

Anmeldung zum Anschluss an das Niederspannungsnetz

Bei Neubauten bitte einen maßstabgerechten Lageplan und ggf. weitere nach TAB erforderliche Unterlagen beifügen.

Fertigstellung / Inbetriebsetzung

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

Eingangsvermerk des VNB

Anschrift des Netzbetreibers (VNB):

Name des VNB

Straße und Haus-Nr. bzw. Postfach

Postleitzahl / Ort

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:

Bitte zusätzlich angeben:

Bei Neubaugebieten Name des Baugebietes

Bei vorhandenen Anlagen VNB-Kundennummer oder Zählernummer

Angaben zum Anschlussobjekt:

Postleitzahl / Ort Ortsteil

Straße und Haus-Nr. Flurstück-Nr.

Für folgende Kundenanlagen:

	Anzahl			Einbau Anzahl/Art	Ausbau Anzahl/Art	Zu erwartende gleichzeitig benötigte Leistung [kW]		
	bisher	neu	im End- ausbau			bisher	neu	im End- ausbau
Baustelle								
Wohnung								
Gewerbe								
Landwirtschaft								
Gemeinschaftsanl.								

Gewünschte Messeinrichtung:

- WS: Wechselstromzähler
- DS: Drehstromzähler
- MZ: Mehrtarifzähler
- LZ: Leistungszähler
- MW: Messwandler
- TSG: Tarifschaltgerät

Zugeord.
Überstrom-
Schutz-
einrichtung
nach Hausan-
schluss
[A]

Elektrische Ausstattung:

- E-Herd Elektr. Warmwassergeräte für Dusch-/Badezwecke
- Zustimmungspflichtige Anlagen und Verbrauchsgeräte nach Abschnitt 2 (3) TAB.

Die nach TAB erforderlichen Unterlagen sind beigelegt.

Kunde (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 Netzbetreiber (VNB) 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 Angebot ist zu richten an

- Kunde Grundstückseigentümer Architekt/Planungsbüro

Kunde:

Name, Vorname bzw. Firmenname Telefon-Nr./Fax-Nr.

Straße und Haus-Nr.

Postleitzahl / Ort

Datum Unterschrift

Zustimmung des Grundstückseigentümers:

(wenn der Kunde/Kostenträger nicht Grundstückseigentümer ist)

Name, Vorname bzw. Firmenname Telefon-Nr./Fax-Nr.

Straße und Haus-Nr.

Postleitzahl / Ort

Datum Unterschrift

Architekt/Planungsbüro:

Name, Vorname bzw. Firmenname Straße und Haus-Nr. Postleitzahl / Ort Telefon-Nr./Fax-Nr.

Elektroinstallateur:

Name, Vorname bzw. Firmenname, Stempel Telefon-Nr./Fax-Nr.

Straße und Haus-Nr.

Postleitzahl / Ort

Eingetragen bei: Name des VNB

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 VNB 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.

Datum Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft

Herausgegeben vom Verband der Elektrizitätswirtschaft - VDEW - e.V. ©1997 VDEW Energieverlag GmbH, Frankfurt/Main - Bestell-Nr. 590020 - Nachdruck - auch auszugsweise - nicht gestattet. - 02/2002

1
2
3
4
5
6
7

Bearbeitungsvermerke:

Ortsnetz:

Nr.:

Versorgungsbereich:

Bemerkungen/Skizze:

Ermittlung der Anschlusskosten

<input type="checkbox"/> Neuanschluss <input type="checkbox"/> Veränderung		EUR
A	Baukostenzuschuss	
<input type="checkbox"/> Berechnung nach AVBEItV § 9 (1) - (3) <input type="checkbox"/> Berechnung nach AVBEItV § 9 (4)		
Summe A		
B	Hausanschlusskosten	
<input type="checkbox"/> Kabel m mm ² Cu/Al <input type="checkbox"/> Freileitung m mm ² Cu/Al <input type="checkbox"/> Pauschale bis m: Mehrlänge m, x EUR/m <input type="checkbox"/> Berechnung nach Aufwand		
HA-Kasten von A/ x A auf A/ x A		
Summe B		
C	Inbetriebsetzungskosten	
Summe C		
Summe A+B+C		
Umsatzsteuer %		
Anschlusskosten (für Kostenmitteilung)		
Gutschrift/Nachberechnung EUR		
Umsatzsteuer EUR		
Gesamte Gutschrift/Nachberechnung		
Anschlusskosten (Endabrechnung)		

Angaben z. Versorgungsbereich u. Hausanschluss

Trafogröße kVM	z. Zt. belastet mit A								
Hauptsicherung	A								
Stromkreissicherung	A								
Zwischensicherung A m von Station								
Gesamtlänge von Station bis Anschlussleitung ca. m									
ca. m	/ mm ² Cu/Al K/Fr								
ca. m	/ mm ² Cu/Al K/Fr								
ca. m	/ mm ² Cu/Al K/Fr								
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 am ist gemeldet bei									
Bereitgestellt wird entsprechend der Anmeldung eine									
Leistung von kW und HA-Sicherung von A									
Bearbeitungsablauf	Datum								
Abt.	Sachbearb.								
Aufnahme									
Prüfung									
Anschlusskosten berechnet									
Kostenmitteilung abgegeben									
Kundenauftrag/Eingang									
Bauftrag erteilt									
Fertigstellung									
Rechnungslegung									
Zahlungseingang EUR									
Zahlungseingang EUR									
Kostenkontrolle/Endabrechn.									
ON-Plan ergänzt.									
zur Ablage									
Inbetriebsetzung nach TAB									
Angaben zur Messeinrichtung	WS: Wechselstromzähler MW: Messwandler DS: Drehstromzähler LZ: Leistungszähler MZ: Mehrtarifzähler TSG: Tarifschaltgerät								
Kundenanlage	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Einbau</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">Ausbau</td> </tr> <tr> <td>Anzahl/Art</td> <td>Anzahl/Art</td> <td>Anzahl/Art</td> <td>Anzahl/Art</td> </tr> </table>	Einbau		Ausbau		Anzahl/Art	Anzahl/Art	Anzahl/Art	Anzahl/Art
Einbau		Ausbau							
Anzahl/Art	Anzahl/Art	Anzahl/Art	Anzahl/Art						