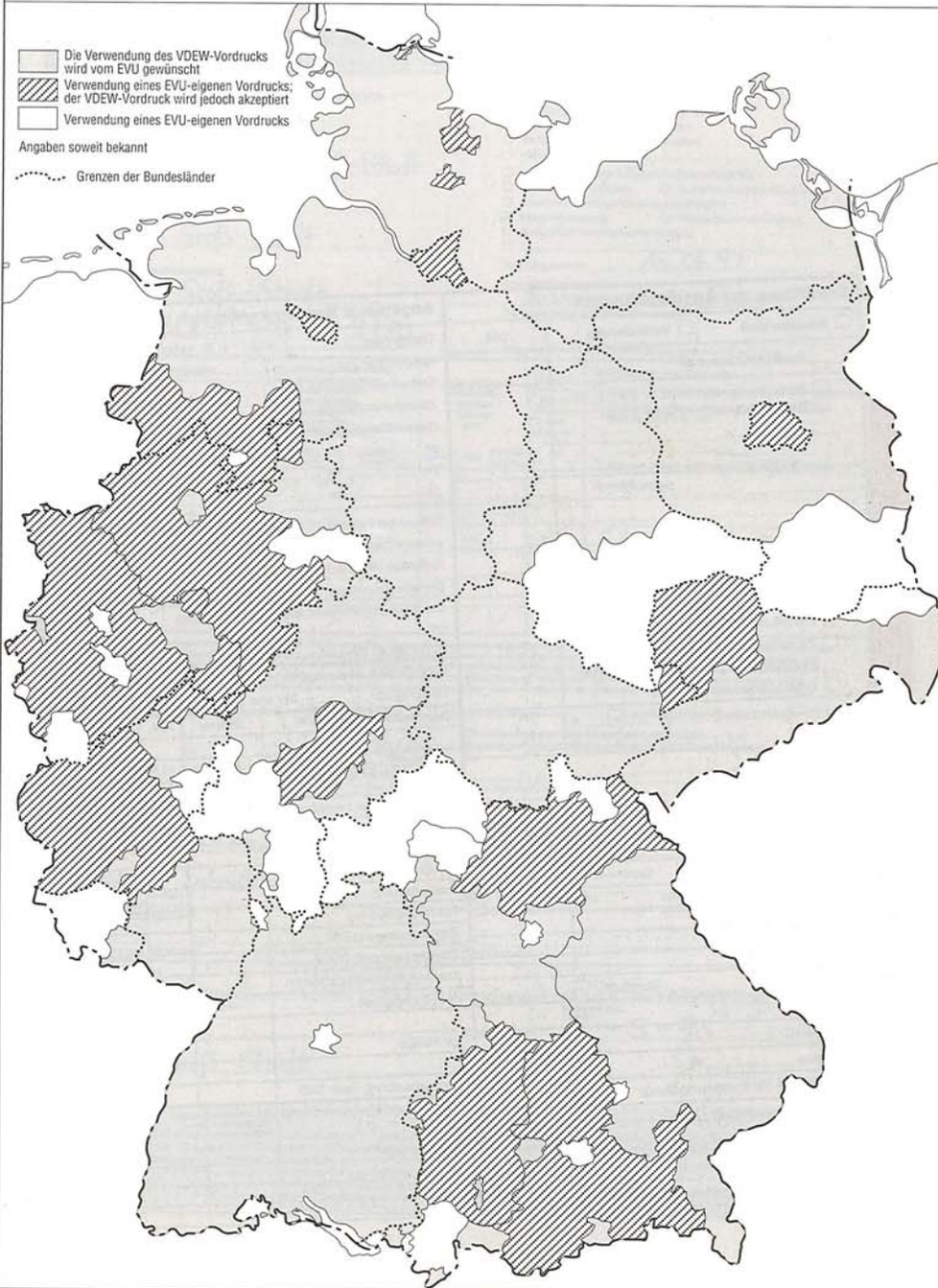


Versorgungsgebiete, in denen der VDEW-Anmeldevordruck eingeführt ist  
Stand März 1997



Erläuterungen zum  
»VDEW-Anmeldevordruck«  
Neuaufgabe 1997

### 3 Bearbeitungshinweise zur Vorderseite

Zur besseren Orientierung sind die einzelnen Felder am rechten Rand numeriert:

#### Zu Feld (1):

Durch Ankreuzen ist kenntlich zu machen, ob es sich um eine Anmeldung zum Anschluß an das Niederspannungsnetz oder um eine Fertigstellungsanzeige/Inbetriebsetzungsantrag handelt. Dafür ist in der Regel jeweils ein separater Vordruck zu verwenden.

#### Zu Feld (2):

Hier sind die auszuführenden Arbeiten anzukreuzen.

Wird die Veränderung eines Hausanschlusses gewünscht, ist dieses näher anzugeben, z.B.:

- Verstärken eines Hausanschlusses
- Ändern der Anschlußart (z. B. Freileitung/Kabel)
- Versetzen eines Hausanschlusses
- Demontieren eines Hausanschlusses.

Falls andere als die aufgeführten Arbeiten durchzuführen sind, ist das unterste Kästchen anzukreuzen und die Leerzeile entsprechend auszufüllen.

Die Angabe des Termins für die vom EVU auszuführenden Arbeiten dient dazu, die zeitliche Vorstellung des Kunden – soweit wie möglich – zu berücksichtigen.

Die Angaben zum Anschlußobjekt werden für die Planung des Anschlusses benötigt. Soweit noch keine Straßennamen bekannt sind, ist der Name des Neubaugebietes anzugeben. Sofern es sich nicht um einen Antrag für Neuanschlüsse handelt, wird um Angabe der Kunden-Nr. gebeten (siehe letzte Stromrechnung).

#### Zu Feld (3):

Anzahl und Art der Kundenanlagen sind anzugeben. Die detaillierten Angaben werden vom EVU für die Ermittlung der vorzuhaltenden elektrischen Leistung bzw. zur Dimensionierung des Stromanschlusses und Auslegung der Meßeinrichtungen benötigt.

Bei Angaben zu den Meßeinrichtungen sind die spezifischen Vorgaben des EVU zu berücksichtigen.

