

Anmeldung zur Zählerersetzung Mieterstrom

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

Anschlussobjekt-Nummer

- Mieterstrom Zähler
- Erzeugungszähler
- Haupt-/ Summenzähler
- Kaskadenzähler

Annahmestelle
Mainova ServiceDienste GmbH
Standort Gutleutstraße 280
60327 Frankfurt am Main

CS-Auftrag

Auftragsnummer

Produktbezeichnung

<p>1 Die Verbrauchsstelle des Kunden am Standort</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"><tr><td colspan="2">Name, Vorname, Firma</td></tr><tr><td colspan="2">Straße, Hausnummer</td></tr><tr><td colspan="2">PLZ, Ort</td></tr><tr><td>Telefon</td><td>Verbrauchsstellenbezeichnung (z.B. EG links)</td></tr></table>	Name, Vorname, Firma		Straße, Hausnummer		PLZ, Ort		Telefon	Verbrauchsstellenbezeichnung (z.B. EG links)	<p>2 Rechnungsanschrift des Kunden *</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"><tr><td colspan="2">Name, Vorname, Firma</td></tr><tr><td colspan="2">Straße, Hausnummer</td></tr><tr><td colspan="2">PLZ, Ort</td></tr></table> <p><small>* wenn abweichend von Verbraucherstelle</small></p> <p>Datenschutzhinweise auf Beiblatt „Wichtige Hinweise“ beachten!</p>	Name, Vorname, Firma		Straße, Hausnummer		PLZ, Ort									
Name, Vorname, Firma																							
Straße, Hausnummer																							
PLZ, Ort																							
Telefon	Verbrauchsstellenbezeichnung (z.B. EG links)																						
Name, Vorname, Firma																							
Straße, Hausnummer																							
PLZ, Ort																							
<p>3 Allgemeine Angaben zum Messkonzept</p> <p>3.1 Welche EEG Anlagen sind geplant bzw. im Objekt vorhanden</p> <table style="width: 100%;"><tr><td><input type="checkbox"/> BHKW - Anlage/n</td><td>Anzahl der BHKW - Anlagen</td><td>_____</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> PV - Anlage/n</td><td>Anzahl der PV - Anlagen</td><td>_____</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Windkraft Anlage/n</td><td>Anzahl der Windkraft - Anlagen</td><td>_____</td></tr></table> <p>3.2 Welche Verbraucher sind geplant bzw. im Objekt vorhanden*</p> <table style="width: 100%;"><tr><td><input type="checkbox"/> Private Haushalte</td><td>Anzahl der Haushalte</td><td>_____</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Gewerbeeinrichtungen</td><td>Anzahl der Gewerbeeinrichtungen</td><td>_____</td></tr></table> <p><small>*3.2 Angaben der Anzahl bei Mieterstrom Zählern nicht notwendig</small></p>	<input type="checkbox"/> BHKW - Anlage/n	Anzahl der BHKW - Anlagen	_____	<input type="checkbox"/> PV - Anlage/n	Anzahl der PV - Anlagen	_____	<input type="checkbox"/> Windkraft Anlage/n	Anzahl der Windkraft - Anlagen	_____	<input type="checkbox"/> Private Haushalte	Anzahl der Haushalte	_____	<input type="checkbox"/> Gewerbeeinrichtungen	Anzahl der Gewerbeeinrichtungen	_____	<p>4 Anlageninformationen</p> <table style="width: 100%;"><tr><td><input type="checkbox"/> Neuanlage</td><td rowspan="4" style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Zählernummer (Bestand) <small>*1 erforderlich bei Anlagenänderung und ggf. bei Zusammenlegung</small></td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Wiederinbetriebnahme</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Anlagentrennung folgender Zähler *1</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Anlagenänderung folgender Zähler *1</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Zusammenlegung folgender Zähler *1, *2</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Zählernummer (Ausbau) <small>*2 erforderlich bei Zusammenlegung und Ausbau</small></td></tr></table>	<input type="checkbox"/> Neuanlage	Zählernummer (Bestand) <small>*1 erforderlich bei Anlagenänderung und ggf. bei Zusammenlegung</small>	<input type="checkbox"/> Wiederinbetriebnahme	<input type="checkbox"/> Anlagentrennung folgender Zähler *1	<input type="checkbox"/> Anlagenänderung folgender Zähler *1	<input type="checkbox"/> Zusammenlegung folgender Zähler *1, *2	Zählernummer (Ausbau) <small>*2 erforderlich bei Zusammenlegung und Ausbau</small>
<input type="checkbox"/> BHKW - Anlage/n	Anzahl der BHKW - Anlagen	_____																					
<input type="checkbox"/> PV - Anlage/n	Anzahl der PV - Anlagen	_____																					
<input type="checkbox"/> Windkraft Anlage/n	Anzahl der Windkraft - Anlagen	_____																					
<input type="checkbox"/> Private Haushalte	Anzahl der Haushalte	_____																					
<input type="checkbox"/> Gewerbeeinrichtungen	Anzahl der Gewerbeeinrichtungen	_____																					
<input type="checkbox"/> Neuanlage	Zählernummer (Bestand) <small>*1 erforderlich bei Anlagenänderung und ggf. bei Zusammenlegung</small>																						
<input type="checkbox"/> Wiederinbetriebnahme																							
<input type="checkbox"/> Anlagentrennung folgender Zähler *1																							
<input type="checkbox"/> Anlagenänderung folgender Zähler *1																							
