

Anmeldung zur Zählersetzung/ Inbetriebsetzung Strom



Die Mainova ServiceDienste GmbH
handelt als Vertretungsberechtigte für die
NRM Netzdienste Rhein-Main GmbH,
Solmsstraße 38, 60486 Frankfurt am Main.

Annahmestelle
Mainova ServiceDienste GmbH
Standort Gutleutstraße 280
60327 Frankfurt am Main

Bitte gut lesbar in Druckbuchstaben ausfüllen

<p>1 Die Verbrauchsstelle des Kunden am Standort</p> <p>Name, Vorname, Firma _____</p> <p>Straße, Hausnummer _____</p> <p>PLZ, Ort _____</p> <p>Telefon _____ Verbrauchsstellenbezeichnung (z. B. EG links) *1) _____</p>	<p>2 Rechnungsanschrift des Kunden *</p> <p>Name, Vorname, Firma _____</p> <p>Straße, Hausnummer _____</p> <p>PLZ, Ort _____</p>																											
<p>3 Es handelt sich um</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td><input type="checkbox"/> Haushalt allgemein</td> <td><input type="checkbox"/> Anlage zur Kälteerzeugung PSummeKlima in _____ kW</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Gesundheitswesen</td> <td><input type="checkbox"/> Nachtspeicherheizung</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Soziale Einrichtungen</td> <td><input type="checkbox"/> Wärmepumpen</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Banken u. Versicherungen</td> <td><input type="checkbox"/> Ladeeinrichtungen</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Einzel- u. Versandhandel</td> <td><input type="checkbox"/> Ladepark</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Beherbergung/Hotel</td> <td><input type="checkbox"/> Ladesäule (freistehend)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Gastronomie</td> <td><input type="checkbox"/> Wallbox</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Landwirtschaft allgemein</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Gewerbe allgemein _____</td> <td></td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> Haushalt allgemein	<input type="checkbox"/> Anlage zur Kälteerzeugung PSummeKlima in _____ kW	<input type="checkbox"/> Gesundheitswesen	<input type="checkbox"/> Nachtspeicherheizung	<input type="checkbox"/> Soziale Einrichtungen	<input type="checkbox"/> Wärmepumpen	<input type="checkbox"/> Banken u. Versicherungen	<input type="checkbox"/> Ladeeinrichtungen	<input type="checkbox"/> Einzel- u. Versandhandel	<input type="checkbox"/> Ladepark	<input type="checkbox"/> Beherbergung/Hotel	<input type="checkbox"/> Ladesäule (freistehend)	<input type="checkbox"/> Gastronomie	<input type="checkbox"/> Wallbox	<input type="checkbox"/> Landwirtschaft allgemein		<input type="checkbox"/> Gewerbe allgemein _____		<p>4 Anlageninformationen</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td><input type="checkbox"/> Neuanlage</td> <td rowspan="2" style="background-color: #e0e0e0; font-size: small;">Zähler/Sonstiges (Austausch) *1 erforderlich bei Anlagenänderung und ggf. bei Zusammenlegung</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Wiederinbetriebnahme</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Zeitweise Anlagenutzung (Baustrom)</td> <td rowspan="3" style="background-color: #e0e0e0; font-size: small;">Zähler/Sonstiges (Ausbau) *2 erforderlich bei Zusammenlegung und Ausbau</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Anlagenänderung folgender Zähler *1</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Zusammenlegung folgender Zähler *1, *2</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Ausbau *2</td> <td></td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> Neuanlage	Zähler/Sonstiges (Austausch) *1 erforderlich bei Anlagenänderung und ggf. bei Zusammenlegung	<input type="checkbox"/> Wiederinbetriebnahme	<input type="checkbox"/> Zeitweise Anlagenutzung (Baustrom)	Zähler/Sonstiges (Ausbau) *2 erforderlich bei Zusammenlegung und Ausbau	<input type="checkbox"/> Anlagenänderung folgender Zähler *1	<input type="checkbox"/> Zusammenlegung folgender Zähler *1, *2	<input type="checkbox"/> Ausbau *2	