Falls zustimmungspflichtige Anlagen und Geräte nach Abschnitt 2 (3) TAB angeschlossen werden sollen (z. B. Elektroheizungen, Aufzüge, Eigenerzeugungsanlagen u. a.), sind diese zu benennen. Die zur Anschlußbeurteilung notwendigen Datenblätter sind beizufügen.

#### Zu Feld (4):

In dieses Feld werden die Angaben zum Antragsteller eingetragen. Sind Antragsteller und Grundstückseigentümer nicht die gleiche Person, ist in jedem Fall die Zustimmung des Grundstückseigentümers erforderlich. In diesem Fall sind beide Felder auszufüllen und vom Antragsteller sowie vom Grundstückseigentümer zu unterzeichnen.

#### Zu Feld (5):

Sofern ein Architekt bzw. Planungsbüro eingeschaltet sind, ist deren Anschrift einzusetzen.

#### Zu Feld (6):

Die Angaben zum Elektro-Installateur sind bei Verwendung des Vordrucks als Fertigstellungsanzeige/Inbetriebsetzungsantrag in jedem Fall erforderlich.

#### Zu Feld (7):

Bei Verwendung des Vordrucks als Fertigstellungsanzeige/Inbetriebsetzungsantrag ist die aufgeführte Haftungs-Erklärung von der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft zu unterschreiben.

### 4 Rückseite

Die Rückseite des Anmeldevordrucks wird vom EVU ausgefüllt, da sie im wesentlichen zur Aufnahme von Daten vorgesehen ist, die zur Abgabe eines Angebotes an den Kunden dienen.

#### Zu Feld „Bemerkungen/Skizze“:

Das Feld ist vorgesehen zur Aufnahme von technischen Daten, z. B. Angaben zur Erstellung eines Neuanschlusses. Der verbleibende Freiraum ist für Besonderheiten im Bearbeitungsablauf gedacht und kann auch durch individuelle Stempelaufdrucke genutzt werden.

#### Zu Feld „Bearbeitungsablauf“:

Die Gliederung entspricht der bei vielen EVU üblichen Handhabung. Die Inbetriebsetzung nach TAB kann dort ebenfalls dokumentiert werden.

#### Zu Feld „Angaben zur Meßeinrichtung“:

Die ein- und ausgebauten Meßgeräte können hier vermerkt werden.

## 5 Anwendungsbeispiele

Anmerkung: Eventuelle spezifische Vorgaben des EVU sind zu berücksichtigen.

- Anmeldung und Fertigstellungsanzeige für das Erstellen eines vorübergehenden Anschlusses (Beispiel 1).
- Anmeldung mit separater Fertigstellungsanzeige für das Erstellen eines Stromanschlusses für ein Ein-Familien-Wohnhaus (Beispiel 2).
- Anmeldung mit separater Fertigstellungsanzeige für das Erstellen eines Stromanschlusses für ein Mehr-Familien-Wohnhaus mit 9 Wohnungen und einem Aufzug als Gemeinschaftsanlage (Beispiel 3).
- Anmeldung mit separater Fertigstellungsanzeige für das Erstellen eines Hausanschlusses für einen Gewerbebetrieb (Beispiel 4).

<input checked="" type="checkbox"/> <b>Anmeldung zum Anschluß an das Niederspannungsnetz</b> Bei Neubauten bitte einen maßstabgerechten Lageplan und ggf. weitere nach TAB erforderliche Unterlagen beifügen.		<input checked="" type="checkbox"/> <b>Fertigstellungsanzeige/Inbetriebsetzungsantrag</b> Bitte Daten des Elektroinstallateurs in Feld 6 angeben und Feld 7 unterschreiben.		Eingangsvermerk des EVU	
<b>Anschrift des Elektrizitätsversorgungsunternehmens (EVU):</b> Elektroversorgung X-Stadt Name des EVU Voltastr. 10 Straße und Haus-Nr. bzw. Postfach 99 999 X-Stadt Postleitzahl / Ort				<b>Auszuführende Arbeiten:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Vorübergehender Anschluß (z. B. Baustelle) <input type="checkbox"/> Erstellen eines Hausanschlusses <input type="checkbox"/> Verändern eines Hausanschlusses, nähere Angaben: ..... <input type="checkbox"/> Anschluß weiterer Anlagen/Verbrauchsgeräte <input type="checkbox"/> Trennen von Anlagen <input type="checkbox"/> Zusammenlegen von Anlagen <input type="checkbox"/> Anschluß von Eigenzeugungsanlagen <input checked="" type="checkbox"/> Inbetriebsetzung <input type="checkbox"/> Wiederinbetriebsetzung <input type="checkbox"/> Austausch von Meßeinrichtungen Terminwunsch: 15.12.96 Bitte zusätzlich angeben: 5-plan "Hangkoppel" Bei Neubaugebieten Name des Baugebietes	
<b>Angaben zum Anschlußobjekt:</b> 99800 D-Dorf Postleitzahl / Ort 65/13 Ortsteil Straße und Haus-Nr.: ..... Flurstück-Nr.: ..... Bei vorhandenen Anlagen EVU-Kundennummer oder Zählnummer					
<b>Für folgende Kundenanlagen:</b>		Gewünschte Meßeinrichtung: WS: Wechselstromzähler DS: Drehstromzähler MZ: Mehrtarfzähler LZ: Leistungszähler MW: Meßwandler TSG: Tarifschaltgerät		Zu erwartende gleichzeitig benötigte Leistung [kW]	
				Zugeord. Überstrom-Schutzeinrichtung nach Hausanschluß [A]	
				Elektrische Ausstattung: <input type="checkbox"/> E-Herd <input type="checkbox"/> Elektr. Warmwassergeräte für Dusch-/Badzwecke <input checked="" type="checkbox"/> Zustimmungspflichtige Anlagen und Verbrauchsgeräte nach Abschnitt 2 (3) TAB. Motoren (Baukran) <input type="checkbox"/> Die nach TAB erforderlichen Unterlagen sind beifügt.	
				Bemerkungen:	
Baustelle		Anzahl bisher neu im Endausbau		1 1/25 15 35	
Wohnung					
Gewerbe					
Landwirtschaft					
Gemeinschaftsanl.					
Antragsteller und Grundstückseigentümer erkennen an, daß Inhalt des Anschlußvertrages die „Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Elektrizitätsversorgung von Tarifkunden (AVBERV)“ ist. Dem Grundstückseigentümer obliegt es nach der AVBERV 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 AVBERV). Die AVBERV ist beim Elektrizitätsversorgungsunternehmen (EVU) erhältlich. Die Kundenanlage ist von einem eingetragenen Elektroinstallateur unter Beachtung der aufgeführten Bestimmungen zu errichten und in Betrieb zu setzen. Datenschutzhinweis: Die im Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden personenbezogenen Daten werden nach den Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) zweckbezogen verarbeitet und genutzt.					
Das Kostenangebot ist zu richten an den <input checked="" type="checkbox"/> Antragsteller <input type="checkbox"/> Grundstückseigentümer <input type="checkbox"/> Architekt/Planungsbüro					
<b>Antragsteller:</b> Superhaus AG Name, Vorname bzw. Firmenname Hauptstr. 10 Straße und Haus-Nr. 99 900 H-Stadt Postleitzahl / Ort 30.11.96 Datum Bauerl Unterschrift		010/111313 010/111301 Telefon-Nr./Fax-Nr.		<b>Zustimmung des Grundstückseigentümers:</b> (wenn der Antragsteller/Kostenträger nicht Grundstückseigentümer ist) Name, Vorname bzw. Firmenname Straße und Haus-Nr. Postleitzahl / Ort Datum Unterschrift	
<b>Architekt/Planungsbüro:</b> Neues Baukontor Süderring 1 Name, Vorname bzw. Firmenname Straße und Haus-Nr. 99 900 H-Stadt Postleitzahl / Ort 010/441122 010/441110 Telefon-Nr./Fax-Nr.					
<b>Elektroinstallateur:</b> Elektro Groß Name, Vorname bzw. Firmenname, Stempel Industrieweg 15 Straße und Haus-Nr. 99700 Z-Hausen Postleitzahl / Ort		Eingetragen bei: Elektroversorgung X-Stadt Name des EVU I-V-100 Ausweis-Nr.: 13.12.96 Datum Groß Unterschrift			
<b>Erklärung:</b> 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 § 13 AVBERV und Ziffer 3 TAB in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung zugleich im Namen des/der Kunden beantragt.					
				13.12.96 Datum Timms Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft	

