

Anmeldung zur Zählersetzung/Inbetriebsetzung Wasser Blatt 1



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>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">Postleitzahl, Ort</td></tr> <tr><td>Telefon</td><td>Verbrauchsstellenbezeichnung (z.B. Allgemein)</td></tr> </table> <p>1 Es handelt sich um</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td><input type="checkbox"/> Neuanlage</td> <td><input type="checkbox"/> Bauwasser</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Wiederinbetriebnahme</td> <td><input type="checkbox"/> Anschlusswert-Erhöhung</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Zählerversetzung</td> <td><input type="checkbox"/> Anschlusswert-Minderung</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Haushalt</td> <td><input type="checkbox"/> Gewerbe</td> <td><input type="checkbox"/> EFH</td> <td><input type="checkbox"/> MFH</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Vorderhaus</td> <td><input type="checkbox"/> Hinterhaus</td> <td><input type="checkbox"/> Neubau</td> <td><input type="checkbox"/> Altbau</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">Zählerstandort (*1)</p> <p><input type="checkbox"/> Anzahl Stockwerke _____ <input type="checkbox"/> KFR-Ventil eingebaut u. geprüft</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p>Bauform <input type="checkbox"/> Begehbarer Schacht (Zweirohrzähler) Schachtbauwerk <input type="checkbox"/> Geothermal Schacht (Einrohrzähler) <i>(Angaben nur bei Zählermontage in Schächten erforderlich)</i></p> </div> <p><input type="checkbox"/> Datenschnittstelle gewünscht</p> <p>Zählernummer _____ Zählerstand _____ Gerätenummer _____</p>	Name, Vorname, Firma		Straße, Hausnummer		Postleitzahl, Ort		Telefon	Verbrauchsstellenbezeichnung (z.B. Allgemein)	<input type="checkbox"/> Neuanlage	<input type="checkbox"/> Bauwasser	<input type="checkbox"/> Wiederinbetriebnahme	<input type="checkbox"/> Anschlusswert-Erhöhung	<input type="checkbox"/> Zählerversetzung	<input type="checkbox"/> Anschlusswert-Minderung	<input type="checkbox"/> Haushalt	<input type="checkbox"/> Gewerbe	<input type="checkbox"/> EFH	<input type="checkbox"/> MFH	<input type="checkbox"/> Vorderhaus	<input type="checkbox"/> Hinterhaus	<input type="checkbox"/> Neubau	<input type="checkbox"/> Altbau	<p>3 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">Postleitzahl, Ort</td></tr> </table> <p>4 Vertragsinstallationsunternehmen</p> <p>Es wird versichert, dass die genannte(n) Wasserverbrauchsanlage(n) nach den gültigen baurechtlichen Bestimmungen, der AVB Wasser V, den anerkannten Regeln der Technik sowie den technischen Anschlussbedingungen (TAB) der Mainova AG ausgeführt wurden.</p> <p>Fehlgänge sind kostenpflichtig.*</p> <p>Die Meldung ist eine Woche vor Inbetriebsetzung per E-Mail an die annahmestellewasser@mainova-servicedienste.de einzureichen.</p> <p>Klärung technischer Fragen unter Telefon 069 213-29990</p> <p>Die Zählersetzung erfolgt nur nach Terminvereinbarung.</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; margin-top: 10px;"> <tr><td style="width: 50%;">Ort</td><td style="width: 50%;">Datum</td></tr> <tr><td>Name verantwortlicher Fachmann</td><td>Unterschrift verantwortlicher Fachmann</td></tr> <tr><td>Firmenstempel</td><td>Ausweis Nr. VIU</td></tr> <tr><td colspan="2">Telefonnummer/ Handynummer des verantwortlichen Fachmannes für Rückfragen</td></tr> </table> <p>5 Bearbeitungsvermerke</p> <p>AW _____ DN/DA _____ mm WZ-Art _____ Nebenzähler QN _____ WZ-Größe QN _____ m³/h DN _____ mm <input type="checkbox"/> Zähler gesetzt, plombiert <input type="checkbox"/> Zähler nicht gesetzt</p> <p>Datum _____ Fehlercode* _____ Monteur _____</p> <p>Bemerkungen _____ _____ _____</p> <p>Daten erfasst durch _____ Datum _____</p> <p><small>* Erläuterungen siehe Rückseite</small></p>	Name, Vorname, Firma		Straße, Hausnummer		Postleitzahl, Ort		Ort	Datum	Name verantwortlicher Fachmann	Unterschrift verantwortlicher Fachmann	Firmenstempel	Ausweis Nr. VIU	Telefonnummer/ Handynummer des verantwortlichen Fachmannes für Rückfragen	
Name, Vorname, Firma																																					
Straße, Hausnummer																																					
Postleitzahl, Ort																																					
Telefon	Verbrauchsstellenbezeichnung (z.B. Allgemein)																																				
<input type="checkbox"/> Neuanlage	<input type="checkbox"/> Bauwasser																																				
<input type="checkbox"/> Wiederinbetriebnahme	<input type="checkbox"/> Anschlusswert-Erhöhung																																				
<input type="checkbox"/> Zählerversetzung	<input type="checkbox"/> Anschlusswert-Minderung																																				
<input type="checkbox"/> Haushalt	<input type="checkbox"/> Gewerbe	<input type="checkbox"/> EFH	<input type="checkbox"/> MFH																																		
<input type="checkbox"/> Vorderhaus	<input type="checkbox"/> Hinterhaus	<input type="checkbox"/> Neubau	<input type="checkbox"/> Altbau																																		
Name, Vorname, Firma																																					
Straße, Hausnummer																																					
Postleitzahl, Ort																																					
Ort	Datum																																				
Name verantwortlicher Fachmann	Unterschrift verantwortlicher Fachmann																																				
Firmenstempel	Ausweis Nr. VIU																																				
Telefonnummer/ Handynummer des verantwortlichen Fachmannes für Rückfragen																																					
<p>2 Angaben für die Berechnung der Zählergröße</p> <p>Tabellen siehe Blatt 2</p> <p>2a Gebäudeart</p> <p><input type="checkbox"/> Wohngebäude <input type="checkbox"/> ohne Sondernutzung <input type="checkbox"/> mit Sondernutzung (z. B. Restaurant)</p> <p><input type="checkbox"/> Schule/Kita <input type="checkbox"/> Verwaltungs-/Bürogebäude <input type="checkbox"/> Hotel <input type="checkbox"/> Krankenhaus</p> <p>2b Besondere Anlagen</p> <p><input type="checkbox"/> Druckerhöhungsanlage max Q _____ m³/h <input type="checkbox"/> Zwischenbehälter <input type="checkbox"/> Swimmingpool <input type="checkbox"/> Feuerlöschanlage <input type="checkbox"/> Sonstiges _____ _____ _____</p>	<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Erläuterungen siehe Blatt 2 und Blatt 3</p>																																				

