

# Fertigmeldung einer Trinkwasserinstallation

Bitte diesen Vordruck mit Schreibmaschine oder Blockschrift ausfüllen. Die anfallenden Daten werden von Purena zum Zwecke der Datenverarbeitung gespeichert.

Nummer \_\_\_\_\_ Eingang \_\_\_\_\_ Ausgang \_\_\_\_\_

## Kunde/Grundstückseigentümer

Name, Vorname \_\_\_\_\_

Straße, Hausnummer \_\_\_\_\_

PLZ, Gemeinde, Ortsteil \_\_\_\_\_

## Anlage/Bauvorhaben

Straße, Hausnummer \_\_\_\_\_

PLZ, Gemeinde, Ortsteil \_\_\_\_\_

## Angaben zur Installation

Hiermit wird die Ausführung einer

Neuinstallation  Erweiterung  Änderung

in einer/m  Einfamilienhaus  Mehrfamilienhaus  Gewerbe  Industrie  Neubau  Altbau angemeldet.

Die Versorgung soll über den  neu zu installierenden  vorhandenen Wasserzähler Qn \_\_\_\_\_ erfolgen. Standort des Wasserzählers \_\_\_\_\_

Der Zählereinbau soll erfolgen durch Purena GmbH.

Die Installation erfolgt mit Materialart \_\_\_\_\_  
höchste Entnahmestelle \_\_\_\_\_ m über Versorgungsleitung

Bei Anlagen mit mehr als 10 Wohneinheiten und Gewerbe-/Industrieanlagen bitte detaillierte Ermittlung beifügen und Jahresmenge angeben.

Durchflussermittlung nach DIN 1988 Teil 3	Summendurchfluss	Spitzendurchfluss	Jahresmenge
Wohngebäude mit _____ Wohnungseinheiten	_____ l/s	_____ l/s	_____ m <sup>3</sup> /a
Gewerbe-/Industriebedarf	_____ l/s	_____ l/s	_____ m <sup>3</sup> /a
Sonstiger Bedarf _____ zu benennen	_____ l/s	_____ l/s	_____ m <sup>3</sup> /a
Summe		_____ l/s	

Druckerhöhungsanlage  ja  nein Anschlussart  direkt  indirekt

Trinkwasserbehandlungsanlage  ja  nein Art \_\_\_\_\_

Regenwassernutzungsanlage  ja  nein Bemerkungen \_\_\_\_\_

Angaben zu Sicherheitseinrichtungen

Sammelsicherung  Einzelsicherung

Entnahmestellen oder Apparate, die den Trinkwasserklassen 4 bis 5 der DIN 1988 Teil 4 zuzuordnen sind

Gefährdungsklasse

Sicherungseinrichtung

_____	_____	_____
_____	_____	_____

Die Anlage ist nach den anerkannten Regeln der Technik, den gesetzlichen und behördlichen Bestimmungen errichtet und betriebsbereit. Die DIN EN 806 1 - 5, DIN EN 1717 und die DIN 1988, 100 - 600 wurden eingehalten.

Die Einstellung von einregulierbedürftiger Einbau- und Anschlussstellen ist erfolgt bzw. wird nach Einbau des Wasserzählers durch das IU vorgenommen.

Der Einbau/die Verplombung des Wasserzählers kann erfolgen. Gewünschter Inbetriebnahmeterrmin: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Unterschrift des verantwortlichen Fachmannes  
Stempel und Ausweis-Nr. des IU/VIU

\_\_\_\_\_  
Datum

\_\_\_\_\_  
Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift des Purena-Mitarbeiters