**Anmeldung zum Anschluß an das Niederspannungsnetz**  
Bei Neubauten bitte einen maßstabgerechten Lageplan und ggf. weitere nach TAB erforderliche Unterlagen beifügen.

**Fertigstellungsanzeige/Inbetriebsetzungsantrag**  
Bitte Daten des Elektroinstallateurs in Feld 6 angeben und Feld 7 unterschreiben.

Eingangsvermerk des EVU

---

**Anschrift des Elektrizitätsversorgungsunternehmens (EVU):**

**Auszuführende Arbeiten:**

Vorübergehender Anschluß (z. B. Baustelle)  
 Erstellen eines Hausanschlusses  
 Verändern eines Hausanschlusses, nähere Angaben: \_\_\_\_\_  
 Anschluß weiterer Anlagen/Verbrauchsgeräte  
 Trennen von Anlagen  Zusammenlegen von Anlagen  
 Anschluß von Eigenzeugungsanlagen  
 Inbetriebsetzung  Wiederinbetriebsetzung  
 Austausch von Meßeinrichtungen

Terminwunsch: 8/97  
Bitte zusätzlich angeben: Steinacker  
Bei Neubaugebieten Name des Baugebietes \_\_\_\_\_  
Bei vorhandenen Anlagen EVU-Kundennummer oder Zählernummer \_\_\_\_\_

**Elektrische Ausstattung:**  
 E-Hand  Elektr. Warmwassergeräte für Dusch-/Badzwecke  
 Leistungspflichtige Anlagen und Verbrauchsgeräte nach Abschnitt 2 (3) TAB.  
 Die nach TAB erforderlichen Unterlagen sind beigelegt.

Für folgende Kundenanlagen:	Gewünschte Meßeinrichtung:			Zu erwartende gleichzeitig benötigte Leistung [kW]	Zugeord. Überstrom-Schutz-einrichtung nach Hausanschluß [A]	Elektrische Ausstattung:
	Anzahl	im Endausbau	Einbau Anzahl/Art			
Baustelle	bisher neu	im Endausbau	Einbau Anzahl/Art	Ausbau Anzahl/Art	bisher neu	im Endausbau
Wohnung	1	1	1/DS			
Gewerbe						
Landwirtschaft						
Gemeinschaftsanl.						

**Bemerkungen:**

---

Antragsteller und Grundstückseigentümer erkennen an, daß Inhalt des Anschlußvertrages die „Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Elektrizitätsversorgung von Tarifkunden (AVBEV)“ ist. Dem Grundstückseigentümer obliegt es nach der AVBEV 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 AVBEV). Die AVBEV ist beim Elektrizitätsversorgungsunternehmen (EVU) erhältlich. Die Kundenanlage ist von einem eingetragenen Elektroinstallateur unter Beachtung der aufgeführten Bestimmungen zu errichten und in Betrieb zu setzen. **Datenschutzhinweis:** Die im Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden personenbezogenen Daten werden nach den Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) zweckbezogen verarbeitet und genutzt.

Das Kostenangebot ist zu richten an den  Antragsteller  Grundstückseigentümer  Architekt/Planungsbüro

**Antragsteller:** Schulte, Fritz 012/55 10 19  
 Name, Vorname bzw. Firmenname Freiheitstr. 11 012/55 10 18  
 Straße und Haus-Nr. 98 888 Musterdorf  
 Postleitzahl / Ort 13.02.97 Schulke  
 Datum Unterschrift

**Zustimmung des Grundstückseigentümers:**  
(wenn der Antragsteller/Kostenenträger nicht Grundstückseigentümer ist)

**Architekt/Planungsbüro:** Superbau GmbH, Bergstr. 10 97777 A-Stadt 015/33 20 30  
 Name, Vorname bzw. Firmenname 015/33 20 30  
 Straße und Haus-Nr. Postleitzahl / Ort Telefon-Nr./Fax-Nr.

