

# INBETRIEBSETZUNGSANTRAG STROM

## Stadtwerke Greven GmbH

Saerbecker Straße 77-81 · 48268 Greven  
Telefon 02571 509-0 · Fax 02571 509-298  
messstellenbetreiber@stadtwerke-greven.de  
www.netz-stadtwerke-greven.de



Mit Energie mittendrin.

### KUNDE / KUNDIN

Name, Vorname, Firma

Straße, Haus-Nr.

Postleitzahl, Ort

Telefon / Mobil

### Rechnungsanschrift für den Zähler / Bauzählereinbau Falls kein Eintrag, trägt der Installateur die Kosten hierfür!

Name, Vorname, Firma

Straße, Haus-Nr.

Postleitzahl, Ort

Telefon / Mobil

### ANSCHLUSSORT\*

Straße, Haus-Nr.

Flur / Flurstück-Nr.

Lage der Wohnung / Etage / Wohnungsnummer

Neuanlage

Anlagentrennung

Wiederinbetriebnahme

Anlagenverstärkung

Anschlusszusammenlegung

\* Bei Bauanschlüssen ist ein Lageplan auf dem der Standort des Gebäudes ersichtlich ist beizufügen.

### TERMIN

Ich / Wir wünsche(n) eine Terminvereinbarung unter

Telefon / Mobil

den Zählereinbau am

(Zählereinbau frühestens 3 Tage nach Abgabe möglich)

### STROMLIEFERUNG

Für den Abschluss eines Liefervertrages ist der Kunde verantwortlich. Die Belieferung der o.a. Verbrauchsstelle soll erfolgen durch den Stromlieferanten:

Wird kein Stromlieferant benannt oder kommt eine Belieferung aus andren Gründen nicht zustande und entnimmt der Kunde dennoch Energie, erfolgt die Strombelieferung für den an die Niederspannung angeschlossenen Kunden gemäß § 36, § 38 EnWG durch den Grundversorger.

### MESSSTELLENBETRIEB

Falls keine Benennung eines Messstellenbetreibers getroffen wird, erfolgen die Messung und der Messstellenbetrieb durch den Verteilnetzbetreiber.

MSB-Name

### NUTZUNGSART

Haushalt

Gewerbe, Art: .....

Landwirtschaft

Baustrom

Sonst. kurzzeitige Anschlüsse

### NETZEINSPESUNG AUS

Photovoltaik ..... kWp

Wechselrichter ..... kVA

Windenergieanlage ..... kW

BHKW ..... kW

Andere ..... kW

### WÄRMESPEICHERANLAGE

Wärmepumpe ..... kW

elektr. Zusatzheizung ..... kW

Elektrodurchlauferhitzer ..... kW

Warmwasserspeicheranlage ..... Liter ..... kW

Sonstiges ..... kW

BITTE RÜCKSEITE BEACHTEN!

## INBETRIEBSETZUNGSANTRAG STROM

Gesamtleistung: ..... kW  
gleichzeitiger Faktor ..... %  
max. gleichzeitige Leistung ..... kW

Zustimmungspflichtige Anlagen und Verbrauchsg er te nach Abschnitt 2(3) der TAB wurden eingebaut  Ja  Nein

Die nach den technischen Anschlussbedingungen (TAB) erforderlichen Unterlagen sind beigef ugt  Ja  Nein

### GEWÜNSCHTE ZÄHLEREINRICHTUNG

- Direktmessung  2 Energieeinrichtung  
 Messwandler  Mehrtarifz hler  
 moderne Messeinrichtung  Fremdz hler  
 intelligentes Messsystem  Eigenverbrauch  
 Volleinspeisung

### ELEKTRISCHE ANLAGE

- Fundamenterder vorhanden  Ja  Nein  
Sammelschiene  Ja  Nein  
FI-Schutzschalter  Ja  Nein

### NETZFORM TT-NETZ

Erd berg. Widerstand .....  $\Omega$

### EINSPEISUNG ENERGIEERZEUGUNGSANLAGEN

- dauerhafte Begrenzung auf 70 %  4-stufige Abregelung (Rundsteuerempfänger)  
Rundsteuerempfänger-Nr. ....

Die aufgeführte Installationsanlage ist unter Beachtung der zurzeit geltenden behördlichen Vorschriften, Verordnungen (NAV) und Verfügungen, nach den anerkannten Regeln der Technik (insbesondere DIN VDE) und den Bedingungen der Stadtwerke Greven GmbH insbesondere der technischen Anschlussbedingungen (TAB) von mir/uns errichtet, geprüft und fertig gestellt worden. Der Unterzeichner erkennt den Inhalt dieses Antrags und der Niederspannungsanschlussverordnung (NAV) der Stadtwerke Greven GmbH an. Die NAV ist bei den Stadtwerken Greven erhältlich. Es gelten die jeweils gültigen technischen Anschlussbedingungen (TAB).

Ort, Datum  
Unterschrift Kunde / Kundin

Stempel, Unterschrift  
Vertragsinstallationsunternehmen  
Eintr.-Nummer

### VON DEN STADTWERKEN GREVEN GMBH AUSZUF LLEN

Zähler-Nr.: .....  
Zähler Stand 1.8.0: .....  
Zähler Stand 1.8.1: .....  
Zähler Stand 1.8.2: .....  
Zähler Stand 2.8.0: .....

Rundsteuer-Nr.: .....  
Prom-Nr.: .....  
Gateway-Nr.: .....  
Wandlerfaktor: .....

Bemerkungen: .....

Ort, Datum  
Unterschrift Z hlermonteur