

Inbetriebsetzung Strom

Kunde/Abnahmestelle:



Name, Vorname _____

Telefon.-Nr. _____

Straße, Hausnummer _____

Geschoss _____

Postleitzahl _____ Ort _____ Stadtteil _____

Wohnungs-/Laden-Nr., Lagebezeichnung _____

Name und Anschrift des Hauseigentümers _____

Ich/Wir wünsche(n) die Zählerstellung, Inbetriebsetzung für die o.g. Abnahmestelle.

Unterschrift des Kunden

Anschrift des Kunden falls von der Abnahmestelle abweichend! _____

Daten zur elektrischen Anlage

- Neubau Wiederinbetriebnahme
 bestehendes Gebäude Von Zähler Nr. _____ getrennte Anlage
 Zähler-/Gerätetausch Anschlussdemontage nach Zählerabholung
 Eigenerzeugungsanlage Art _____

Bedarfsart

- Haushaltsbedarf / landwirtschaftlicher Bedarf
 Gewerblicher, beruflicher u. sonstiger Bedarf
 Baustrom sonstiger kurzzeitiger Bedarf
 Wärmespeicher mit Aufladeregelung
 Wärmepumpe

Messeinrichtung

- Eintarifzähler _____ V _____ A
 Zweitarifzähler _____ V _____ A
 Lastgangzähler _____ V _____ A
 Wandlermessung _____ V _____ A
 Mit Rundsteuerschaltung
 Zähler Nr. _____ ist abzuholen

Zählerstandort _____

Leistungsbedarf

Gewerblicher, beruflicher u. sonstiger Bedarf

	bisher	neu	im End- ausbau
Leistungsbedarf in kW (mit gf)			

Berücksichtigter Gleichzeitigkeitsfaktor gf _____

Art des Gewerbes _____

Voraussichtlicher Jahresverbrauch _____

Haushaltsbedarf/landwirtschaftlicher Bedarf

Wohneinheit(en)	bisher	neu	im End- ausbau
mit elektr. Warmwasserbereitung			
ohne elektr. Warmwasserbereitung			
kW für besondere Geräte (vgl. Rückseite)			

Hinweise des Installateurs/Kunden (Terminwunsch, Ansprechpartner für eine Terminabstimmung, Telefonnr. für die Fernablesung, Messstellenbetreiber etc.) _____

Erklärung des Installateurs

Eingetragen unter Nr. _____ bei _____

Name der verantwortlichen Fachkraft _____

Die Anlage wurde von mir/uns nach den anerkannten Regeln der Technik und Technischen Anschlussbedingungen bzw. den Richtlinien des Verteilungsnetzbetreibers (VNB) errichtet, geändert, erweitert und geprüft. Das Prüfergebnis ist dokumentiert.

Es wurde berücksichtigt, dass sich der zum Errichtungszeitpunkt der Kundenanlage gemessene Wert der Schleifenimpedanz durch Änderungen im Netzaufbau verändern kann. Mir/Uns ist bekannt, dass die Schleifenimpedanz daher vom VNB weder angegeben noch garantiert werden kann.

Der Anschluss reicht für die Versorgung des Gebäudes aus (vorhandene Absicherung ist 3x _____ A)!

RheinEnergie AG Vermerke _____

Ort/Datum _____

Stempel/Unterschrift der verantwortlichen Fachkraft _____

Bitte beachten Sie auch die Hinweise auf der Rückseite

Die Inbetriebsetzung erfolgt im Auftrag des VNB.

Die Rheinische NETZGesellschaft mbH ist u.a. VNB für das Netz Köln und die RWE Rhein-Ruhr Verteilnetz GmbH ist VNB für das Netz Pulheim, Frechen, Hürth, Wesseling, Bornheim, Alfter, Wachtberg, Königswinter, St. Augustin, Niederkassel, Lohmar, Rösrath und Langenfeld

RheinEnergie AG • Zählermontage • 50606 Köln • Telefon (02 21) 178-66 54 • Telefax (02 21) 178-22 18 • zählermontage@rheinenergie.com