**Elektroinstallateur:** Elektro Lichtblick 015/32 50 09  
 Name, Vorname bzw. Firmenname, Stempel 015/32 50 10  
 Straße und Haus-Nr. Wattgasse 1  
 Postleitzahl / Ort 97777 A-Stadt  
 Datum Unterschrift

**Eingetragen bei:** Elektroversorgung D-Dorf  
 Name des EVU I-L-13  
 Ausweis-Nr.: 13.02.97 Lichtblick  
 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 § 13 AVBEV und Ziffer 3 TAB in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung zugleich im Namen des/der Kunden beantragt.

Datum Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft \_\_\_\_\_

**Anmeldung zum Anschluß an das Niederspannungsnetz**  
Bei Neubauten bitte einen maßstabgerechten Lageplan und ggf. weitere nach TAB erforderliche Unterlagen beifügen.

**Fertigstellungsanzeige/Inbetriebsetzungsantrag**  
Bitte Daten des Elektroinstallateurs in Feld 6 angeben und Feld 7 unterschreiben.

Eingangsvermerk des EVU

---

**Anschrift des Elektrizitätsversorgungsunternehmens (EVU):**

**Auszuführende Arbeiten:**

Vorübergehender Anschluß (z. B. Baustelle)  
 Erstellen eines Hausanschlusses  
 Verändern eines Hausanschlusses, nähere Angaben: \_\_\_\_\_  
 Anschluß weiterer Anlagen/Verbrauchsgeräte  
 Trennen von Anlagen  Zusammenlegen von Anlagen  
 Anschluß von Eigenzeugungsanlagen  
 Inbetriebsetzung  Wiederinbetriebsetzung  
 Austausch von Meßeinrichtungen

Terminwunsch: 15.09.97  
Bitte zusätzlich angeben: Steinacker  
Bei Neubaugebieten Name des Baugebietes \_\_\_\_\_  
Bei vorhandenen Anlagen EVU-Kundennummer oder Zählernummer \_\_\_\_\_

**Elektrische Ausstattung:**  
 E-Hand  Elektr. Warmwassergeräte für Dusch-/Badzwecke  
 Zustimmungspflichtige Anlagen und Verbrauchsgeräte nach Abschnitt 2 (3) TAB.  
 Die nach TAB erforderlichen Unterlagen sind beigelegt.

Für folgende Kundenanlagen:	Gewünschte Meßeinrichtung:			Zu erwartende gleichzeitig benötigte Leistung [kW]	Zugeord. Überstrom-Schutz-einrichtung nach Hausanschluß [A]	Elektrische Ausstattung:
	Anzahl	im Endausbau	Einbau Anzahl/Art			
Baustelle	bisher neu	im Endausbau	Einbau Anzahl/Art	Ausbau Anzahl/Art	bisher neu	im Endausbau
Wohnung	1	1	1/DS			
Gewerbe						
Landwirtschaft						
Gemeinschaftsanl.						

**Bemerkungen:**

---

Antragsteller und Grundstückseigentümer erkennen an, daß Inhalt des Anschlußvertrages die „Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Elektrizitätsversorgung von Tarifkunden (AVBEV)“ ist. Dem Grundstückseigentümer obliegt es nach der AVBEV 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 AVBEV). Die AVBEV ist beim Elektrizitätsversorgungsunternehmen (EVU) erhältlich. Die Kundenanlage ist von einem eingetragenen Elektroinstallateur unter Beachtung der aufgeführten Bestimmungen zu errichten und in Betrieb zu setzen. **Datenschutzhinweis:** Die im Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden personenbezogenen Daten werden nach den Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) zweckbezogen verarbeitet und genutzt.

Das Kostenangebot ist zu richten an den  Antragsteller  Grundstückseigentümer  Architekt/Planungsbüro

**Antragsteller:** Schulte, Fritz 012/55 10 19  
 Name, Vorname bzw. Firmenname Freiheitstr. 11 012/55 10 18  
 Straße und Haus-Nr. 98 888 Musterdorf  
 Postleitzahl / Ort 11.08.97 Schulke  
 Datum Unterschrift

**Zustimmung des Grundstückseigentümers:**  
(wenn der Antragsteller/Kostenenträger nicht Grundstückseigentümer ist)

**Architekt/Planungsbüro:** Superbau GmbH, Bergstr. 10 97777 A-Stadt 015/33 20 30  
 Name, Vorname bzw. Firmenname 015/33 20 30  
 Straße und Haus-Nr. Postleitzahl / Ort Telefon-Nr./Fax-Nr.

**Elektroinstallateur:** Elektro Lichtblick 015/32 50 09  
 Name, Vorname bzw. Firmenname, Stempel 015/32 50 10  
 Straße und Haus-Nr. Wattgasse 1  
 Postleitzahl / Ort 97777 A-Stadt  
 Datum Unterschrift

**Eingetragen bei:** Elektroversorgung D-Dorf  
 Name des EVU I-L-13  
 Ausweis-Nr.: 11.08.97 Schulke  
 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 § 13 AVBEV und Ziffer 3 TAB in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung zugleich im Namen des/der Kunden beantragt.

Datum Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft \_\_\_\_\_

**Anmeldung zum Anschluß an das Niederspannungsnetz**  
Bei Neubauten bitte einen maßstabgerechten Lageplan und ggf. weitere nach TAB erforderliche Unterlagen beifügen.

**Fertigstellungsanzeige/Inbetriebsetzungsantrag**  
Bitte Daten des Elektroinstallateurs in Feld 6 angeben und Feld 7 unterschreiben.

