

**Inbetriebsetzungs- / Änderungsmeldung
für eine elektrische Anlage (Antrag zum Zähler)**

für Anlagen < 100.000 kWh/a

Kunde / Anschlussnutzer:

Firma / Name, Vorname _____

Straße, Haus-Nr. _____

PLZ _____ Ort _____

Telefon: _____

Fax, Email: _____

Elektro-Installateur:

Firma / Name, Vorname _____

Straße, Haus-Nr. _____

PLZ _____ Ort _____

Telefon: _____

EVU-Zulassungsnummer _____ Plomben-Nummer _____

Beleg-Nr.: _____



Zählerausgabe:
Oststraße 21, 58285 Gevelsberg
Telefon: 02332 73-800
Telefax: 02332 73-81142
Email: zaehlerservice@avu-netz.de
Öffnungszeiten: 7:30 Uhr bis 12 Uhr

Zähleradresse / Anschlussobjekt:

Straße, Haus-Nr. _____

PLZ _____ Ort _____

Zähler Einbauort (z. B. Keller, Parterre) _____ Hinweis / Standortzusatz (z. B. Waschküche) _____

Verbrauchsstelle:

- Wohnung Haus Landwirtschaft öffentl. Einrichtung
 Allgemein Sonstige _____

Anzahl Haushalte im Gebäude: _____

_____ Geschoss links mitte rechts
 Ort der Verbrauchsabnahme (Verbrauchsstelle) _____ Sonst. Hinweis (z. B. „Halle 1“) _____

Gewerbe und Branche: _____

Abweichende Rechnungsanschrift: _____
Name _____

Straße, Haus-Nr., PLZ, Ort

- | | | | |
|--|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> Inbetriebsetzung
<input type="checkbox"/> Neuanlage
<input type="checkbox"/> Wiederinbetriebnahme
Netzebene:
<input type="checkbox"/> 1-kV (Niederspannung)
<input type="checkbox"/> 10/1-kV (MS/NS Umsp.) | <input type="checkbox"/> Anlagenveränderung
<input type="checkbox"/> Erweiterung der Anlage / Leistungserhöhung
<input type="checkbox"/> Verkleinerung der Anlage
<input type="checkbox"/> Anlagenzusammenlegung
<input type="checkbox"/> Anlagentrennung
<input type="checkbox"/> Anlagenstilllegung | Anlagenart:
<input type="checkbox"/> E-Heizung
<input type="checkbox"/> Wärmepumpe
<input type="checkbox"/> Steuergerät vorhanden
<input type="checkbox"/> Wandlermessung (≥30 kW)
<input type="checkbox"/> Erzeugungsanlage | geplanter Zähler:
<input type="checkbox"/> Wechselstrom
<input type="checkbox"/> Drehstrom <input type="checkbox"/> Mehrtarifzähler
<input type="checkbox"/> Zweirichtungszähler
<input type="checkbox"/> Wandlerzähler
<input type="checkbox"/> Netto-Stromzähler |
|--|---|--|--|

Abholtermin, Terminwunsch, Bemerkungen: _____

Messeinrichtung:

- Ausgebauter Zähler / getrennt von Zähler Neuer Zähler / Zusammenlegung auf

Zählernummer	Zählwerk	Zählwerksstand
	1-1:1.8.0	
Wandlerfaktor:	1-1:1.8.1 (HT)	
	1-1:1.8.2 (NT)	
	1-1:2.8.0	
Steuergerät / Gruppe		

Zählernummer	Zählwerk	Zählwerksstand
	1-1:1.8.0	
Wandlerfaktor:	1-1:1.8.1 (HT)	
	1-1:1.8.2 (NT)	
	1-1:2.8.0	
Steuergerät / Gruppe		

Ist mit Einbau/Wechsel/Verlegung/Demontage der Messeinrichtung die Energielieferung nicht vertraglich geregelt, erfolgt die Energielieferung gemäß §36, §38 Energiewirtschaftsgesetz durch den Grundversorger, zu den veröffentlichten Preisen und Bedingungen.

Der Voraussichtliche Jahresverbrauch beträgt _____ kWh.
Es wird insgesamt eine gleichzeitige Leistung von _____ kW benötigt.
 Erforderliche Hauptanschluss-Sicherungen: _____ Ampere

Wenn zutreffend:
 Leistung der Erzeugungsanlage _____ kW.
 Wandlergröße in Ampere: _____ A.

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 Bestimmungen des Verbandes Deutscher Elektrotechniker (VDE), den Technischen Anschlussbedingungen (TAB) und sonstigen besonderen Vorschriften der AVU Netz GmbH von mir/uns errichtet, geprüft und fertig gestellt worden. Die Anlage kann gemäß §14 NAV und TAB (in der jeweils gültigen Fassung) in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung, zugleich im Namen des/der Kunden beantragt. Mit Aushändigung der Messeinrichtung werde/werden ich/wir beauftragt alle Anlagenteile in denen nicht gemessene Energie fließt, nach Abschluss der Arbeiten zu plombieren. s. §13 NAV vom 1.11.2006. Bitte beachten Sie die Errichtung der Erdungsanlage nach DIN 18014.

Datum Unterschrift des Kunden (Kenntnisnahme) Datum, Stempel und Unterschrift des eingetragenen Installateurs Datum M-B / AVU Netz GmbH