

# Fertigstellungsmeldung zum Anschluss an das Trinkwassernetz



Bitte zurücksenden:

An die  
Stadtwerke Feuchtwangen  
Technische Verwaltung  
Ansbacher Straße 29  
91555 Feuchtwangen

Für Fragen stehen wir Ihnen  
gerne zur Verfügung:

Sprechzeiten:

Montag - Freitag 8 - 12 Uhr

Montag - Mittwoch 14 - 16 Uhr

Donnerstag 14 - 18 Uhr

Telefon (09852) 904-330

Telefax (09852) 904-300

info@stadtwerke-feuchtwangen.de

www.stadtwerke-feuchtwangen.de

## Standort der Anlage:

91555 Feuchtwangen

\_\_\_\_\_  
Straße / Haus.-Nr.

\_\_\_\_\_  
Gemarkung

\_\_\_\_\_  
Flur-Nr.

## Antragsteller / Kunde (Grundstückseigentümer)

(jetzige Anschrift, Rechnungsempfänger)

\_\_\_\_\_  
Name, Vorname / Firma

\_\_\_\_\_  
PLZ, Ort

\_\_\_\_\_  
Straße, Hausnummer

\_\_\_\_\_  
Telefon, E-Mail

## Der Antragsteller beantragt folgende Leistungen:

Inbetriebnahme / Zählermontage

sonstiges: \_\_\_\_\_

## Angaben zur Nutzung:

Eigengewinnungsanlage vorhanden:  ja  nein

Brunnen

Quellwasser

Zisterne

## Ausführender Installateur / Fachfirma:

\_\_\_\_\_  
Name, Vorname / Firma

\_\_\_\_\_  
Straße, Hausnummer

\_\_\_\_\_  
PLZ, Ort

\_\_\_\_\_  
Telefon, E-Mail

\_\_\_\_\_  
eingetragen bei Netzbetreiber (WVU)

\_\_\_\_\_  
Ausweis-Nr.

\_\_\_\_\_  
Stempel Fachfirma

\_\_\_\_\_  
Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift

Den beantragten Arbeiten liegt die jeweilige gültige Wasserabgabesatzung (WAS) sowie Beitrags- und Gebührensatzung zugrunde! Alle Arbeiten sind nach den entsprechenden anerkannten Regeln der Technik, den gesetzlichen Vorschriften und den DVGW Regelwerken (TRWI) auszuführen.

## Hinweise zum Datenschutz:

Der Datenschutz und die Datensicherheit ist für uns ein wichtiges Anliegen. Die „Rechtmäßigkeit der Verarbeitung“ Ihrer Daten ergibt sich aus der EU-DSGVO gemäß Art 6 Abs. 1 lit b, c und e.

Alle Angaben zum Datenschutz finden Sie auf: [www.stadtwerke-feuchtwangen.de/datenschutz.html](http://www.stadtwerke-feuchtwangen.de/datenschutz.html)

\_\_\_\_\_  
Datum, Unterschrift: Antragsteller / Kunde / Grundstückseigentümer