Bezugsanmeldung Wasser Blatt 2

zu 2 Angaben für die Berechnung der Zählergröße

zur Verbrauchsstelle des Kunden:

Name des Kunden (s. Blatt 1)

Regenwassernutzungsanlage vorhanden?

ja nein

Wohngebäude

Anzahl		Anzahl
	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	Wohneinheiten <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>

Kita/Schule

	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	Schüler und Lehrer <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
--	---	--

Verwaltungs-/Bürogebäude

	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	Beschäftigte <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
--	---	--

Hotel

	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	Zimmer <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
--	---	--

Krankenhaus

	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	Betten <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
--	---	--

Anlagenbemessung nach DVGW Arbeitsblatt W 406

Wohn- und vergleichbare Nutzungseinheiten

(Alten-/ Wohnheime, Ladengeschäfte, Büros) ohne Sondernutzung

Anzahl Wohneinheiten	Anzahl Spülkästen	Anzahl Druckspüler

Entnahmestellen-Berechnungsdurchflüsse

Anzahl	Entnahmestellen, Art „A“ [l/s]	Auslaufgröße DN	Summe	
			l/s	m³/h
	Spülkasten			
	Sitzwaschbecken			
	Brausewanne			
	Badewanne			
	Waschtisch			
	Küchenspüle			
	Geschirrspüler			
	Waschmaschine			
	Druckspüler			
	Auslaufventile			
	Gartensprengventile			
	Schwalldruckduschen			
	Sonstiges			
	Sonstiges			
			l/s	m³/h
Spitzendurchfluss Vs nach DIN 1988-300				
Anzahl	Entnahmestellen, Art „B“		l/s	m³/h
	Wandhydrant(en)			
	Unterflurhydrant(en)			
	Überflurhydrant(en)			
	Sprinkleranlage			
	sonstige:			
			l/s	m³/h
Spitzendurchfluss Vs nach DIN 1988-300				
Gesamt:				

Bitte beachten Sie die Hinweise zur Zählersetzung/Inbetriebsetzung auf Blatt 3

Stempel, Datum, Unterschrift VIU

Wichtige Hinweise zur Zählersetzung/Inbetriebsetzung Wasser Blatt 3

Bei Anschlüssen DN 80 oder Sonderanlagen (z. B. Druckerhöhungsanlagen) sind der „Meldung zur Versorgung mit Wasser und Zählersetzung / Inbetriebsetzung“ in einfacher Ausführung beizufügen:

- Plan der Messanlage (bei Druckerhöhungsanlage auch Rohrisometrie bis DEA)
- Lageplan der Messanlage im Gebäude (bei DEA auch Lageplan der DEA)
- Lage des Hausanschlusses im Gebäude

Zu **1**

(*1)	Standort Zähler	SCHA	Schacht
DA	Dach	TG	Tiefgarage
DG	Dachgeschoss	TG1	Tiefgarage 1. UG
EG	Erdgeschoss	TG2	Tiefgarage 2. UG
EGHZ	Erdgeschoss Heizung	TG3	Tiefgarage 3. UG
EGZ	Erdgeschoss Zählerraum	TG4	Tiefgarage 4. UG
GA	Garage	U1	1. Untergeschoss
HA	Halle	U2	2. Untergeschoss
HHK	Hinterhaus Keller	U3	3. Untergeschoss
IFR	im Freien	U4	4. Untergeschoss
K	Keller	VHK	Vorderhaus Keller
KHZ	Keller Heizung	VORK	Vorkeller
KZ	Keller Zählerraum		

Zu **3**

* Der Installateur bestätigt, mit Abgabe der Anmeldung zur Zählersetzung, den Kunden informiert zu haben, dass mit dem Zeitpunkt der Inbetriebsetzung ein Wasserversorgungsvertrag mit einem Lieferanten beginnt.

Zu **4**

Sollte eine Zählersetzung durch das Verschulden des VIUs nicht zum abgesprochenen Termin möglich sein, ist dieser **Fehlgang kostenpflichtig**.

Zu **5**

Die Anlage kann nicht in Betrieb gehen (Zähler wird nicht gesetzt), wenn die Anlage nicht TAB konform ausgeführt wurde oder andere Mängel festgestellt werden.