

ELEKTRIZITÄT



NVV AG im Auftrag der NEW Netz GmbH

Odenkirchener Str. 201 • 41236 Mönchengladbach

Mönchengladbach, Korschenbroich, Grevenbroich und Jüchen

Tel.: 0 21 66 / 6 88 34 34 • Fax: 0 21 66 / 6 88 37 18

E-Mail: hausanschluss@nvv-ag.de

Kreis Heinsberg und Niederkrüchten

Tel.: 0 21 66 / 6 88 64 40 • Fax: 0 21 66 / 6 88 64 49

E-Mail: hausanschluss@nvv-ag.de

Fertigmeldung/Inbetriebsetzung

Auftrag zum Zählereinbau

Terminabsprache der Zählermontage: 0800 / 557 5410

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

Zählereinbauort:

Straße, Haus-Nr. _____

PLZ/Ort, Ortsteil _____

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

Anschlussnutzer¹⁾

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 Messeinrichtungen²⁾

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 sind 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 _____

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

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