

Inbetriebsetzungsantrag Strom

(Bitte lassen Sie diese Inbetriebsetzung für jede Stromanlage von Ihrem Vertrags-Installateur ausfüllen)

Für ein/einen Haushalt; Anzahl: _____ Gewerbe; Art: _____ Einspeiser; Art: _____ Bauzähler

beantrage/n ich/wir gemäß der Verordnung über Allgemeine Bedingungen für den Netzanschluss und dessen Nutzung für die Elektrizitätsversorgung in Niederspannung (NAV) in der jeweiligen gültigen Fassung, einschließlich der Ergänzenden Bestimmungen, die Inbetriebsetzung des Stromanschlusses. Es handelt sich dabei um eine

Neuanlage Erweiterung/Verstärkung Inbetriebsetzung/Änderung Anlage plombieren

Anschlussort: _____
 (Straße, Hausnummer)

___ Geschoss links mitte rechts Wohnungsnummer _____
 (Name des Grundstückseigentümers / Anschlussnehmers)

Anschlussnutzer: _____
 (Vor- und Zuname, Straße, PLZ, Ort) Telefonnummer: _____

Gewünschter Inbetriebsetzungstermin: _____ **Telefonnummer für Rückfragen:** _____

Neu angeschlossen werden:

Licht insgesamt: _____ kW
 Kraft insgesamt: _____ kW
 E-Herd: _____ kW
 Geschirrspüler: _____ kW
 Waschmaschine: _____ kW
 Trockner: _____ kW
 Durchlauferhitzer: _____ kW
 Speicherheizung: _____ kW
 Wärmepumpe: _____ kW
 Direktheizung: _____ kW
 Ladeeinrichtung für E-Autos _____ kW
 Energie-Speicher (Batteriespeicher) _____ kW
 Sonstiges, Art: _____ kW

Bisherige Anschlusswerte:

Licht insgesamt: _____ kW
 Kraft insgesamt: _____ kW

Bisherige Zählernummer: _____

Installierte Leistung: _____ kW
 Gleichzeitigkeitsfaktor: _____ %
 gleichzeitig benötigte Leistung: _____ kW
Dezentrale, regenerative Einspeisung:
 Photovoltaik _____ kW
 Steckerfertige Mini-PV-Anlage _____ kW
 BHKW _____ kW
 Sonstiges, Art: _____ kW

Hausanschluss: Kabel vorhanden herzustellen zu verstärken
 Zähleranlage: Zählerschrank Wandlersatz stellt Kunde Steckvorrichtung Mini-PV-Anlage
 Anlage verteilt auf: 3 Außenleiter + Mp 1 Außenleiter + Mp
 Schutzmaßnahme: FI-Schutzschalter (RCD) I_{FN} _____ / _____ A

Die aufgeführte Installationsanlage ist gemäß den gültigen baurechtlichen Bestimmungen, den anerkannten Regeln der Technik sowie den Technischen Anschlussbedingungen erstellt worden.

 (Ort, Datum und Unterschrift Vertragsinstallateur)

Stempel Vertragsinstallateur

Wird von SWG ausgefüllt!

Fremdzähler: ja nein

	Datum	14-stellige Identifikations-Nr.: / Zähler-Nr.:	Zählerstand	Zähler-Typ	Wandlerfaktor	Ampere	Volt
Einbau			HT				
			NT				
Ausbau			HT				
			NT				

vereinbarter Inbetriebsetzungstermin: ____ . ____ . ____

um ____ : ____ Uhr für Monteur: _____

 (Datum und Unterschrift Meister Stadtwerke Gronau)