

<input type="checkbox"/> Fertigmeldung des Hauptstromversorgungssystems	<input type="checkbox"/> Fertigmeldung zur Inbetriebsetzung (Anforderung Zählermontage)	<input type="checkbox"/> Änderungsmitteilung (1)	 ELEKTRIZITÄTSGENOSSENSCHAFT OHLSSTADT eG Schwagweg 7 82441 Ohlstadt
Anschrift des Netzbetreibers (NB) (2)		Angaben zum Anschlussobjekt (2)	
Name des NB		Straße und Hausnummer	
Straße und Hausnummer bzw. Postfach		Postleitzahl Ort / Flurstück-Nr. / Etage	
Postleitzahl Ort		Bei Neubaugebieten Name des Baugebietes	
E-mail	Telefon	Bei vorhandener Anlage: Zählernummer bzw. Zählpunktbezeichnung E-Anlagen- / Kennzeichnungsnummer	
Art der Anlage	Inbetriebsetzung	Anlagenveränderung	Ort der Messeinrichtung
<input type="checkbox"/> a) Wohnung	<input type="checkbox"/> Neuanlage	<input type="checkbox"/> Erneuerung Zählerplatz	<input type="checkbox"/> Keller
<input type="checkbox"/> b) Gewerbe u. Branche	<input type="checkbox"/> zeitlich befristete Anlage	<input type="checkbox"/> Leistungserhöhung*)	<input type="checkbox"/> Flur / Treppenhaus
<input type="checkbox"/> c) Gemeinschaftsanlage	<input type="checkbox"/> E-Heizung / Wärmepumpe	<input type="checkbox"/> Messgerätewechsel	<input type="checkbox"/> HA-Raum
<input type="checkbox"/> e)	<input type="checkbox"/> □	<input type="checkbox"/> Umverlegung	<input type="checkbox"/> Zähleranschlussäule
(3)		<input type="checkbox"/> Erzeugungsanlage	<input type="checkbox"/> Anlagenzusammenlegung
		<input type="checkbox"/> mit Eigenverbrauch	<input type="checkbox"/> Anlagentrennung
		<input type="checkbox"/> Speichersystem**)*)	<input type="checkbox"/> Anschlussnutzung einstellen
*) Funktionstest des Energieflussrichtungssensors nach Inbetriebsetzung ist Bestandteil der Fertigstellungsanzeige			
*) Bezeichnung des Gerätes		Anschlussleistung (kW)	
*) Bezeichnung des Gerätes		Anschlussleistung (kW)	
		E-Anlagen- / Kennzeichnungsnummer	
Ist mit Ebau oder Veränderung der Messeinrichtung die Energielieferung nicht vertraglich geregelt, erfolgt die Energielieferung gemäß § 36, § 38 Energiewirtschaftsgesetz durch den Grundversorger zu den veröffentlichten Preisen und Bedingungen.			
Angaben zur Messeinrichtung (4)			
Der Messstellenbetrieb erfolgt durch den Netzbetreiber oder durch den Messstellenbetreiber:			
Name des Messstellenbetreibers		Tel. für Fernauslesung	
1 2 lfd. Nr.: Zähler		**) bei Untermessstelle Hauptzähler angeben	
<input type="checkbox"/> Art der Anlage		zu 1 Zählernummer / Ausbau	
<input type="checkbox"/> Wechselstromzähler		Zählerstand	
<input type="checkbox"/> Drehstromzähler		Zählernummer / Einbau	
<input type="checkbox"/> Mehrtarifzähler		Zählerstand	
<input type="checkbox"/> Zweirichtungszähler		Datum	
<input type="checkbox"/> Wandlerzähler		zu 2 Zählernummer / Ausbau	
<input type="checkbox"/> Steuergerät		Zählerstand	
<input type="checkbox"/> > 60 <= 100A		Zählernummer / Einbau	
<input type="checkbox"/> < 6000 kWh/a		Zählerstand	
<input type="checkbox"/> 6000 – 100000 kWh/a		Datum	
<input type="checkbox"/> > 100000 kWh/a		Zählerstand	
<input type="checkbox"/> Steckbefestigung		Zählernummer / Einbau	
<input type="checkbox"/> Dreipunktbefestigung		Zählerstand	
<input type="checkbox"/> Untermessstelle **)		Zählerstand	
<input type="checkbox"/> Demontage		Zählernummer / Einbau	
<input type="checkbox"/> Wechsel		Zählerstand	
<input type="checkbox"/> Umlegung		Zählerstand	
Ersatz für Zählernr.			
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Zählerstand	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Datum	
(5) Bemerkungen			
(7) Erklärung 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-, und DIN VDE Normen, dem Technischen Anschlussbedingungen (TAB) und den sonstigen besonderen Vorschriften des oben genannten NB von mir/uns errichtet und fertiggestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfung werden dokumentiert. Die Anlage kann gemäß NAV und TAB in Betrieb gesetzt werden.			
<input type="checkbox"/> Anlagenteile, in denen nicht gemessene Energie fließt, wurden plombiert.			
Eingetragen beim NB			
Ausweisnummer		Telefon	
Name der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft			
Ort		Datum	
		Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft	
Firmenstempel			