

Inbetriebsetzungsauftrag Strom

Stadtwerke Erkrath GmbH / Gruitener Straße 27 / 40699 Erkrath
T 02104 943 60 30 / F 02104 943 60 37 / netz@stadtwerke-erkath.de



STADTWERKE
ERKRATH
NETZ

Anschlussnutzer

Name / Vorname (bzw. Firma)

Straße / Haus-Nr.

PLZ / Ort

Geburtsdatum

Telefon / E-Mail

Abnahmestelle / Zählereinstellung

Straße / Hausnummer

WHG - NR: _____ KG EG OG Links Mitte Rechts

- Ich/Wir wünsche(n) die Inbetriebnahme bis zum Zählerplatz
 Die Zählerstellung erfolgt durch einen dritten Messstellenbetreiber

Name des Messstellenbetreibers

- Die Zählerstellung kann jederzeit ohne Rücksprache ab dem _____ erfolgen.
 Die Zählerstellung wird telefonisch abgestimmt.

Datum **Rechtsverbindliche Unterschrift des Kunden und Stempel**

Rechnungsempfänger für die Inbetriebsetzung

Name / Vorname (falls abweichend vom Anschlussnutzer)

Straße / Haus-Nr.

PLZ / Ort

Daten zur elektrischen Anlage

- Einbau der neuen Messeinrichtung
 Wechsel von Zähler _____
 Ausbau von Zähler _____
 Trennung von Zähler _____
 Neuanlage Wiederinbetriebnahme
 Verstärkung Anlagenänderung

Bedarfsart:

- Gewerbe oder sonstiger Bedarf: _____
Bitte VDE-AR-N 4100 B.1 Datenblatt „Netzurückwirkungen“ beifügen.
 Haushalt Gemeinschaftsanlage
 Wärmepumpe _____ kW Durchlauferhitzer _____ kW
 Wärmespeicher _____ kW Aufladeregulung
 BHKW _____ kW Photovoltaik _____ kW
 Volleinspeisung Überschusseinspeisung
Bitte Anmeldung Erzeugungsanlagen EEG und KWK beifügen
 Batterie-Speicher _____ kW
Bitte VDE-AR-N 4100 B.2 Datenblatt für Speicher beifügen.
 E-Mobilität _____ kW
Bitte VDE-AR-N 4100 B.3 Datenblatt „Ladeeinrichtungen für E-Mobilität“ beifügen.
 Baustrom oder sonst. Kurzzeitanlüsse _____ kW bis 18 Monate.
Bitte Baustromvertrag beifügen.

Gewünschte Messeinrichtung:

- Wechselstromzähler Drehstromzähler
 Doppeltarifzähler Tarifschaltgerät
 Zweirichtungszähler Erzeugungszähler
 Lastgangmessung Wandlermessung (>30 kW)

Leistungsdaten:

Maximale Leistung im Aussetzbetrieb _____ kW

Maximale Leistung im Dauerbetrieb _____ kW

Voraussichtlicher Jahresverbrauch in _____ kWh oder

- ≤ 3.000 kWh ≤ 6.000 kWh ≤ 20.000 kWh ≤ 100.000 kWh

Elektroinstallationsbetrieb

Die aufgeführte Installationsanlage ist unter Beachtung der geltenden behördlichen Vorschriften und Verfügungen nach den anerkannten Regeln der Technik (insbesondere DIN-VDE) und den technischen Anschlussbedingungen der Stadtwerke Erkrath GmbH von mir/uns errichtet, geprüft und fertiggestellt worden. Ich/wir haben berücksichtigt, dass sich der zum Errichtungszeitpunkt einer Kundenanlage gemessene Wert der Schleifenimpedanz durch Änderungen im Netzaufbau verändern kann und somit die Schleifenimpedanz nicht von den Stadtwerke Erkrath GmbH angegeben oder garantiert werden kann.

Bemerkungen des Installateurs

Unterschrift verantwortliche Elektrofachkraft und Firmenstempel

Stadtwerke Erkrath GmbH

Einbau _____ / _____ / _____
GKZ Zählernummer Stand (1.8.2) HT Stand (1.8.1) NT BJ

Ausbau _____ / _____ / _____
GKZ Zählernummer Stand (1.8.2) HT Stand (1.8.1) NT BJ

Modem/Schaltgerät _____
GKZ Gerätenummer Schaltzeit/SIM-Karte

Netz X X A mm² mm² MSP NSP MSP NSP / A X
HAK Sicherungen HA-Kabel Hauptkabel Netzanschlussebene Messebene Stromwandler Faktor
 Erzeugungsanlage: Funktionstest NA-Schutz erfolgreich durchgeführt ja nein

Bemerkungen: _____

Datum / Uhrzeit:

Monteur:

Montagebestätigung: