

Anmeldung zum Anschluß an das Niederspannungsnetz

① der
des
Name und Anschrift des Elektrizitätsversorgungsunternehmens (EVU)

Vermerk des EVU

Herr
Frau
Firma
Name Vorname

Bei vorhandener Anlage angeben (siehe Stromrechnung)

Kunden-Nr.:	
Zähler-Nr.:	

② Art des Gewerbes/Branche

wünscht in Straße und Haus-Nr. Postleitzahl Gemeinde und Ortsteil Fernruf

- ③ Zutreffendes ankreuzen
- die Erstellung eines Hausanschlusses¹⁾
 - die Erweiterung/Verstärkung eines Hausanschlusses
 - den kurzzeitigen Anschluß (z.B. Baustelle usw.)
 - den Anschluß weiterer Anlagen
 - den Anschluß von Stromverbrauchsgeräten
 - die Trennung von Anlagen
 - die Zusammenlegung von Anlagen

1) Bei Neubauten sind der Anmeldung ein maßstabgerechter Lageplan und gegebenenfalls weitere nach den TAB erforderliche Unterlagen beizufügen.

für Anzahl	vorhanden	neu	im Endausbau
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Wohnungen
Gewerbebetriebe
Landwirtschaftsbetriebe
gemeinsam genutzte Anlagen
Baustellen

④ Anzahl und Art der gewünschten Zähler:

Eintarifzähler		Zweitarifzähler		Tarifschaltgerät	
Einbau	Ausbau	Einbau	Ausbau	Einbau	Ausbau
Ws	Ds	Ws	Ds	Ws	Ds
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Bemerkungen

⑤ Es sollen angeschlossen werden:

Pos.	Anzahl	Art der Anlagen (z.B. Wohnung, Laden, Büro, Aufzug, Treppenhaus usw.)	Angaben je Anlage:													
			E-Herd kW	Heißwassergeräte kW ²⁾ ltr.		Wasch- maschine kW	Geschir- spül- maschine kW	Beleuch- tung kW	Speicher- Heizung kW	Heizung ³⁾ Wärme- pumpen kW	Direkt- Heizung kW	Motoren kW ²⁾	gewerblich genutzte Wärmegeräte kW ²⁾	Sonstiges kW		
I																
II																
III																
IV																

2) Diese Anschlußwerte sind nachstehend aufzuschlüsseln bei Zweikreis- Speichern nach Grund- und Schnellheizung.
3) Die vorgesehenen Heizsysteme, Betriebsweisen und ggf. Aufladegeräte sind nachstehend anzugeben.

⑥

zu Pos.	Anzahl	Art und Verwendungszweck	Ws kW	Ds kW	zu Pos.	Anzahl	Art und Verwendungszweck	Ws kW	Ds kW

Im Endausbau voraussichtlich benötigte Gesamtleistung: kW

Das Kostenangebot ist zu richten an den (Zutreffendes ankreuzen): Grundstückseigentümer Antragsteller Architekten

Antragsteller und Grundstückseigentümer erkennen an, daß Inhalt des Anschlußvertrages die „Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Elektrizitätsversorgung von Tarifkunden (AVBEIV)“ ist. Dem Grundstückseigentümer obliegt es nach der AVBEIV u.a., das Anbringen und Verlegen von Leitungen und Leitungsträgern zur Zu- und Fortleitung von Elektrizität und sonstiger Einrichtungen für Zwecke der örtlichen Versorgung mit elektrischer Energie auf seinen Grundstücken zu dulden (§§ 8, 10, 11 AVBEIV). Die AVBEIV ist beim Elektrizitätsversorgungsunternehmen (EVU) erhältlich. Die Kundenanlage ist von einem eingetragenen Elektroinstallateur unter Beachtung der in der Fertigstellungsanzeige (siehe Rückseite) aufgeführten Bestimmungen zu errichten und in Betrieb zu setzen. Die im Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden Daten werden vom EVU zum Zwecke der Datenverarbeitung gespeichert.

⑦ Unterschrift der (des) Grundstückseigentümer(s) Datum

Unterschrift des Antragstellers, wenn er nicht zugleich Grundstückseigentümer ist Datum

Name der (des) Grundstückseigentümer(s) Fernruf

Jetzige Anschrift Straße und Haus-Nr. Postleitzahl Ort Fernruf

⑧ **Ausführender Installateur:**

Straße und Haus-Nr. Name des bauleitenden Architekten

Postleitzahl Ort Fernruf Straße und Haus-Nr.

Eingetragen im Installateurverzeichnis

der
des EVU

Datum, Stempel und Unterschrift des eingetragenen Installateurs
unter Nr.

