



# Antrag auf Inbetriebsetzung der elektrischen Anlage

Gemeindewerke Grefrath GmbH  
An der Plüschweberei 15  
47929 Grefrath

Bei Rückfragen stehen wir Ihnen gerne  
zur Verfügung unter  
Telefon: 02158 / 91 55 – 0  
Telefax: 02158 / 91 55 – 46  
WhatsApp 02158 / 91 55 – 55  
info@gemeindewerke-grefrath.de

Bitte für jeden Zähler einzeln ausfüllen:

| Zählereinbauort:              |  | Rechnungsanschrift<br>(wenn abweichend vom „Zählereinbauort“) |  |
|-------------------------------|--|---|--|
| Name, Vorname                 |  | Name, Vorname   |  |
| Straße, Hausnummer            |  | Straße, Hausnummer  |  |
| PLZ, Ort                      |  | PLZ, Ort  |  |
| Verbrauchsstelle (z.B. 1. OG) |  | Bei Rückfragen:   |  |
| Zählereinbauplatz (z.B. Flur) |  | Telefon, Email  |  |

- Neubau  bestehendes Gebäude  
 erweiterte/geänderte Anlage  Wiederinbetriebnahme

Termin:

| Nutzungsart  |  | Zählereinbau kann<br>erfolgen ab: |  |
|--|--|-----------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Haushalt -> Anzahl der Haushalte                  |  | Bemerkungen:                      |  |
| Anzahl der Personen  |  | Zählernummer:                     |  |
| <input type="checkbox"/> Allgemeinstrom                                    |  | Zählerstand:                      |  |
| <input type="checkbox"/> Baustrom -> benötigte Leistung                    |  |                                   |  |
| <input type="checkbox"/> Gewerbe -> Art des Gewerbes                       |  |                                   |  |
| <input type="checkbox"/> Landwirtschaft <input type="checkbox"/> Sonstiges |  |                                   |  |
| <input type="checkbox"/> Ausbau <input type="checkbox"/> Auswechslung      |  |                                   |  |

| Leistungsaufstellung Angabe der installierten Gesamtleistung:   |     | Zählerart:  |
|---|-----|---|
| Allgemeiner Bedarf (z.B. übliche Haushaltsgeräte,..)  | kW  | <input type="checkbox"/> Moderne Messeinrichtung<br><input type="checkbox"/> Einrichtungszähler<br><input type="checkbox"/> Zweirichtungszähler<br><br><input type="checkbox"/> Lastgangzähler<br><input type="checkbox"/> Messwandler<br><input type="checkbox"/> Steuergerät<br><input type="checkbox"/> Sonstige |
| Motoren   | kW  |   |
| Wärmepumpe <input type="checkbox"/> monovalent <input type="checkbox"/> bivalent<br>elektr. Anschlusswert | kW  |   |
| Durchlauferhitzer   | kW  |   |
| Eigenerzeugungsanlagen  | kW  |   |
| Sonstige  | kW  |   |
| Gleichzeitig benötigte Leistung   | kW  |   |
| Zu erwartende jährliche Entnahme (Jahresverbrauch)  | kWh |   |

## Bemerkung:

Der Installateur versichert, dass die Elektroanlage gemäß den Bestimmungen der Niederspannungsanschlussverordnung (NAV) vom Anschlussnehmer errichtet worden ist. Die für die Erstellung gültigen Rechtsvorschriften und anerkannten Regeln der Technik wurden beachtet. Erforderliche Prüfungen nach DIN VDE wurden durchgeführt. Inbetriebsetzung der Kundenanlage erfolgt gemäß §14 NAV. Die Konzession ist erteilt durch die **Gemeindewerke Grefrath GmbH**.

Falls abweichend bitte **Ausweiskopie des Konzessionsgebers vorlegen!**

|  |   |                                   |
|--|---|-----------------------------------|
| Ort, Datum                             |   | Ort, Datum                        |
| Unterschrift verantwortliche Fachkraft | Stempel des Konzessions-<br>Installationsunternehmens | Unterschrift des Anschlussnutzers |

**Bitte beachten Sie beiliegende Erläuterungen!**

# Antrag auf Inbetriebsetzung der elektrischen Anlage



## Erläuterungen

Mit der Fertigstellungsanzeige zeigt der Installateur an, dass die Kundenanlage entsprechend ausgeführt ist, so dass der Anschluss zur Inbetriebsetzung durch den Netzbetreiber bereit ist und beantragt damit die Inbetriebsetzung beim Netzbetreiber. Eine Terminvereinbarung erfolgt in der Regel telefonisch. Soweit aus Gründen, die der Kunde oder dessen Beauftragter zu vertreten hat, die vereinbarte Inbetriebsetzung nicht möglich ist und eine erneute Anfahrt notwendig macht, wird das dem Anschlussnehmer berechnet. Die Berechnung der Inbetriebsetzung erfolgt pauschal. Die Preise können dem aktuellen Preisblatt-Strom für Netzanschlüsse entnommen werden.

Ist der Anschlussnehmer Bauleistender im Sinne des §16b Absatz 1 Satz 1 Nr.4 Umsatzsteuergesetz, bitte dieser Anmeldung eine schriftliche Bestätigung hierüber beilegen.

Erfolgt die Unterzeichnung durch einen Vertreter, bitte eine entsprechende Vollmacht beilegen.