

Inbetriebsetzung einer Stromanlage

Neuanlage Anlagenveränderung



Inbetriebnahme nach Sperrung

Bitte lassen Sie dieses Formular von Ihrem Vertragsinstallationsunternehmen ausfüllen.

Vertragsinstallationsunternehmen (VIU):

Name

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Telefon/Telefax

Installateur-Nummer

Prüfung NB

Verbrauchsstelle:

Straße, Haus-Nr., Etage, Zusatz

PLZ, Ort

Betreiber der Strominstallation (Eigentümer)

Name, Vorname

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Telefon/Telefax

Angaben zur Verbrauchsstelle:

Gewünschte Messeinrichtung: Wechselstromzähler Drehstromzähler

Zusatzausstattung: Messwandler Schwachlastregelung Maximumanzeige

Zweirichtungszähler Doppeltarif Lastgang

Gewünschte Steuereinrichtung: mit Dreipunktbefestigung für Hutschienenmontage

Zählerstandorte: Keller Erdgeschoss __. Obergeschoss Zählersäule KVS-Nr.: ____

Stromzähler vorhanden Zähler-Nr.: _____ Stand: (HT) _____ kW (NT) _____ kW

Angaben zum zukünftigen Bedarf:

Haushaltsbedarf, für _____ Wohneinheit(en) Landwirtschaft, Art: _____

Gewerbe, Arten: _____ Pauschalanlage, Art: _____

Baustromanschluss (max. 18 Monate) sonstige Kurzzeitan Anschlüsse (max. 18 Monate) Schwachlastregelung

Ladestation (E-Fahrzeug): _____ kW

Wärmepumpe: _____ kW (elektrisch) Typ, Hersteller: _____

bivalent monovalent monoenergetisch kontrollierte Wohnraumlüftung

Speicherheizung: _____ kW Warmwasserspeicheranlage: _____ kW

max. gleichzeitige Leistung: _____ kW voraussichtlicher Jahresverbrauch: _____ kW/a

Inbetriebsetzung:

Die Stromanlage ist gemäß den gültigen und behördlichen Bestimmungen, den anerkannten Regeln der Technik sowie den Technischen Anschlussbedingungen der GELSENWASSER Energienetze GmbH erstellt worden. Die Anlage wurde den vorgeschriebenen Prüfungen, insb. DIN-VDE, unterzogen und nach positivem Verlauf fertiggestellt. Die angeschlossenen Geräte und die verwendeten Materialien entsprechen den Anforderungen der jeweiligen Landesbauordnung und erfüllen im Übrigen die oben genannten Regeln und Bedingungen. Der Nachweis ist bei den Geräten durch CE-Kennzeichnung mit Eignung für Deutschland bzw. bei Bauteilen und Armaturen durch das Zeichen einer anerkannten Prüfstelle erbracht. **Nach Anbringung des Zählers erfolgen das ordnungsgemäße Inbetriebsetzen der Kundenanlage und die Gebrauchsanweisung für den Kunden durch das Installationsunternehmen.**

Ort, Datum

Name verantwortlicher Fachmann

Unterschrift und Stempel Vertragsinstallationsunternehmen

Anschrift des zuständigen GWN-Standortes siehe Rückseite

Nur von der GELSENWASSER Energienetze GmbH auszufüllen:

Die vom Vertragsinstallationsunternehmen fertigmeldete Stromanlage kann in Betrieb gesetzt werden.

CS-Auftrag

Bemerkung

Anschluss der Stromanlage

Ort, Datum

Unterschrift

GELSENWASSER Energienetze GmbH

Betriebsstelle Petershagen

Hellermannstraße 6

32469 Petershagen

Tel. 05707 9309-0