Eingangsvermerk des EVU

---

**Anschrift des Elektrizitätsversorgungsunternehmens (EVU):**

**Auszuführende Arbeiten:**

Vorübergehender Anschluß (z. B. Baustelle)  
 Erstellen eines Hausanschlusses  
 Verändern eines Hausanschlusses,  
 nähere Angaben: \_\_\_\_\_  
 Anschluß weiterer Anlagen/Verbrauchsgeräte  
 Trennen von Anlagen  Zusammenlegen von Anlagen  
 Anschluß von Eigenerzeugungsanlagen  
 Inbetriebsetzung  Wiederinbetriebsetzung  
 Austausch von Meßeinrichtungen  
 \_\_\_\_\_  
**Terminwunsch:** 3/97  
**Bitte zusätzlich angeben:** Winkelstein  
 Bei Neubaugebieten Name des Baugebietes \_\_\_\_\_  
 Bei vorhandenen Anlagen EVU-Kundennummer oder Zählnummer \_\_\_\_\_

**Name des EVU:** Elektroversorgung Stadt und Land  
**Postfach 2.000**  
**98055 Musterland**  
**98768 Musterstadt**  
**Landstr. 100**  
**8/90**

---

**Für folgende Kundenanlagen:**

	Anzahl		Wünschte Meßeinrichtung: WS: Wechselstromzähler DS: Drehstromzähler MZ: Mehrtarifzähler LZ: Leistungszähler MW: Meßwandler TSG: Tarifschaltgerät	Zu erwartende gleichzeitig benötigte Leistung [kW]		Zugeordn. Überstromschutz-einrichtung nach Hausanschluß [A]	Elektrische Ausstattung: <input checked="" type="checkbox"/> E-Herd <input checked="" type="checkbox"/> Elektr. Warmwassergeräte für Dusch-/Badzwecke <input checked="" type="checkbox"/> Zustimmungspflichtige Anlagen und Verbrauchgeräte nach Abschnitt 2 (3) TAB. <b>Aufzug</b> <input checked="" type="checkbox"/> Die nach TAB erforderlichen Unterlagen sind beigelegt. <b>Bemerkungen: VDEW-Datenblatt zum Anschluß eines Aufzuges an das öffentliche Niederspannungsnetz</b>
	bisher	neu		bisher	neu		
Baustelle							
Wohnung	9	9	DS				
Gewerbe							
Landwirtschaft							
Gemeinschaftsanl.	1	1	DS	7,5	7,5	35	

---

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 sonstige 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 aufgeführten Bestimmungen zu errichten und in Betrieb zu setzen. **Datenachschutzhinweis:** Die im Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden personenbezogenen Daten werden nach den Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) zweckbezogen verarbeitet und genutzt.

**Das Kostenangebot ist zu richten an den**  Antragsteller  Grundstückseigentümer  Architekt/Planungsbüro

**Antragsteller:** Müller, Heinz  
 Name, Vorname bzw. Firmenname: Müller, Heinz  
 Straße und Haus-Nr.: Zur schönen Aussicht 3  
 Postleitzahl / Ort: 98768 Musterstadt  
 Datum: 20.11.96  
 Unterschrift: Müller

**Zustimmung des Grundstückseigentümers:**  
 (wenn der Antragsteller/Kostenträger nicht Grundstückseigentümer ist)  
 Name, Vorname bzw. Firmenname: \_\_\_\_\_  
 Straße und Haus-Nr.: \_\_\_\_\_  
 Postleitzahl / Ort: \_\_\_\_\_  
 Datum: \_\_\_\_\_  
 Unterschrift: \_\_\_\_\_

---

**Architekt/Planungsbüro:** Mustermann AG Planstr. 1  
 Name, Vorname bzw. Firmenname: Mustermann AG  
 Straße und Haus-Nr.: Planstr. 1  
 Postleitzahl / Ort: 98768 Musterstadt  
 Datum: \_\_\_\_\_  
 Unterschrift: \_\_\_\_\_

**Elektroinstallateur:** Elektro Meier  
 Name, Vorname bzw. Firmenname, Stempel: Elektro Meier  
 Straße und Haus-Nr.: Gewerbering 3  
 Postleitzahl / Ort: 98055 Musterland  
 Datum: \_\_\_\_\_  
 Unterschrift: Meier

Eingetragen bei: Elektroversorgung Stadt und Land  
 Name des EVU: \_\_\_\_\_  
 Ausweis-Nr.: I-M-16  
 Datum: 20.11.96  
 Unterschrift: Meier

---

**Erklärung:**  
 Die aufgeführte(n) Installationsanlage(n) ist/sind unter Beachtung der geltenden behördlichen Vorschriften und 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 § 13 AVBEIV und Ziffer 3 TAB in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung zugleich im Namen des/der Kunden beantragt.

**Technische Daten zum Anschluß eines Aufzuges an das öffentliche Niederspannungsnetz**

Eingang beim zuständigen Energieversorgungsunternehmen (Datum): \_\_\_\_\_

Kundenanlage<sup>1)</sup>

- Name: Heinz Müller

- Kundennummer: \_\_\_\_\_ Zählnummer: \_\_\_\_\_

- Anschrift: Landstr. 100, 98768 Musterstadt

Hersteller

- Name: Fa. X - Aufzüge GmbH

- Anschrift: Hochstr. 3, 99800 D-Stadt

Fabrik-Nr.: 14.0 H - 312

Motortyp<sup>2)</sup>

- Asynchronmotor

- Gleichstrommotor

- \_\_\_\_\_

Anschluß<sup>2)</sup>

- direkt, ohne Stromrichter

- über Stromrichter, Pulszahl p = \_\_\_\_\_

- über Drehstromsteller mit Gleichstrombremsung

- über Drehstromsteller ohne Gleichstrombremsung

- über (gesteuerten) Gleichrichter

- über Frequenzumrichter als I-Umrichter

- über Frequenzumrichter als U-Umrichter

- über \_\_\_\_\_

Nennleistung des Antriebes P = 7,5 kW

Anzugsstrom<sup>3)</sup> bezogen auf Netzennspannung I<sub>a</sub> = 35 A

Anlaufaufzeit<sup>4)</sup> t<sub>typ</sub> = 50 1/h

Bei Verwendung von U-Umrichtern I<sub>5/1</sub> = \_\_\_\_\_ % bei Nennstrom

THD<sup>5)</sup> (bei Verwendung von Stromrichtern) = \_\_\_\_\_ % bei Nennstrom

Sind Kommutierungsinduktivitäten oder Stromrichtertransformatoren vorhanden ..... Ja/Nein

Datum: 22.11.96 Firma/Sachbearbeiter: Sommer Telefon: 0222/3333

Anmeldung zum Anschluß an das Niederspannungsnetz  
Bei Neubauten bitte einen maßstabgerechten Lageplan und ggf. weitere nach TAB erforderliche Unterlagen beifügen.

