

1 **Fertigmeldung des Hauptstromversorgungssystems** Eingangsvermerk (NB)
 Fertigmeldung zur Inbetriebsetzung (Aufforderung Zählermontage) **bdew**
 Änderungsmitteilung Energie. Wasser. Leben.

2 **Anschrift des Netzbetreibers (NB)** **Angaben zum Anschlussobjekt**

Name des NB Straße und Haus-Nr.

Straße und Haus-Nr. bzw. Postfach Postleitzahl Ort Ortsteil / Flurstück-Nr. / Etage

Postleitzahl Ort Fax-Nummer Bei Neubaugebieten Name des Baugebietes

Bei vorhandener Anlage: Zählernummer bzw. Zählpunktbezeichnung E-Anlagen- / Kennzeichnungs-Nr.

3 **Art der Anlage** **Inbetriebsetzung** **Anlagenveränderung** **Ort der Messeinrichtung**

a) Wohnung Neuanlage Leistungserhöhung *) Keller
 b) Gewerbe u. Branche: zeitlich befristete Anlage Anlagentrennung Flur / Treppenhaus
 c) Gemeinschaftsanlage E-Heizung / Wärmepumpe Anlagenzusammenlegung HA-Raum
 e) Erzeugungsanlage Umlegung Zähleranschluss säule
 mit Eigenverbrauch Anschlussnutzung einstellen
 Speichersystem**) Messgerätewechsel
 Erneuerung / Reparatur / Umbau

*) Bezeichnung des Gerätes Anschlussleistung (kW) *) Bezeichnung des Gerätes Anschlussleistung (kW) E-Anlagen- / Kennzeichnungs-Nr.

**) Funktionstest des Energieflussrichtungssensors nach Inbetriebsetzung ist Bestandteil der Fertigstellungsanzeige

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:

Art der Anlage	Wechselstromzähler	Drehstromzähler	Mehrfachzähler	Zweirichtungszähler	Wandlerzähler	Steuergeät	> 60 ≤ 100 A	> 100.000 kWh/a	Steckbefestigung	Dreipunktbefestigung	Untermesseinrichtung **)	Demontage	Wechsel	Umlegung
1	<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"/>
2	<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"/>

Ersatz für :
Zählernummer: _____
Zählernummer: _____

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 **Zustimmung des Anschlussnehmers**
(wenn Anschlussnutzer nicht Anschlussnehmer ist)

Name, Vorname bzw. Firmenname Name, Vorname bzw. Firmenname

Registergericht / Registernummer bei Firma Geburtsdatum bei Privatpersonen Straße und Haus-Nr.

Straße und Haus-Nr. Postleitzahl Ort

Postleitzahl Ort Telefon, Fax, E-Mail

Telefon, Fax, E-Mail **oder abweichende Rechnungsanschrift**

Name, Vorname bzw. Firmenname Postleitzahl Ort

Straße und Haus-Nr. Datum Unterschrift Name in Druckschrift

Datum Unterschrift Name in Druckschrift Datum Unterschrift Name in Druckschrift

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, 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 _____ V\|^\{ } _____
Name der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft _____
Ort, Datum _____ Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft _____ Firmenstempel _____