<input type="checkbox"/> Zusammenlegung folgender Zähler *1, *2	Zählernummer (Ausbau) <small>*2 erforderlich bei Zusammenlegung und Ausbau</small>																						
<p>5 Hausanschluss</p> <table style="width: 100%;"><tr><td><input type="checkbox"/> Hausanschlusssicherung < 100 A</td><td><input type="checkbox"/> Hausanschlusssicherung > 100 A</td><td><input type="checkbox"/> NSHV</td></tr></table>		<input type="checkbox"/> Hausanschlusssicherung < 100 A	<input type="checkbox"/> Hausanschlusssicherung > 100 A	<input type="checkbox"/> NSHV																			
<input type="checkbox"/> Hausanschlusssicherung < 100 A	<input type="checkbox"/> Hausanschlusssicherung > 100 A	<input type="checkbox"/> NSHV																					
<p>6 Zählerstandort</p> <table style="width: 100%;"><tr><td><input type="checkbox"/> Wie Verbrauchsstelle</td><td><input type="checkbox"/> Abweichend von Verbrauchsstelle _____</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Im Treppenhaus _____ Stock</td><td><input type="checkbox"/> Im Zählerraum _____ Stock</td><td><input type="checkbox"/> Im Baustellenverteiler</td></tr></table>		<input type="checkbox"/> Wie Verbrauchsstelle	<input type="checkbox"/> Abweichend von Verbrauchsstelle _____	<input type="checkbox"/> Im Treppenhaus _____ Stock	<input type="checkbox"/> Im Zählerraum _____ Stock	<input type="checkbox"/> Im Baustellenverteiler																	
<input type="checkbox"/> Wie Verbrauchsstelle	<input type="checkbox"/> Abweichend von Verbrauchsstelle _____																						
<input type="checkbox"/> Im Treppenhaus _____ Stock	<input type="checkbox"/> Im Zählerraum _____ Stock	<input type="checkbox"/> Im Baustellenverteiler																					
<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.</p> <p>Klärung technischer Fragen unter Telefon 069 213-29990.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"><tr><td>Ort</td><td>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> <table style="width: 100%;"><tr><td>Leistungsbedarf (kW) _____</td></tr><tr><td>Leistungserhöhung wurde durchgeführt <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein</td></tr></table>	Leistungsbedarf (kW) _____	Leistungserhöhung wurde durchgeführt <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein																					
Leistungsbedarf (kW) _____																							
Leistungserhöhung wurde durchgeführt <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein																							
<p>9 Gewünscht wird</p> <table style="width: 100%;"><tr><td><input type="checkbox"/> Zählerersetzung durch die Mainova ServiceDienste GmbH</td><td><input type="checkbox"/> Zählerersetzung durch Messstellenbetreiber</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Wechselstromzähler Eintarif</td><td><input type="checkbox"/> Wechselstromzähler Zweitarif</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Drehstromzähler Eintarif</td><td><input type="checkbox"/> Drehstromzähler Zweitarif</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Wandlerzähler 400 V</td><td><input type="checkbox"/> Wandlerzähler 10 kV</td></tr><tr><td>Geschätzter Jahresverbrauch _____</td><td><input type="checkbox"/> < 100.000 kWh</td><td><input type="checkbox"/> > 100.000 kWh</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Ausgeführt als 2-Richtungszähler</td><td></td><td></td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Zähler für Wärmepumpe</td><td></td><td></td></tr></table>	<input type="checkbox"/> Zählerersetzung durch die Mainova ServiceDienste GmbH	<input type="checkbox"/> Zählerersetzung durch Messstellenbetreiber	<input type="checkbox"/> Wechselstromzähler Eintarif	<input type="checkbox"/> Wechselstromzähler Zweitarif	<input type="checkbox"/> Drehstromzähler Eintarif	<input type="checkbox"/> Drehstromzähler Zweitarif	<input type="checkbox"/> Wandlerzähler 400 V	<input type="checkbox"/> Wandlerzähler 10 kV	Geschätzter Jahresverbrauch _____	<input type="checkbox"/> < 100.000 kWh	<input type="checkbox"/> > 100.000 kWh	<input type="checkbox"/> Ausgeführt als 2-Richtungszähler			<input type="checkbox"/> Zähler für Wärmepumpe								
<input type="checkbox"/> Zählerersetzung durch die Mainova ServiceDienste GmbH	<input type="checkbox"/> Zählerersetzung durch Messstellenbetreiber																						
<input type="checkbox"/> Wechselstromzähler Eintarif	<input type="checkbox"/> Wechselstromzähler Zweitarif																						
<input type="checkbox"/> Drehstromzähler Eintarif	<input type="checkbox"/> Drehstromzähler Zweitarif																						
<input type="checkbox"/> Wandlerzähler 400 V	<input type="checkbox"/> Wandlerzähler 10 kV																						
Geschätzter Jahresverbrauch _____	<input type="checkbox"/> < 100.000 kWh	<input type="checkbox"/> > 100.000 kWh																					
<input type="checkbox"/> Ausgeführt als 2-Richtungszähler																							
<input type="checkbox"/> Zähler für Wärmepumpe																							

