

Anmeldung zum Anschluß an das Niederspannungsnetz

Bei Neubauten bitte einen maßstabgerechten Lageplan mit eingezeichnetem Gebäude und Kellergrundriß mit gewünschtem Anschlußraum beifügen

Fertigstellungsanzeige / Inbetriebsetzungsantrag

Bitte Daten des Elektroinstallateurs im vorletzten Feld angeben und im letzten Feld unterschreiben

Eingangsvermerk des EVU

Stadtwerke Fürstenfeldbruck GmbH**Bullachstraße 27****82256 Fürstenfeldbruck****Angaben zum Anschlußobjekt (Netzanschluß)**

Straße und Haus-Nr. ggf. Anschlussnutzer

Flurstück-Nr.

Postleitzahl

Ort

Ortsteil

Bei Neubaugebieten Name des Baugebietes

Ausführende Arbeiten:Erstellen eines Hausanschlusses
Verändern eines Hausanschlusses
nähere Angaben

Vorübergehender Anschluß (z.B. Baustelle)

Trennen von Anlagen
Zusammenlegen von Anlagen

Anschluß weiterer Anlagen/Verbrauchsgeräte

Anschluß von Eigenerzeugungsanlagen
Wieder- / Inbetriebsetzung**Für folgende Kundenanlagen:**

Anzahl

bisher

neu

im
Endaus-
bau**Gewünschte Meßeinrichtung:**

WS: Wechselstromzähler

DS: Drehstromzähler

MZ: Mehrtarifzähler

LZ: Leistungszähler

MW: Meßwandler

TSG: Tarifschaltgerät

Einbau
Anzahl/ArtAusbau
Anzahl/ArtZu erwartende
gleichzeitig benötigte
Leistung (kW)

bisher

neu

im
Endaus-
bauZugeord.
Überstrom-
schutz-
einrichtung
nach
Hausan-
schluß (A)**Elektrische Ausstattung:**

E-Herd

Elektr. Warmwassergeräte für Dusch-
/BadezweckeZustimmungspflichtige Anlagen und
Verbrauchsgeräte nach Abschnitt
2(3)TABDie nach TAB erforderlichen
Unterlagen sind beigelegt:

Baustelle

Wohnung

Gewerbe / Landwirtschaft

Gemeinschaftsanlage

Antragsteller und Grundstückseigentümer erkennen an, daß Inhalt des Anschlußvertrages 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 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, 19, 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.

Datenschutzhinweis: Die in Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden Daten werden nach den Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) zweckbezogen verarbeitet und genutzt.**Angebot an:****Antragsteller****Grundstückseigentümer****Architekt****Zustimmung des Grundstückseigentümers:**

(wenn der Antragsteller / Kostenträger nicht Grundstückseigentümer ist)

Name, Vorname bzw. Firmenname

Telefon-Nr.

Telefax-Nr.

Straße

Haus-Nr.

Postleitzahl Ort

Datum Unterschrift

Name, Vorname bzw. Firmenname

Telefon-Nr.

Telefax-Nr.

Straße

Haus-Nr.

Postleitzahl Ort

Datum Unterschrift

Architekt / Planungsbüro:

Name, Vorname bzw. Firmenname

Telefon-Nr.

Telefax-Nr.

Straße

Haus-Nr.

Postleitzahl Ort

Elektroinstallateur:

Name, Vorname bzw. Firmenname

Telefon-Nr.

Telefax-Nr.

Straße

Haus-Nr.

Postleitzahl Ort

Eingetragen bei:

Ausweis-Nr.

Datum

Unterschrift

Erklärung:

Die aufgeführte(n) Installationsanlage(n) ist/sind unter Beachtung der geltenden behördlichen Vorschriften oder Verfügungen und nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den DIN VDE Normen, den Technischen Anschlußbedingungen (TAB) und sonstigen besonderen Vorschriften des oben genannten EVU von mir / uns errichtet, geprüft und fertiggestellt worden.

Die Ergebnisse der Prüfung sind dokumentiert. Die Anlage kann gemäß NAV und TAB in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung zugleich im Namen des/der Kunden beantragt.

Datum

Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft