

1 Fertigmeldung des Hauptstromversorgungssystems Fertigmeldung zur Inbetriebsetzung (Aufforderung Zählermontage) Änderungsmitteilung	Eingangsvermerk (NB)
---	----------------------

2 Anschrift des Netzbetreibers (NB) Name des NB _____ Straße und Haus-Nr. bzw. Postfach _____ Postleitzahl Ort _____ Fax-Nummer _____	Angaben zum Anschlussobjekt Straße und Haus-Nr. _____ Postleitzahl Ort _____ Ortsteil / Flurstück-Nr. / Etage _____ Bei Neubaugebieten Name des Baugebietes _____ Bei vorhandener Anlage: Zählernummer bzw. Zählpunktbezeichnung _____ E-Anlagen- / Kennzeichnungs-Nr. _____
---	---

3 Art der Anlage a) Wohnung b) Gewerbe u. Branche: _____ c) Gemeinschaftsanlage d) Erzeugungsanlage *) e) Ladeeinrichtung *) Ladesäule Wallbox f) steuerbare Verbrauchseinrichtung g) _____	Inbetriebsetzung Neuanlage zeitlich befristete Anlage E-Heizung / Wärmepumpe *) Erzeugungsanlage mit Eigenverbrauch Speichersystem**)	Anlagenveränderung Erneuerung Zählerplatz Leistungserhöhung *) Messgerätewechsel Umlegung Anlagenzusammenlegung Anlagentrennung Anschlussnutzung einstellen	Ort der Messeinrichtung Keller Flur / Treppenhaus HA-Raum Zähleranschlusssäule Baustromverteiler
*) Bezeichnung des Gerätes _____ Anschlussleistung (kW) _____ *) Bezeichnung des Gerätes _____ Anschlussleistung (kW) _____ E-Anlagen- / Kennzeichnungs-Nr. _____			

Ist mit Einbau 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.

4 Angaben zur Messeinrichtung Der Messstellenbetrieb erfolgt durch den Netzbetreiber oder durch den Messstellenbetreiber:						
Name des Messstellenbetreibers _____ Telefonnummer für Fernauslesung: _____ **) bei Untermessstelle Hauptzähler angeben: _____						Ersatz für : Zählernummer: _____ Zählernummer: _____
lfd. Nr.: Zähler 1 2	Art der Anlage Wechsellstromzähler Dreistromzähler Mehrtarifzähler Zweirichtungszähler Wandlerzähler Steuergerät > 60 ≤ 100 A < 6.000 kWh/a 6.000 - 100.000 kWh/a > 100.000 kWh/a Steckbefestigung Dreipunktbefestigung Untermessstelle **) Demontage Wechsel Umlegung	Zählernummer / Ausbau Zählerstand Zählernummer / Einbau Zählerstand Datum	Zählernummer / Ausbau Zählerstand Zählernummer / Einbau Zählerstand Datum	Zählernummer / Ausbau Zählerstand Zählernummer / Einbau Zählerstand Datum	Zählernummer / Ausbau Zählerstand Zählernummer / Einbau Zählerstand Datum	E-Anlagen- / Kennzeichnungs-Nr.
zu 1 _____ zu 2 _____						

5 Bemerkungen: _____

6 Der Anschlussnutzer beauftragt den Messstellenbetreiber mit dem(r) Einbau/Wechsel/Umverlegung/Demontage der Messeinrichtung für o. g. Anschlussobjekt.		
Angaben zum Anschlussnutzer Name, Vorname bzw. Firmenname _____ Registergericht / Registernummer bei Firma _____ Geburtsdatum bei Privatpersonen _____ Straße und Haus-Nr. _____ Postleitzahl Ort _____ Telefon, Fax, E-Mail _____ Datum Unterschrift _____ Name in Druckschrift _____	Zustimmung des Anschlussnehmers (wenn Anschlussnutzer nicht Anschlussnehmer ist) Name, Vorname bzw. Firmenname _____ Straße und Haus-Nr. _____ Postleitzahl Ort _____ Telefon, Fax, E-Mail _____ Datum Unterschrift _____ Name in Druckschrift _____	
oder abweichende Rechnungsanschrift Name, Vorname bzw. Firmenname _____ Straße und Haus-Nr. _____ Postleitzahl Ort _____ Telefon, Fax, E-Mail _____ Datum Unterschrift _____ Name in Druckschrift _____		

7 Datenschutz-Hinweis: Der Netzbetreiber verarbeitet Ihre personenbezogenen Daten im Einklang mit den geltenden Datenschutzvorschriften. Details zur Verarbeitung Ihrer Daten finden Sie in den Hinweisen zum Datenschutz des Netzbetreibers.

8 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, den 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. Anlagenteile, in denen nicht gemessene Energie fließt, wurden plombiert. Eingetragen beim NB _____ Ausweisnummer _____ Name der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft _____ Ort, Datum _____ Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft _____	<div style="border: 1px solid black; height: 100px; width: 100%;"></div> <p style="text-align: center; font-size: small;">Firmenstempel</p>
---	---