES NETZBETREIBERS (NB)	ANGABEN ZUM NETZANSCHLUSS
Name des NB Anschrift Postleitzahl Ort	Anschrift ggf. Anschlussnutzer Postleitzahl Ort Ortsteil/ Flurstück-Nr. /Etage Bei Neubaugebieten Name des Baugebietes Bei vorhandener Anlage: NB-Kundennummer oder Zählernummer

ANGEMELDET WIRD NACH TAB			
<input type="checkbox"/> Neuanschluss <input type="checkbox"/> Stilllegung	<input type="checkbox"/> Anschluss-/Anlagenveränderung	<input type="checkbox"/> Zeitlich befristeter Anschluss	
<input type="checkbox"/> Zustimmungspflichtige Geräte:	<input type="checkbox"/> Austausch von Messeinrichtung <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"/> Erzeugungsanlage <input type="checkbox"/> Notstromanlage <input type="checkbox"/> _____	
Bezeichnung des Gerätes Anschlussleistung (kW)	Bezeichnung des Gerätes Anschlussleistung (kW)		

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

Anschlussnehmer bzw. Grundstückseigentümer erkennen an, das Grundlage für Netzanschlussvertrag die „Verordnung über Allgemein 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 Leistungsträgern zur Zu- und Fortleitung von Elektrizität und sonstige Einrichtungen für die Zwecke der örtlichen Versorgung mit elektrischer Energie auf seinem Grundstück zu dulden (§§ 2,6,8,10 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 Bestimmung zu errichten und in Betrieb zu setzen. Wird kein Stromlieferant ernannt, erfolgt die Stromlieferung gemäß §36,§38 EnWG durch den Grundversorger. Datenschutzhinweis: Die in Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden Daten werden nach dem Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) zweckbezogen verarbeitet und genutzt.

ANGEBOT AN:	ANGEBOT AN:
(Bei Inbetriebsetzungsantrag hier Daten des Anschlussnutzers eintragen)	(wenn der Anschlussnehmer nicht Grundstückseigentümer ist)
Namen, Vornamen bzw. Firmennamen Geburtsdatum bei Privatpersonen bzw. Registernummer bei Firma Anschrift Postleitzahl Ort Telefon, Fax, E-Mail Datum, Unterschrift Namen in Druckschrift	Namen, Vornamen bzw. Firmennamen Registernummer bei Firma. Anschlussnutzer Anschrift Postleitzahl Ort Telefon, Fax, E-Mail Datum, Unterschrift Namen in Druckschrift

ANTRAG auf Inbetriebsetzung Strom

Wunschtermin: _____ Bemerkungen: _____

ANGEBOT AN	FIRMENSTEMPEL	EINGETRAGEN BEI
Firmennamen		NB
Anschrift		Ausweisnummer
Postleitzahl Ort	Telefon, E-Mail	Datum Unterschrift

Erklärung: Die aufgeführte(n) Installationsanlagen(n) ist/sind unter Beachtung der geltenden Rechtsvorschriften und behördlichen Verfügungen sowie nach der anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach dem 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

Postleitzahl Ort	Unterschrift Elektrokraft	Name in Druckschrift
------------------	---------------------------	----------------------