<input type="checkbox"/> Haushalt allgemein	<input type="checkbox"/> Anlage zur Kälteerzeugung PSummeKlima in _____ kW																											
<input type="checkbox"/> Gesundheitswesen	<input type="checkbox"/> Nachtspeicherheizung																											
<input type="checkbox"/> Soziale Einrichtungen	<input type="checkbox"/> Wärmepumpen																											
<input type="checkbox"/> Banken u. Versicherungen	<input type="checkbox"/> Ladeeinrichtungen																											
<input type="checkbox"/> Einzel- u. Versandhandel	<input type="checkbox"/> Ladepark																											
<input type="checkbox"/> Beherbergung/Hotel	<input type="checkbox"/> Ladesäule (freistehend)																											
<input type="checkbox"/> Gastronomie	<input type="checkbox"/> Wallbox																											
<input type="checkbox"/> Landwirtschaft allgemein																												
<input type="checkbox"/> Gewerbe allgemein _____																												
<input type="checkbox"/> Neuanlage	Zähler/Sonstiges (Austausch) *1 erforderlich bei Anlagenänderung und ggf. bei Zusammenlegung																											
<input type="checkbox"/> Wiederinbetriebnahme																												
<input type="checkbox"/> Zeitweise Anlagenutzung (Baustrom)	Zähler/Sonstiges (Ausbau) *2 erforderlich bei Zusammenlegung und Ausbau																											
<input type="checkbox"/> Anlagenänderung folgender Zähler *1																												
<input type="checkbox"/> Zusammenlegung folgender Zähler *1, *2																												
<input type="checkbox"/> Ausbau *2																												
<p>5 Hausanschluss</p> <p>Hausanschlussssicherung <input type="checkbox"/> < 100 A <input type="checkbox"/> > 100 A <input type="checkbox"/> NSHV <input type="checkbox"/> UA-Nr. _____</p>																												
<p>6 Zählerstandort</p> <p><input type="checkbox"/> Wie Verbrauchsstelle <input type="checkbox"/> Abweichend von Verbrauchsstelle _____</p> <p><input type="checkbox"/> Im Treppenhaus _____ Stock <input type="checkbox"/> Im Zählerraum _____ Stock <input type="checkbox"/> Im Baustellenverteiler</p>																												
<p>7 Der Zählerplatz ist hinter dem Zähler ausgerüstet mit</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td><input type="checkbox"/> Hauptschalter</td> <td><input type="checkbox"/> DFÜ-Leitung *</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Kundensicherung</td> <td><input type="checkbox"/> Messsatzschrank</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> Hauptschalter	<input type="checkbox"/> DFÜ-Leitung *	<input type="checkbox"/> Kundensicherung	<input type="checkbox"/> Messsatzschrank	<p>10 Vertragsinstallationsunternehmen (VIU)</p> <p>Die Anlage wurde nach den geltenden behördlichen Vorschriften, den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den VDE-Bestimmungen, den technischen Anschlussbedingungen (TAB), der NAV und den ergänzenden Bestimmungen der Mainova ServiceDienste GmbH (MSD) von mir/uns errichtet und geprüft. Die Ergebnisse der Prüfung sind dokumentiert.</p> <p>Fehlgänge sind kostenpflichtig.</p> <p>Die Meldung ist eine Woche vor Inbetriebsetzung per E-Mail an die annahmestelle@mainova-servicedienste.de einzureichen. Klärung technischer Fragen unter Telefon 069 213-29990.</p> <p>Datenschutzhinweis Die Mainova ServiceDienste GmbH erhebt und verarbeitet im Auftrag der NRM Netzdienste Rhein-Main GmbH Ihre personenbezogenen Daten gemäß geltender Vorschrift. Bitte beachten Sie die Datenschutzhinweise der NRM Netzdienste Rhein-Main GmbH (www.nrm-netzdienste.de).</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Ort</td> <td style="width: 50%;">Datum</td> </tr> <tr> <td>Verantwortlicher Fachmann</td> <td>Unterschrift</td> </tr> <tr> <td>Firmenstempel</td> <td>Ausweis-Nr. VIU</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Telefonkontakt des verantwortlichen Fachmanns für Rücksprachen</td> </tr> </table>	Ort	Datum	Verantwortlicher Fachmann	Unterschrift	Firmenstempel	Ausweis-Nr. VIU	Telefonkontakt des verantwortlichen Fachmanns für Rücksprachen																
