

Inbetriebsetzungs- / Änderungsmeldung für eine elektrische Anlage (Antrag zum Zähler) für Anlagen > 100.000 kWh/a und Mittelspannung

Kunde / Anschlussnutzer:

Firma / Name, Vorname _____

Straße, Haus-Nr. _____

PLZ _____ Ort _____

Telefon: _____

Fax, Email: _____

Elektro-Installateur / Errichter:

Firma / Name, Vorname _____

Straße, Haus-Nr. _____

PLZ _____ Ort _____

Telefon: _____

EVU-Zulassungsnummer _____ Plomben-Nummer _____

- | | | | |
|--|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Inbetriebsetzung | <input type="checkbox"/> Anlagenveränderung | Netzebene: | Messebene: |
| <input type="checkbox"/> Neuanlage | <input type="checkbox"/> Erweiterung der Anlage / Leistungserhöhung | <input type="checkbox"/> 1-kV (Niederspannung) | <input type="checkbox"/> 1-kV (Niederspannung) |
| <input type="checkbox"/> Wiederinbetriebnahme | <input type="checkbox"/> Verkleinerung der Anlage | <input type="checkbox"/> 10-kV (Mittelspannung) | <input type="checkbox"/> 10-kV (Mittelspannung) |
| | <input type="checkbox"/> Anlagenzusammenlegung | <input type="checkbox"/> 10/1-kV (MS/NS Umspannung) | |
| | <input type="checkbox"/> Anlagentrennung | <input type="checkbox"/> 110/10-kV (HS/MS Umspannung) | |
| | <input type="checkbox"/> Anlagenstilllegung | | |

Terminwunsch, Bemerkungen: _____

Messeinrichtung:

Umfang der Messung / Lieferrichtung: Entnahme (L) Einspeisung (B) Entnahme und Einspeisung (LB)

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		

Stromlieferung:

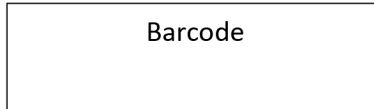
Vor der Aufnahme der Anschlussnutzung ist vom Anschlussnutzer zwingend ein Stromliefervertrag mit einem Stromlieferanten zu schließen!

Stromlieferant: _____ ab Datum: _____

Der Voraussichtliche Jahresverbrauch beträgt _____ kWh. Wenn zutreffend: _____ kW.
Es wird insgesamt eine gleichzeitige Leistung von _____ kW benötigt. Leistung der Erzeugungsanlage _____ kW.
 Erforderliche Hauptanschluss-Sicherungen: _____ Ampere 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. Bitte beachten Sie die Errichtung der Erdungsanlage nach DIN 18014.

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:

- Betrieb Büro Landwirtschaft öffentl. Einrichtung
 Sonstige _____

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

Gewerbe und Branche: _____

Abweichende Rechnungsanschrift:

Name / Firma _____

Straße, Haus-Nr., PLZ, Ort _____

Datum Unterschrift des Anschlussnutzers Datum, Stempel und Unterschrift des eingetragenen Installateurs / Errichters Datum M-B / AVU Netz GmbH