

Antrag auf Inbetriebsetzung einer Wasserinstallation

Mainzer Netze GmbH
Rheinallee 41
55118 Mainz

Telefon: (06131) 12-6607
www.mainzer-netze.de

Email: annahmestelle_GasWasser@mainzer-netze.de

Wasserinstallation:

neu installiert erweitert außer Betrieb gesetzt geändert Mangel beseitigt

Verbrauchsstelle:

Stockwerk Re Li Mi VH HH

Straße, Hausnr.

PLZ, Ort

Anschlussnehmer:

Frau

Herr

Firma

Name, Vorname (bitte leserlich ausschreiben)

bzw. vollständige Firmenbezeichnung

Straße, Hausnr.

PLZ, Ort

Telefon

Email

Grundstückseigentümer:

Frau

Herr

Firma

Name, Vorname (bitte leserlich ausschreiben)

bzw. vollständige Firmenbezeichnung

Straße, Hausnr.

PLZ, Ort

Telefon

Email

Wasserkunde:

Frau

Herr

Firma

Name, Vorname (bitte leserlich ausschreiben)

bzw. vollständige Firmenbezeichnung

Straße, Hausnr.

PLZ, Ort

Telefon

Email

ggf. abweichende Rechnungsanschrift

Auf Grundlage der Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Versorgung mit Wasser (AVBWasserV) sowie der ergänzenden Bedingungen der Mainzer Netze GmbH in der jeweils gültigen Fassung beantrage(n) ich/wir die Lieferung von Trinkwasser für die o.g. Verbrauchsstelle. Mir/Uns ist bekannt, dass die vorgenannten Bestimmungen im Internet unter <http://www.mainzer-netze.de> zur Verfügung stehen.

Ort, Datum

Name und Unterschrift des Kunden

Die Trinkwasserversorgung für die Verbrauchsstelle

..... soll erfolgen über

den neuen / vorhandenen Wasserzähler Q3

Zählernummer _____ Zählerstand _____ Zähleranschlussplatte DN _____

Wohngebäude mit _____ Wohneinheiten (WE)

Büro-/Verwaltungsgebäude mit _____ Gewerbeeinheit(en)

Gewerbebetrieb **Spitzendurchfluss:** _____ m³/h davon für

Feuerlösch- und Brandschutzanlagen: _____ m³/h

Mindestruhedruck nach dem Wasserzähler _____ kPa *

* 1bar = 100.000 Pa = 100 kPa

Die Kundenanlage ist gemäß der Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Versorgung mit Wasser (AVBWasserV), den ergänzenden Bedingungen der Mainzer Netze GmbH inkl. der TBH, den einschlägigen gesetzlichen und behördlichen Bestimmungen sowie den anerkannten Regeln der Technik errichtet und fertiggestellt worden. Sie wurde den vorgeschriebenen Prüfungen nach den geltenden Regeln der Technik unterzogen und für dicht befunden.

Nach Montage des Wasserzählers durch die Mainzer Netze GmbH erfolgen die Inbetriebnahme der Wasserinstallation gemäß § 13 AVBWasserV sowie die Einweisung des Betreibers durch das Installationsunternehmen.

Fällt bei der Mainzer Netze GmbH infolge einer Mangelhaftigkeit der Wasserinstallation zusätzlicher Zeitaufwand an, z.B. durch eine erneute Begehung, so sind die hierdurch entstandenen Kosten vom Installationsunternehmen zu tragen.

An der Wasserinstallation wurden folgende Prüfungen nach DIN EN 806-4 durchgeführt:

Dichtheitsprüfung:

Belastungsprüfung:

Datum: _____ Prüfzeit: _____ Datum: _____ Prüfzeit: _____

Prüfdruck: _____ kPa* Druckabfall: _____ Prüfdruck: _____ kPa* Druckabfall: _____

geprüft von: _____ geprüft von: _____

Ort, Datum

Name und Unterschrift der verantwortlichen Fachkraft, Stempel des Installationsunternehmens

Nur für Vermerke der Mainzer Netze GmbH:

Antrags-Eingang: _____ AO: _____ VS: _____

Inaugenscheinnahme: _____ erfolgt am _____ nicht erfolgt

Mindestruhedruck am HA: _____ kPa* Handzeichen: _____

* 1bar = 100.000 Pa = 100 kPa