<input type="checkbox"/> Hauptschalter	<input type="checkbox"/> DFÜ-Leitung *																											
<input type="checkbox"/> Kundensicherung	<input type="checkbox"/> Messsatzschrank																											
Ort	Datum																											
Verantwortlicher Fachmann	Unterschrift																											
Firmenstempel	Ausweis-Nr. VIU																											
Telefonkontakt des verantwortlichen Fachmanns für Rücksprachen																												
<p>8 Es sind/es werden installiert</p> <p>Leistungsbedarf (kW) _____</p> <p>Leistungserhöhung wurde durchgeführt <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein</p>																												
<p>9 Gewünscht wird (Bitte Wichtige Hinweise beachten, Blatt 2)</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td><input type="checkbox"/> Zählersetzung durch die Mainova ServiceDienste GmbH</td> <td><input type="checkbox"/> Wechselstromzähler Eintarif</td> <td><input type="checkbox"/> Wechselstromzähler Zweitarif</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Zählersetzung durch Messstellenbetreiber</td> <td><input type="checkbox"/> Drehstromzähler Eintarif</td> <td><input type="checkbox"/> Drehstromzähler Zweitarif</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Wandlerzähler 400 V (NS)</td> <td><input type="checkbox"/> Wandlerzähler (MS)</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/> 10 kV <input type="checkbox"/> 20 kV <input type="checkbox"/> 30 kV</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Geschätzter Jahresverbrauch _____</td> <td><input type="checkbox"/> kleiner 100.000 kWh</td> <td><input type="checkbox"/> größer 100.000 kWh</td> </tr> </table> <p><input type="checkbox"/> Ausgeführt als 2-Richtungszähler <input type="checkbox"/> Zähler für steuerbare Verbraucher nach §14a EnWG <input type="checkbox"/> Messwandler im ungezählten Bereich</p>		<input type="checkbox"/> Zählersetzung durch die Mainova ServiceDienste GmbH	<input type="checkbox"/> Wechselstromzähler Eintarif	<input type="checkbox"/> Wechselstromzähler Zweitarif	<input type="checkbox"/> Zählersetzung durch Messstellenbetreiber	<input type="checkbox"/> Drehstromzähler Eintarif	<input type="checkbox"/> Drehstromzähler Zweitarif	<input type="checkbox"/> Wandlerzähler 400 V (NS)	<input type="checkbox"/> Wandlerzähler (MS)			<input type="checkbox"/> 10 kV <input type="checkbox"/> 20 kV <input type="checkbox"/> 30 kV		Geschätzter Jahresverbrauch _____	<input type="checkbox"/> kleiner 100.000 kWh	<input type="checkbox"/> größer 100.000 kWh												
<input type="checkbox"/> Zählersetzung durch die Mainova ServiceDienste GmbH	<input type="checkbox"/> Wechselstromzähler Eintarif	<input type="checkbox"/> Wechselstromzähler Zweitarif																										
<input type="checkbox"/> Zählersetzung durch Messstellenbetreiber	<input type="checkbox"/> Drehstromzähler Eintarif	<input type="checkbox"/> Drehstromzähler Zweitarif																										
<input type="checkbox"/> Wandlerzähler 400 V (NS)	<input type="checkbox"/> Wandlerzähler (MS)																											
	<input type="checkbox"/> 10 kV <input type="checkbox"/> 20 kV <input type="checkbox"/> 30 kV																											
Geschätzter Jahresverbrauch _____	<input type="checkbox"/> kleiner 100.000 kWh	<input type="checkbox"/> größer 100.000 kWh																										

