



EIN UNTERNEHMEN DER STADTWERKE GIESSEN AG

STROM – ZÄHLERMELDUNG

Eingangsstempel

für Zählereinbau Zählerausbau Zählerumbau für En5-Anlage
 Tarifikunde Sondervertragskunde

vom Kunden / Installateur auszufüllen

Herr _____
 Frau _____
 Firma Name (Eigentümer) _____ Vorname _____ Geb. Datum/HR-Nr. _____ Kd.Nr. _____

Straße, Hausnummer _____ PLZ _____ Ort _____ Telefon _____

für Objekt Vertragspartner Name, Vorname _____ Telefon _____ Geb. Datum _____

Straße, Hausnummer _____ PLZ _____ Ort _____ Stockwerk links, mitte, rechts _____

Die elektrische Anlage ist von einem eingetragenen Elektrofachbetrieb unter Beachtung der einschlägigen Bestimmungen - Verordnung über Allgemeine Bedingungen für den Netzanschluss und dessen Nutzung für die Elektrizitätsversorgung in Niederspannung (Niederspannungsanschlussverordnung - NAV) zu errichten und in Betrieb zu setzen. Wird kein Stromlieferant benannt, erfolgt die Stromlieferung nach §36, §38 EnWG durch den Grundversorger. Die NAV ist beim Netzbetreiber (NB) und im Internet des NB erhältlich. Informationen zum Datenschutz: Die Mittelhessen Netz GmbH verarbeitet ihre Daten auf Basis des Art. 6 Abs. 1 lit. b) und f) der EU-Datenschutzgrundverordnung. Die detaillierten Informationen zum Datenschutz gemäß Art. 13 und Art. 14 DSGVO erhalten Sie jederzeit im Internet unter www.mit-n.de/datenschutz oder sie werden Ihnen auf Wunsch zugesandt. Die Kontaktdaten lauten: Datenschutzbeauftragter; Lahnstraße 31, 35398 Gießen, 0641 708-1616, E-Mail: datenschutz@mit-n.de.

| Art: | Messeinrichtung (Art/Anzahl) | | | | Gleichzeitig benötigte Leistung (kVA) | | | Zugeordnete Überstromschutz-einrichtung (A) vor Zähler | | Benötigte Hausanschluss-sicherung | Erwarteter Jahres-verbrauch (kWh) | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---------------|--------|---------------------------------------|--------|-----|--------------------------------------------------------|-----|-----------------------------------|-----------------------------------|-----|-----|---------------|
| | Einbau | | Ausbau | | | | | | | | | | | |
| a) Baustelle (zeitl. befristet) b) Wohnung c) Gewerbe d) Gemeinschaftsanlage e) Erzeugungsanlage f) Ladeeinrichtung/E-Mobilität g) Elektroheizung (Wärmepumpe, Infrarot, etc.) | WS: Wechselstromzähler MZD: Mehrtarifzähler Dreipunkt MZE: Mehrtarifzähler EHZ MW: Messwandler DSD: Drehstromzähler Dreipunkt DSE: Drehstromzähler EHZ LGZ: Lastgangzähler 2RZ/DSD: 2-Richtungszähler Dreipunkt 2RZ/EHZ: 2-Richtungszähler EHZ TSG-D: Tarifschaltgerät Dreipunkt TSG-H: Tarifschaltgerät Hutschiene | | | | | | | | | | | | | |
| ↗ | bisher | neu | im End-ausbau | Anzahl | Art | Anzahl | Art | bisher | neu | im End-ausbau | bisher | neu | (A) | je Messstelle |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |

EFH / ZFH MFH ETW ANZ. WE Gewerbe Branche _____ Personen-zahl _____

Die aufgeführte(n) Installationanlage(n) ist/sind unter Beachtung der geltenden Rechtsvorschriften und behördlichen Verfügungen sowie nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den VDE Normen, den Technischen Anschlussbedingungen (TAB) und den sonstigen besonderen Vorschriften des genannten NB von mir/uns errichtet und fertiggestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfung werden dokumentiert. Die Anlage kann gemäß NAV und TAB in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung im Namen des Anschlussnehmers/-nutzers beantragt. Zähleranforderungen sind 5 Tage vorher bei der MIT.N anzumelden.

