

Fertigmeldung/Inbetriebsetzung

Nikolaus-Becker-Str. 28-34 • 52511 Geilenkirchen

Auftrag zum Zählereinbau

Mönchengladbach, Korschenbroich, Grevenbroich und Jüchen

Tel.: 0 24 51 / 6 24-34 34 • Fax: 0 24 51 / 6 24-37 18

E-Mail: hausanschluss@new-netz-gmbh.de

**Terminabsprache der Zählermontage: 0800 / 557 5410**

Kreis Heinsberg (ohne Stadtgebiet Heinsberg) und Niederkrüchten

Tel.: 0 24 51 / 6 24-64 40 • Fax: 0 24 51 / 6 24-64 49

E-Mail: hausanschluss@new-netz-gmbh.de

Bitte für jeden Zählpunkt einzeln ausfüllen / unvollständige Daten verzögern die Bearbeitung.

**Zählereinbauort:**

Straße, Haus-Nr. \_\_\_\_\_

PLZ / Ort, Ortsteil \_\_\_\_\_

Lage der Verbrauchsstelle (z. B. 1. OG li, WG-Nr.)  
\_\_\_\_\_

**Anschlussnutzer<sup>1)</sup>**

Anrede \_\_\_\_\_

Name, Vorname \_\_\_\_\_

Straße, Haus-Nr. \_\_\_\_\_

PLZ / Ort, Ortsteil \_\_\_\_\_

Telefon, Telefax \_\_\_\_\_

Neubau  bestehendes Gebäude  Wiederinbetriebnahme  Baustrom  Plombierung

Ausbau des Zählers Nr. \_\_\_\_\_ Ausbaugrund \_\_\_\_\_  Auswechslung Zähler Nr. \_\_\_\_\_

**Nutzungsart / Lastprofile:**

Haushalt

Wärmepumpe

Speicherheizung

Gewerbe Allgemein \_\_\_\_\_  
Gewerbeart

Landwirtschaft \_\_\_\_\_  
Art der Landwirtschaft

**Leistungsaufstellung (Angabe der installierten Gesamtleistung)**

Allgemeiner Bedarf \_\_\_\_\_ kW

Motoren \_\_\_\_\_ kW

Speicherheizgeräte \_\_\_\_\_ kW

Wärmepumpen \_\_\_\_\_ kW

Durchlauferhitzer \_\_\_\_\_ kW

Sonstige: \_\_\_\_\_ kW

**Gleichzeitig benötigte Leistung** \_\_\_\_\_ kW

zu erwartende jährliche Entnahme (Jahresverbrauch) \_\_\_\_\_ kWh

Eigenerzeugungsanlagen: \_\_\_\_\_ kW

zu erwartende jährliche Einspeisung \_\_\_\_\_ kWh

Wechselstromzähler

Drehstromzähler

andere Messeinrichtungen<sup>2)</sup>

Kundeneigener Zähler  
(nur bei EEG-Anlagen)

**Bemerkungen:** \_\_\_\_\_

**Installateur**

Erklärung: Die aufgeführte(n) Installationsanlage(n) ist/sind unter Beachtung der geltenden behördlichen Vorschriften oder Verfügungen und nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den DIN VDE NORMEN, den Technischen Anschlussbedingungen (TAB) und besonderen Vorschriften des oben genannten VNB von mir/uns errichtet, geprüft und fertiggestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfung werden dokumentiert. Die Anlage kann gemäß § 14 NAV Strom und § 3 TAB in Betrieb gesetzt werden.

Ort, Datum \_\_\_\_\_

Unterschrift der verantwortlichen Fachkraft \_\_\_\_\_ Stempel des Installationsunternehmens \_\_\_\_\_

**Anschlussnutzer**

Liegt zum Zeitpunkt der Inbetriebsetzung keine Netzanmeldung eines Lieferanten vor, wird der Anschlussnutzer zu den Bedingungen der Stromgrundversorgungsverordnung (GVV), der Niederspannungsanschlussverordnung (NAV) einschließlich der ergänzenden Bestimmungen sowie den technischen Anschlussbedingungen (TAB) versorgt. Oben genanntes erkennt der Anschlussnutzer mit seiner Unterschrift an.

**Wir weisen darauf hin, dass die Daten zum Zwecke der Erfüllung des Vertragsverhältnisses im Rahmen datenschutzrechtlicher Vorschriften erhoben, verarbeitet und genutzt werden.**

Ort, Datum \_\_\_\_\_ Rechtsverbindliche Unterschrift des Anschlussnutzer \_\_\_\_\_

<sup>1)</sup> Anschlussnutzer ist jeder Letztverbraucher, der im Rahmen eines Anschlussnutzungsverhältnisses einen Anschluss an das Niederspannungsnetz zur Entnahme von Elektrizität nutzt.

<sup>2)</sup> Wenn auf Grund § 12 Strom Netzzugangsverordnung der Jahresverbrauch größer 100.000 kWh zu erwarten ist. Die Messeinrichtung ist im Vorfeld mit dem Netzbetreiber abzustimmen.

