

## Inbetriebsetzungs- / Änderungsmeldung (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 \_\_\_\_\_

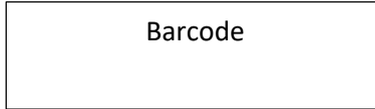
Telefon: \_\_\_\_\_

EVU-Zulassungsnummer \_\_\_\_\_

Plomben-Nummer \_\_\_\_\_

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> <b>Inbetriebsetzung</b> | <input type="checkbox"/> <b>Anlagenveränderung</b>                  |
| <input type="checkbox"/> Neuanlage               | <input type="checkbox"/> Erweiterung der Anlage / Leistungserhöhung |
| <input type="checkbox"/> Wiederinbetriebnahme    | <input type="checkbox"/> Verkleinerung der Anlage                   |
| <b>Netzebene:</b>                                | <input type="checkbox"/> Anlagenzusammenlegung                      |
| <input type="checkbox"/> 1-kV (Niederspannung)   | <input type="checkbox"/> Anlagentrennung                            |
| <input type="checkbox"/> 10/1-kV (MS/NS Umsp.)   | <input type="checkbox"/> Anlagenstilllegung                         |

Beleg-Nr.: \_\_\_\_\_



Zählerausgabe:  
Oststraße 21, 58285 Gevelsberg  
E-Mail: [zaehlerservice@avu-netz.de](mailto:zaehlerservice@avu-netz.de)  
Internet: [avu-netz.de](http://avu-netz.de)  
Mo, Di, Do, Fr: 07:30 bis 12:00 Uhr  
mittwochs: 13:00 bis 15:00 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 \_\_\_\_\_

### Anlagenart:

- Wallbox  
 Wärmepumpe  
 Steuergerät vorhanden  
 Wandlermessung (≥30 kW)  
 Erzeugungsanlage  
 PV  BHKW  Sonstiges

### geplanter Zähler:

- Dreh-/Wechselstrom  
 Mehrtarifzähler  
 Zweirichtungszähler  
 Mehrtarif-Zweirichtungszähler  
 Wandlerzähler

Abholtermin, Terminwunsch, Bemerkungen: \_\_\_\_\_

### Messeinrichtung:

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

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

Zählernummer	Zählwerk	Zählwerksstand
	1.8.0	
Wandlerfaktor:	1.8.1 (HT)	
	1.8.2 (NT)	
	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