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ich/Wir beantragen hiermit die Zäblersetzung für die Stromanlage gemäß der Verordnung über Allgemeine Bedingungen für den Netzanschluss und dessen Nutzung für die Elektrizitätsversorgung in Niederspannung (NAV). KUNDE Datum _____ Unterschrift Kunde _____ | Die o.a. Stromanlage ist nach den anerkannten Regeln der Technik, DIN VDE Normen, TAB und den sonstigen Vorschriften des Netzbetreibers ausgeführt und kann freigegeben werden. Für den zusätzlichen Zeitaufwand der MIT.N, der wegen der von uns zu vertretenen Mängel erforderlich wird, erklären wir Kostenübernahme. FACHBETRIEB Datum _____ Unterschrift und Stempel des ausf. VIU _____ | Eingetragen bei: NB _____ Ausweisnummer _____ Datum Unterschrift der Elektrofachkraft _____ e-Mail _____ |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

vom MIT.N auszufüllen

| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| Der Meldung wird - nicht - stattgegeben. MIT.N Datum _____ Unterschrift und Stempel MIT.N _____ | Aufnahme: _____ Prüfung: _____ Bauauftrag: _____ | Anmerkungen: _____ _____ _____ _____ |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|



von ZM auszufüllen

| | | | | | | | | | | |
|------------------|---------------|------------------|-----------|-------------------------------------------|----------------|---------------------------------------|---------|---------------------------------------------------------------------------|-------------|-------------|
| Einb. Ausb. Umb. | Zähler-Nummer | | | Konst. | HT-Zählerstand | Einh. | Bus Nr. | kW | Steck-modul | OBIS-Kennz. |
| | | | | | NT-Zählerstand | | | | | |
| Stockwerk | Zähler-Größe | Zusatzgeräte/DFÜ | Anschluss | Mengenbegrenzer: <input type="checkbox"/> | | Abr. relev.: <input type="checkbox"/> | | Eigenverbrauch: <input type="checkbox"/> Z-Standort: <input type="text"/> | | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------|---------------|------------------|-----------|-------------------------------------------|----------------|---------------------------------------|---------|---------------------------------------------------------------------------|-------------|-------------|
| Einb. Ausb. Umb. | Zähler-Nummer | | | Konst. | HT-Zählerstand | Einh. | Bus Nr. | kW | Steck-modul | OBIS-Kennz. |
| | | | | | NT-Zählerstand | | | | | |
| Stockwerk | Zähler-Größe | Zusatzgeräte/DFÜ | Anschluss | Mengenbegrenzer: <input type="checkbox"/> | | Abr. relev.: <input type="checkbox"/> | | Eigenverbrauch: <input type="checkbox"/> Z-Standort: <input type="text"/> | | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------|---------------|------------------|-----------|-------------------------------------------|----------------|---------------------------------------|---------|---------------------------------------------------------------------------|-------------|-------------|
| Einb. Ausb. Umb. | Zähler-Nummer | | | Konst. | HT-Zählerstand | Einh. | Bus Nr. | kW | Steck-modul | OBIS-Kennz. |
| | | | | | NT-Zählerstand | | | | | |
| Stockwerk | Zähler-Größe | Zusatzgeräte/DFÜ | Anschluss | Mengenbegrenzer: <input type="checkbox"/> | | Abr. relev.: <input type="checkbox"/> | | Eigenverbrauch: <input type="checkbox"/> Z-Standort: <input type="text"/> | | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------|---------------|------------------|-----------|-------------------------------------------|----------------|---------------------------------------|---------|---------------------------------------------------------------------------|-------------|-------------|
| Einb. Ausb. Umb. | Zähler-Nummer | | | Konst. | HT-Zählerstand | Einh. | Bus Nr. | kW | Steck-modul | OBIS-Kennz. |
| | | | | | NT-Zählerstand | | | | | |
| Stockwerk | Zähler-Größe | Zusatzgeräte/DFÜ | Anschluss | Mengenbegrenzer: <input type="checkbox"/> | | Abr. relev.: <input type="checkbox"/> | | Eigenverbrauch: <input type="checkbox"/> Z-Standort: <input type="text"/> | | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------|---------------|------------------|-----------|-------------------------------------------|----------------|---------------------------------------|---------|---------------------------------------------------------------------------|-------------|-------------|
| Einb. Ausb. Umb. | Zähler-Nummer | | | Konst. | HT-Zählerstand | Einh. | Bus Nr. | kW | Steck-modul | OBIS-Kennz. |
| | | | | | NT-Zählerstand | | | | | |
| Stockwerk | Zähler-Größe | Zusatzgeräte/DFÜ | Anschluss | Mengenbegrenzer: <input type="checkbox"/> | | Abr. relev.: <input type="checkbox"/> | | Eigenverbrauch: <input type="checkbox"/> Z-Standort: <input type="text"/> | | |

Schlüsselstandort:

Hausverwaltung

Telefon

Datum (Bezugsdatum)

Name Monteur (Druckbuchstaben)

Unterschrift Monteur

| Erläuterung Zählerstandort | |
|----------------------------|----------------------|
| Kürzel | Erklärung |
| Kel | Keller |
| Tre | Treppenhaus |
| Sch | Schacht |
| HaR | Hausanschlussraum |
| ZAS | Zähleranschlusssäule |
| Sta | Station |
| Woh | Wohnung |
| Gar | Garage |
| Dac | Dachgeschoss |

| Erläuterung Schlüsselstandort | |
|-------------------------------|----------------------|
| HaV | Hausverwaltung |
| Mie | Mieter |
| KdT | Kundentresor |
| SWG | SWG-Schlüsselschrank |
| Sta | Station |