

# Inbetriebsetzungsantrag Strom

Stadtwerke Heiligenhaus GmbH / Abtskücher Str. 30 / 42579 Heiligenhaus  
T 02056 – 590 55 / F 02056 – 590 12 / technik@stadtwerke-heiligenhaus.de



## Stadtwerke Heiligenhaus

### Anschlussnutzer

Name / Vorname (bzw. Firma)

Straße / Haus-Nr.

PLZ / Ort

Geburtsdatum

Telefon / E-Mail

### Abnahmestelle / Zählereinstbauort

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

Dieser Antrag muss ordnungsgemäß ausgefüllt werden. Der Abruf des Zählers ist nur durch das Installationsunternehmen möglich und vorab unter technik@stadtwerke-heiligenhaus.de anzumelden.

### 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 „Netzrückwirkungen“ beifügen.  
 Haushalt  Gemeinschaftsanlage  
 Wärmepumpe \_\_\_\_\_ kW  Durchlauferhitzer \_\_\_\_\_ kW  
 Wärmespeicher \_\_\_\_\_ kW  Aufladeregulung  
Bitte Anmeldung Erzeugungsanlagen EEG und KWK beifügen  
 E-Mobilität \_\_\_\_\_ kW  
Bitte VDE-AR-N 4100 B.3 Datenblatt „Ladeeinrichtungen für E-Mobilität“ beifügen.  
 Baustrom oder sonst. Kurzzeitan schlüsse \_\_\_\_\_ kW bis 18 Monate.  
Bitte Baustromvertrag beifügen.  
 Sonstiges

### Gewünschte Messeinrichtung (3-Punkt Befestigung) :

- 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 Heiligenhaus 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 Heiligenhaus GmbH angegeben oder garantiert werden kann.

Bemerkungen des Installateurs

Unterschrift verantwortliche Elektrofachkraft und Firmenstempel

### Stadtwerke Heiligenhaus GmbH

Einbau _____	Zählernummer _____	Stand (1.8.1) HT _____	Stand (1.8.2) NT _____	BJ _____
Ausbau _____	Zählernummer _____	Stand (1.8.1) HT _____	Stand (1.8.2) NT _____	BJ _____
Modem/Schaltgerät _____	Gerätenummer _____	Schaltzeit/SIM-Karte _____		
Netz _____ X _____ A	_____ mm <sup>2</sup>	_____ mm <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> MSP <input type="checkbox"/> NSP	<input type="checkbox"/> MSP <input type="checkbox"/> NSP
HAK Sicherungen HA-Kabel	Hauptkabel	Netzanschlussebene	Messebene	Stromwandler _____ A Faktor _____ X

Bemerkungen

Datum:

Monteur :

Montagebestätigung :