Erläuterungen siehe Blatt 2

Wichtige Hinweise

zur Zählerersetzung Mietstrom bzw. Erzeugungs-/ Haupt-, Summen- oder Kaskadenzähler

Die Ergänzenden Bestimmungen zu den Technischen Anschlussbedingungen (derzeit gültige Fassung) der Mainova ServiceDienste GmbH sind zu beachten. Bei Hausanschlüssen mit HA-Sicherungen > 100 A, bei Zählermontagen in einer Niederspannungshauptverteilung (NSHV) bzw. einer Messwandleranlage **oder bei Erzeugungsanlagen** sind der Anmeldung folgende Planunterlagen beizufügen:

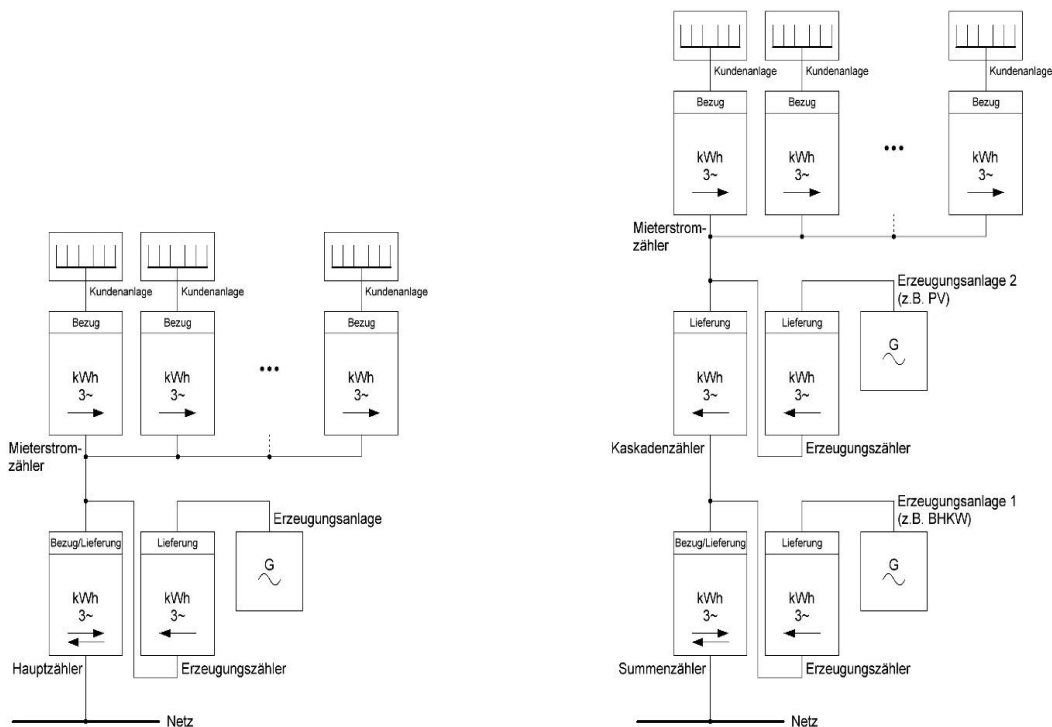
1. Einpoliges Übersichtsschaltbild des gesamten ungezählten Anlagenteils
2. Aufbauplan der Niederspannungshauptverteilung
3. Aufbauplan der Messanlagen (Zählerplätze)

Generell sind Zählerformulare gut lesbar, in druckbuchstaben und vollständig auszufüllen.

Um Verwechslungen zu vermeiden, entnehmen Sie bitte die entsprechende Information bzgl. der Zählerbezeichnung

- . Mieterstrom Zähler
- . Erzeugungszähler
- . Haupt-/ Summenzähler
- . Kaskadenzähler

der schematischen Darstellung.



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).