

# Inbetriebsetzungsanzeige

An die  
**Elektrizitäts-Genossenschaft Schonstett eG**  
 Achen 6  
 83137 Schonstett

Telefon: 08055/9390  
 Telefax: 08055/9392  
 eMail: info@eg-schonstett.de  
 Internet: www.eg-schonstett.de



Angaben zum Netzanschluss	
Anschlussnutzer	Bei Neubaugebieten Name des Baugebiets
Straße, Hausnummer, Flurstücksnummer	Bei vorhandener Anlage: NB-Kundennummer oder Zählernummer
PLZ, Ort, Ortsteil	

Inbetriebsetzung	
<input type="checkbox"/> Neuanlage <input type="checkbox"/> Wiederinbetriebsetzung <input type="checkbox"/> Anlagenveränderung	
Art der Anlage <input type="checkbox"/> a) Wohnung <input type="checkbox"/> b) Gewerbe und Branche _____ <input type="checkbox"/> c) Gemeinschaftsanlage <input type="checkbox"/> d) E-Heizung/Wärmepumpe <input type="checkbox"/> e) _____	<input type="checkbox"/> Anlagentrennung <input type="checkbox"/> Anlagenzusammenlegung <input type="checkbox"/> Anschlussnutzung einstellen <input type="checkbox"/> Leistungserhöhung _____ Bezeichnung des Gerätes _____ Anschlussleistung

Ort der Messeinrichtung	
<input type="checkbox"/> Keller <input type="checkbox"/> Flur <input type="checkbox"/> HA-Raum <input type="checkbox"/> Zähleranschlusssäule <input type="checkbox"/> _____	

Angaben zur Messeinrichtung														
Der Messtellenbetrieb erfolgt durch den Netzbetreiber oder durch den Messtellenbetreiber														
<input type="checkbox"/> Netzbetreiber <input type="checkbox"/> _____ Name des Messtellenbetreibers														
Art der Anlage	Wechselstromzähler	Drehstromzähler	Mehrtarifzähler	Lastgangzähler	Zweierenergieerichtungszähler	Wandlerzähler	Wandlergröße in A	Steckbefestigung	Dreipunktbefestigung	Demontage	Wechsel	Steuereinrichtung	< 100.000 kWh	Ersatz für folgenden Zählernummer
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>						

Terminwunsch: \_\_\_\_\_

Sicherungsgröße am Hausanschlusskasten: \_\_\_\_\_  
Vorhanden      \_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_  
gewünscht

Angaben zum Anschlussnutzer	Abweichende Rechnungsanschrift (wenn der Anschlussnehmer nicht Grundstückseigentümer ist)
Vorname, Name, Firma	Vorname, Name, Firma
Geburtsdatum bei Privatperson bzw. Registergericht bei Firma	Geburtsdatum bei Privatperson bzw. Registergericht bei Firma
Straße, Hausnummer	Straße, Hausnummer
PLZ, Ort	PLZ, Ort
Telefon, Fax, Email	Datum, Unterschrift Name in Druckschrift

Zustimmung des Grundstückseigentümers (wenn der Anschlussnehmer nicht Grundstückseigentümer ist)	
Vorname, Name, Firma	
Geburtsdatum bei Privatperson bzw. Registergericht bei Firma	
Straße, Hausnummer	
PLZ, Ort	
Telefon, Fax, Email	
Datum, Unterschrift	Name in Druckschrift

Elektrofachbetrieb	
Die aufgeführte(n) Installationsanlage(n) ist/sind unter Beachtung der geltenden Rechtsvorschriften und behördlichen Verfügungen sowie nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den DIN VDE Normen, den Technischen Anschlussbedingungen (TAB) und den sonstigen besonderen Vorschriften von mir/uns errichtet und fertiggestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfung werden dokumentiert. Die Anlage kann gemäß NAV und TAB in Betrieb gesetzt werden.	
Firmenname	Eingetragen bei:
Ansprechpartner	NB
Straße Hausnummer	Ausweisnummer
PLZ, Ort, Ortsteil	Firmenstempel
Datum, Unterschrift	
Name der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft	
Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft _____	