Fertigstellungsanzeige/Inbetriebsetzungsantrag  
Bitte Daten des Elektroinstallateurs in Feld 6 angeben und Feld 7 unterschreiben.

Eingangsvermerk des EVU

---

**Anschrift des Elektrizitätsversorgungsunternehmens (EVU):**

**Auszuführende Arbeiten:**

Vorübergehender Anschluß (z. B. Baustelle)  
 Erstellen eines Hausanschlusses  
 Verändern eines Hausanschlusses, nähere Angaben: \_\_\_\_\_  
 Anschluß weiterer Anlagen/Verbrauchsgeräte  
 Trennen von Anlagen  Zusammenlegen von Anlagen  
 Anschluß von Eigenenergiezeugungsanlagen  
 Inbetriebsetzung  Wiederinbetriebsetzung  
 Austausch von Meßeinrichtungen

Terminwunsch: 15.04.97  
 Bitte zusätzlich angeben: Winkelstein  
 Bei Neubaugebieten Name des Baugebietes \_\_\_\_\_  
 Bei vorhandenen Anlagen EVU-Kundennummer oder Zählernummer \_\_\_\_\_

**Elektrische Ausstattung:**  
 E-Herd  Elektr. Warmwassergeräte für Dusch-/Badezwecke  
 Zustimmungspflichtige Anlagen und Verbrauchsgeräte nach Abschnitt 2 (b) TAB.  
 Aufzug, Unterlage liegt vor.  
 Die nach TAB erforderlichen Unterlagen sind beigelegt.

**Für folgende Kundenanlagen:**

Baustelle	Anzahl			Gewünschte Meßeinrichtung:			Zu erwartende gleichzeitig benötigte Leistung [kW]			Zugeord. Überspannungsschutzeinrichtung nach Hausanschluß [A]		
	bisher	neu	im Endausbau	Einbau Anzahl/Art	Ausbau Anzahl/Art	bisher	neu	im Endausbau	bisher	neu	im Endausbau	
Wohnung		9	9	9	DS							
Gewerbe												
Landwirtschaft												
Gemeinschaftsanl.	1	1	1	DS		7,5	7,5	35				

**Bemerkungen:**  
Anmeldung erfolgte am 21.11.96

---

Antragsteller und Grundstückseigentümer erkennen an, daß Inhalt des Anschlußvertrages die „Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Elektrizitätsversorgung von Tarifkunden (AVBERV)“ ist. Dem Grundstückseigentümer obliegt es nach der AVBERV 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 AVBERV). Die AVBERV ist beim Elektrizitätsversorgungsunternehmen (EVU) erhältlich. Die Kundenanlage ist von einem eingetragenen Elektroinstallateur unter Beachtung der aufgeführten Bestimmungen zu errichten und in Betrieb zu setzen. Datenschutzhinweis: Die im Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden personenbezogenen Daten werden nach den Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) zweckbezogen verarbeitet und genutzt.

Das Kostenangebot ist zu richten an den  Antragsteller  Grundstückseigentümer  Architekt/Planungsbüro

**Antragsteller:** Müller, Heinz 0123 4556  
 Name, Vorname bzw. Firmenname 0123/4555  
 Straße und Haus-Nr. Zur schönen Aussicht 3  
98768 Musterstadt  
 Postleitzahl / Ort 30.M.96 Müllw  
 Datum 14.03.97 Unterschrift Heinz

**Zustimmung des Grundstückseigentümers:**  
 (wenn der Antragsteller/Kostenträger nicht Grundstückseigentümer ist)

---

**Architekt/Planungsbüro:**

**Elektronstallateur:** Elektro Meier 0123 7773  
 Name, Vorname bzw. Firmenname, Stempel 0123 7774  
 Straße und Haus-Nr. Gewerbering 3  
98055 Musterland  
 Postleitzahl / Ort \_\_\_\_\_  
 Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_

Eingetragen bei: Elektroversorgung Stadt und Land  
 Name des EVU I-M-16  
 Ausweis-Nr.: \_\_\_\_\_  
 Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_

**Erklärung:**  
 Die aufgeführten(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 § 13 AVBERV und Ziffer 3 TAB in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung zugleich im Namen des/der Kunden beantragt.  
 Datum 14.03.97 Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft Heinz

Anmeldung zum Anschluß an das Niederspannungsnetz  
Bei Neubauten bitte einen maßstabgerechten Lageplan und ggf. weitere nach TAB erforderliche Unterlagen beifügen.

Fertigstellungsanzeige/Inbetriebsetzungsantrag  
Bitte Daten des Elektroinstallateurs in Feld 6 angeben und Feld 7 unterschreiben.

Eingangsvermerk des EVU

---

**Anschrift des Elektrizitätsversorgungsunternehmens (EVU):**

**Auszuführende Arbeiten:**

Vorübergehender Anschluß (z. B. Baustelle)  
 Erstellen eines Hausanschlusses  
 Verändern eines Hausanschlusses, nähere Angaben: \_\_\_\_\_  
 Anschluß weiterer Anlagen/Verbrauchsgeräte  
 Trennen von Anlagen  Zusammenlegen von Anlagen  
 Anschluß von Eigenenergiezeugungsanlagen  
 Inbetriebsetzung  Wiederinbetriebsetzung  
 Austausch von Meßeinrichtungen

Terminwunsch: 5/97  
 Bitte zusätzlich angeben: Gewerbegebiet Eilsen  
 Bei Neubaugebieten Name des Baugebietes \_\_\_\_\_  
 Bei vorhandenen Anlagen EVU-Kundennummer oder Zählernummer \_\_\_\_\_

**Elektrische Ausstattung:**  
 E-Herd  Elektr. Warmwassergeräte für Dusch-/Badezwecke  
 Zustimmungspflichtige Anlagen und Verbrauchsgeräte nach Abschnitt 2 (b) TAB.  
 Die nach TAB erforderlichen Unterlagen sind beigelegt.