Erläuterungen siehe Blatt 2

4.0365.25

Wichtige Hinweise

zur Zählerersetzung Erzeugungsanlagen/Inbetriebsetzung Strom

Die Ergänzenden Bestimmungen zu den Technischen Anschlussbedingungen (derzeit gültige Fassung) der Mainova ServiceDienste GmbH sind zu beachten. Bei Zählermontagen in einer Niederspannungshauptverteilung (NSHV) bzw. einer Messwandleranlage sind vorher folgende Planunterlagen bei der Planprüfung einzureichen:

1. Einpoliges Übersichtsschaltbild des gesamten ungezählten Anlagenteils
2. Aufbauplan der Niederspannungshauptverteilung
3. Aufbauplan der Messanlagen (Zählerplätze)

Zu **1**

* Die Verbrauchstellenbezeichnung ist **gemäß Kapitel 7** der Ergänzenden Bestimmungen zu den Technischen Anschlussbedingungen der Mainova ServiceDienste GmbH durchzuführen.

Zu **2**

Sofern der NRM Netzdienste Rhein-Main GmbH bis dahin keine Anmeldung zur Netznutzung vorliegt, wird die Belieferung mit elektrischer Energie durch den Ersatzversorger gemäß § 38 EnWG durchgeführt. Zuständiger Grund- und Ersatzversorger für das Netzgebiet der NRM Netzdienste Rhein-Main GmbH ist derzeit die Mainova AG. Das VIU bestätigt, mit Abgabe der Anmeldung zur Zählerersetzung, den Kunden darüber informiert zu haben.

Zu **7**

* Gemäß § 18 StromNZV (Netzzugangsverordnung Strom) ist für Kundenanlagen mit einem Jahresverbrauch von > 100.000 kWh eine registrierende Lastgangmessung in Verbindung mit einer Datenfernübertragung (DFÜ) zwingend zu installieren. Die **Umsetzung ist dem Kapitel 9** der Ergänzenden Bestimmungen zu den Technischen Anschlussbedingungen der Mainova ServiceDienste GmbH zu entnehmen.

Zu **9**

Steuerbare Verbrauchseinrichtungen (SteuVE) nach §14a EnWG (Neue Vorgabe ab 1.1.2024)

Durch die Festlegung der Bundesnetzagentur gelten ab dem 01.01.2024 neue Bestimmungen für SteuVE nach §14a EnWG.

SteuVE sind ab dem 01.01.2024 verpflichtend:

Private Ladepunkte für E-Mobilität (z.B. Wallbox) mit >4,2 kW,
Stromspeicher (Bezug) >4,2 kW,
Wärmepumpen inkl. Zusatzheizung zur Raumheizung mit Summenleistung (mehrere Wärmepumpen werden addiert) >4,2 kW
Anlagen zur Raumkühlung (mehrere Anlagen werden addiert) >4,2 kW.

Alle nicht definierten Geräte sind keine SteuVE und können auch nicht freiwillig als SteuVE eingestuft werden, um reduzierte Netzentgelte in Anspruch zu nehmen.

z.B.

Elektro-Speicherheizungen
Direktheizungen
Durchlauferhitzer
Elektrisch betriebene Wärmespeicher ohne Betrieb einer Wärmepumpe

Weitere Details und technische Informationen sind in unseren technischen Anschlussbedingungen (TAB) zu beachten und umzusetzen.

Weitere Neuerung ab dem 01.01.2024 – IBN-Prozess (Inbetriebnahme)

Bitte teilen Sie formlos per E-Mail an die Annahmestelle@mainova-servicedienste.de das endgültige Inbetriebnahme Datum der Verbrauchseinrichtung mit.

Folgende Informationen werden benötigt;

- Anschlussobjekt (Haus) mit Straße und Hausnummer
- Verbrauchsstelle (z.B. Wärmepumpe)
- PSummeGesamt in ____ kW (Alle Verbrauchsanlagen)
- Inbetriebnahme Datum der Anlage mit SteuVE (später auch die kaufmännische Inbetriebnahme)
- Über das Portal gestellte Anträge die ZA-24-xxxxx Nummer

Hinweis: Zähleranträge sind ab 01.03.2024 ausschließlich über das Installateur-Portal zu stellen.