**Für folgende Kundenanlagen:**

Baustelle	Anzahl			Gewünschte Meßeinrichtung:			Zu erwartende gleichzeitig benötigte Leistung [kW]			Zugeord. Überspannungsschutzeinrichtung nach Hausanschluß [A]		
	bisher	neu	im Endausbau	Einbau Anzahl/Art	Ausbau Anzahl/Art	bisher	neu	im Endausbau	bisher	neu	im Endausbau	
Wohnung												
Gewerbe		1	1	1	DS	35	63					
Landwirtschaft												
Gemeinschaftsanl.												

**Bemerkungen:**  
Schweißgerät 4 kVA

---

Antragsteller und Grundstückseigentümer erkennen an, daß Inhalt des Anschlußvertrages die „Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Elektrizitätsversorgung von Tarifkunden (AVBERV)“ ist. Dem Grundstückseigentümer obliegt es nach der AVBERV 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 AVBERV). Die AVBERV ist beim Elektrizitätsversorgungsunternehmen (EVU) erhältlich. Die Kundenanlage ist von einem eingetragenen Elektroinstallateur unter Beachtung der aufgeführten Bestimmungen zu errichten und in Betrieb zu setzen. Datenschutzhinweis: Die im Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden personenbezogenen Daten werden nach den Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) zweckbezogen verarbeitet und genutzt.

Das Kostenangebot ist zu richten an den  Antragsteller  Grundstückseigentümer  Architekt/Planungsbüro

**Antragsteller:** Armaturenfabrik Schulz 0122/1450  
 Name, Vorname bzw. Firmenname 0122/1451  
 Straße und Haus-Nr. Werkzeugstr. 3  
65333 Groß-Stadt  
 Postleitzahl / Ort 07.01.97 Schulz  
 Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_

**Zustimmung des Grundstückseigentümers:**  
 (wenn der Antragsteller/Kostenträger nicht Grundstückseigentümer ist)

---

**Architekt/Planungsbüro:**

**Elektronstallateur:** Elektro Schmidt 0122 1444  
 Name, Vorname bzw. Firmenname, Stempel 0122 1445  
 Straße und Haus-Nr. Vollstr. 4  
65333 Groß-Stadt  
 Postleitzahl / Ort \_\_\_\_\_  
 Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_

Eingetragen bei: Elektroversorgung Groß-Stadt  
 Name des EVU I-S-93  
 Ausweis-Nr.: \_\_\_\_\_  
 Datum 08.01.97 Unterschrift Schmidt

**Erklärung:**  
 Die aufgeführten(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 § 13 AVBERV und Ziffer 3 TAB in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung zugleich im Namen des/der Kunden beantragt.  
 Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft \_\_\_\_\_

Anmeldung zum Anschluß an das Niederspannungsnetz  
Bei Neubauten bitte einen maßstabgerechten Lageplan und ggf. weitere nach TAB erforderliche Unterlagen beifügen.

Fertigstellungsanzeige / Inbetriebsetzungsantrag  
Bitte Daten des Elektroinstallateurs in Feld 6 angeben und Feld 7 unterschreiben.

Eingangsvermerk des EVU

---

**Anschrift des Elektrizitätsversorgungsunternehmens (EVU):**

**Auszuführende Arbeiten:**

Vorübergehender Anschluß (z. B. Baustelle)  
 Erstellen eines Hausanschlusses  
 Verändern eines Hausanschlusses,  
nähere Angaben: .....

Anschluß weiterer Anlagen/Verbrauchsgeräte  
 Trennen von Anlagen  Zusammenlegen von Anlagen  
 Anschluß von Eigenerzeugungsanlagen  
 Inbetriebsetzung  Wiederinbetriebsetzung  
 Austausch von Meßeinrichtungen

**Terminwunsch:** 15.06.97

**Bitte zusätzlich angeben:**  
Bei Neubaugebieten Name des Baugebietes: Gewerbegebiet Eilsen

---

**Name des EVU:** Elektroversorgung Groß-Stadt  
**fermstr. 300**  
**65333 Groß-Stadt**  
Postleitzahl / Ort

**Angaben zum Anschlußobjekt:**  
**65333 Groß-Stadt** **Ortsteil**  
**Gewerbestr. 200** **9170**  
Postleitzahl / Ort

**Strasse und Haus-Nr.:** Flurstück-Nr. Bei vorhandenen Anlagen EVU-Kundennummer oder Zählernummer

---

Für folgende Kundenanlagen:	Gewünschte Meßeinrichtung:			Zu erwartende gleichzeitig benötigte Leistung [kW]		Zugord. Überstrom-Schutz-einrichtung nach Hausanschluß [A]	Elektrische Ausstattung:
	bisher	neu	im Endausbau	bisher	neu		
Baustelle							
Wohnung							
Gewerbe	1	1	1	DS	35	63	Schweißgerät 4 kVA
Landwirtschaft							
Gemeinschaftsanl.							

**Elektrische Ausstattung:**  
 E-Herd  Elektr. Warmwasssergeräte für Dusch-/Badezwecke  
 Zustimmungspflichtige Anlagen und Verbrauchsgeräte nach Abschnitt 2 (3) TAB.  
 Die nach TAB erforderlichen Unterlagen sind beigelegt.

**Bemerkungen:**

---

Antragsteller und Grundstückseigentümer erkennen an, daß Inhalt des Anschlußvertrages die „Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Elektrizitätsversorgung von Tarifkunden (AVBEitV)“ ist. Dem Grundstückseigentümer obliegt es nach der AVBEitV 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 AVBEitV). Die AVBEitV ist beim Elektrizitätsversorgungsunternehmen (EVU) erhältlich. Die Kundenanlage ist von einem eingetragenen Elektroinstallateur unter Beachtung der aufgeführten Bestimmungen zu errichten und in Betrieb zu setzen. Datenschutzhinweis: Die im Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden personenbezogenen Daten werden nach den Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) zweckbezogen verarbeitet und genutzt.

Das Kostenangebot ist zu richten an den  Antragsteller  Grundstückseigentümer  Architekt/Planungsbüro

**Antragsteller:** **Armaturenfabrik Schulz** 01232/1450  
**Werkzeugstr. 3** 01232/1451  
**65333 Groß-Stadt**  
**07.01.97 Schulz**  
Name, Vorname bzw. Firmenname, Straße und Haus-Nr., Postleitzahl / Ort, Datum, Unterschrift

**Zustimmung des Grundstückseigentümers:**  
(wenn der Antragsteller/Kostenträger nicht Grundstückseigentümer ist)  
Name, Vorname bzw. Firmenname, Straße und Haus-Nr., Postleitzahl / Ort, Datum, Unterschrift

---

**Architekt/Planungsbüro:**  
Name, Vorname bzw. Firmenname, Straße und Haus-Nr., Postleitzahl / Ort, Telefon-Nr./Fax-Nr., Datum, Unterschrift

---

**Elektroinstallateur:** **Elektro Schmidt** 01232/1444  
**Voltstr. 4** 01232/1445  
**65333 Groß-Stadt**  
Name, Vorname bzw. Firmenname, Straße und Haus-Nr., Postleitzahl / Ort, Telefon-Nr./Fax-Nr., Datum, Unterschrift

Eingetragen bei: **Elektroversorgung Groß-Stadt**  
Name des EVU

Ausweis-Nr.: **I - S - 93**

---

**Erklärung:**  
Die aufgeführte(n) Installationsanlage(n) ist/sind unter Beachtung der geltenden behördlichen Vorschriften 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 § 13 AVBEitV und Ziffer 3 TAB in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung zugleich im Namen des/der Kunden beantragt.

**03.03.97** **Schulz**  
Datum, Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft

**Bearbeitungsvermerke:**

Ortsnetz: \_\_\_\_\_ Nr.: \_\_\_\_\_ Versorgungsbereich: \_\_\_\_\_

Bemerkungen/Skizze:

---

Ermittlung der Anschlußkosten		Angaben z. Versorgungsbereich u. Hausanschluß																																																				
<input type="checkbox"/> Neuanschluß <input type="checkbox"/> Veränderung	DM																																																					
<b>A Baukostenzuschuß</b> <input type="checkbox"/> Berechnung nach AVBEitV § 9 (1) - (3) <input type="checkbox"/> Berechnung nach AVBEitV § 9 (4)		Trafogröße ..... kVA z. Zt. belastet mit ..... A Hauptsicherung ..... A Stromkreissicherung ..... A Zwischensicherung ..... A ..... m von Station Gesamtlänge von Station bis Anschlußleitung ca. .... m ca. .... m / ..... mm <sup>2</sup> Cu/Al K/Fr ca. .... m / ..... mm <sup>2</sup> Cu/Al K/Fr ca. .... m / ..... mm <sup>2</sup> Cu/Al K/Fr																																																				
<b>B Hausanschlußkosten</b> <input type="checkbox"/> Kabel ..... m ..... mm <sup>2</sup> Cu/Al <input type="checkbox"/> Freileitung ..... m ..... mm <sup>2</sup> Cu/Al <input type="checkbox"/> Pauschale bis ..... m: Mehrlänge ..... m, x ..... DM/m <input type="checkbox"/> Berechnung nach Aufwand HA-Kasten von ..... A / ..... x ..... A auf ..... A / ..... x ..... A		Schutz bei indirektem Berühren nach DIN VDE 0100 Teil 410 entsprechend ..... System zulässige HA-Sicherung: ..... x ..... A Schleifenimpedanz: ..... Kurzschlußstrom: Die Kreuzung/Parallelf. der <input type="checkbox"/> HA-Leitung <input type="checkbox"/> Ortsnetzleitung mit ..... ist gemeldet bei ..... am Bereitgestellt wird entsprechend der Anmeldung eine Leistung von ..... kW und HA-Sicherung von ..... A																																																				
<b>C Inbetriebsetzungskosten</b>		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Bearbeitungsablauf</th> <th>Datum</th> <th>Abt.</th> <th>Sachbearb.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Aufnahme</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Prüfung</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Anschlußkosten berechnet</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Kostenmitteilung abgegeben</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Kundenauftrag/Eingang</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Baufauftrag erteilt</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Fertigstellung</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Rechnungslegung</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Zahlungseingang DM</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Zahlungseingang DM</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Kostenkontrolle/Endabrechn.</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>ON-Plan ergänzt</td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	Bearbeitungsablauf	Datum	Abt.	Sachbearb.	Aufnahme				Prüfung				Anschlußkosten berechnet				Kostenmitteilung abgegeben				Kundenauftrag/Eingang				Baufauftrag erteilt				Fertigstellung				Rechnungslegung				Zahlungseingang DM				Zahlungseingang DM				Kostenkontrolle/Endabrechn.				ON-Plan ergänzt			
Bearbeitungsablauf	Datum	Abt.	Sachbearb.																																																			
Aufnahme																																																						
Prüfung																																																						
Anschlußkosten berechnet																																																						
Kostenmitteilung abgegeben																																																						
Kundenauftrag/Eingang																																																						
Baufauftrag erteilt																																																						
Fertigstellung																																																						
Rechnungslegung																																																						
Zahlungseingang DM																																																						
Zahlungseingang DM																																																						
Kostenkontrolle/Endabrechn.																																																						
ON-Plan ergänzt																																																						
Summe A Summe B Summe C Summe A+B+C Umsatzsteuer ..... %																																																						
<b>Anschlußkosten (für Kostenmitteilung)</b> Gutschrift/Nachberechnung ..... DM Umsatzsteuer ..... DM																																																						
<b>Angaben zur Meßeinrichtung</b> Kundenanlage WS: Wechselstromzähler DS: Drehstromzähler MZ: Mehrtarifzähler LZ: Leistungszähler TSO: Tarifschaltgerät Einbau Anzahl/Art Ausbau Anzahl/Art																																																						
<b>Gesamte Gutschrift/Nachberechnung</b> <b>Anschlußkosten (Endabrechnung)</b>																																																						