

## Auszug aus unserer Referenzliste

### Kanalbau

**Wir sind zertifiziert nach DIN EN ISO 9001, DVGW GW 301, G1/W1 und FW 601, FW 1, DIN EN ISO 45001, DIN EN ISO 14001**

2021

Auftraggeber	Baumaßnahme
Stadt Erlangen Entwässerungsbetrieb (EBE) 91052 Erlangen Frau Sauerborn	Kanalauswechslungen Bruck  50m Steinzeug DN 300  Inkl. Schachtbauwerke
Stadt Uffenheim Marktplatz 16 97215 Uffenheim Herr Hofmann	Anschluss Abwasserkanäle an die Kläranlage Uffenheim:  * von Brackenlohr * von Wallmersbach * von Welbhausen  10.500m bis DA 180 (Druckkanal)  Inkl. Schachtbauwerke
Stadt Uffenheim Marktplatz 16 97215 Uffenheim Herr Hofmann	<u>Kläranlage Wallmersbach</u>  Stauraumkanal DN 2000, Stahlbeton 30m bis 4,50m Tiefe inkl. Schachtbauwerke
Kliniken des Landkreises Neustadt a. d. Aisch – Bad Windsheim 91413 Neustadt a. d. Aisch Herr Ackermann	Klinikum Bad Windsheim  220m PP DN 100 - 400 bis 2,80m Tiefe inkl. Schachtbauwerke

2020

Auftraggeber	Baumaßnahme
Stadt Erlangen Entwässerungsbetrieb (EBE) 91052 Erlangen Herr Leykauf	Ertüchtigung Druckleitung Eltersdorf  300m PE DA 280  Inkl. Schachtbauwerke mit Installation
Markt Markt Nordheim 91478 Markt Nordheim Herr BGM Endress	Anschluss Abwasserkanäle Kläranlage Uffenheim von Herbolzheim – Uffenheim  3.000m bis DA 200 (Druckkanal)  Inkl. Schachtbauwerke
Stadt Feuchtwangen 91555 Feuchtwangen Herr Hutmann	<u>Anschluss an die Kläranlage Feuchtwangen:</u> <u>OT Mögersbronn</u>  450m PP DA 200 bis 4,50m Tiefe inkl. Schachtbauwerke
Gemeinde Dormitz 91077 Dormitz Herr Drescher	Neubau Regenwasserkanal Kirchenstraße  150m PP DA 300 bis 2,50m Tiefe inkl. Schachtbauwerke

2019

Auftraggeber	Baumaßnahme
Stadt Erlangen Entwässerungsbetrieb (EBE) Schuhstraße 30 91052 Erlangen Herr Leykauf	Ertüchtigung Druckleitung Eltersdorf  1.000m PE DA 280  Inkl. Schachtbauwerke mit Installation
Markt Markt Nordheim 91478 Markt Nordheim Herr BGM Endress	Anschluss Abwasserkanäle Kläranlage Uffenheim von Herbolzheim – Uffenheim  10.000m bis DA 200 (Druckkanal)  Inkl. Schachtbauwerke
Stadt Feuchtwangen 91555 Feuchtwangen Herr Hutmann	<u>Anschluss an die Kläranlage Feuchtwangen:            OT Kühnhardt</u>  1.000m DA 90 (Druckkanal)  <u>Anschluss an die Kläranlage Feuchtwangen:            OT Mögersbronn</u>  850m PP DA 200 bis 4,50m Tiefe inkl. Schachtbauwerke

2018

Auftraggeber	Baumaßnahme
Stadt Erlangen Entwässerungsbetrieb (EBE) Schuhstraße 30 91052 Erlangen Herr Rohra	<u>BV: Abwasserüberleitung Hannberg - Erlangen</u>  1.700m PE-Rohr da 180 inkl. Schachtbauwerke  (Fertigstellung aus 2017)
Stadt Erlangen Entwässerungsbetrieb (EBE) Schuhstraße 30 91052 Erlangen Herr Leykauf	Ertüchtigung Druckleitung Eltersdorf  350m PE DA 400  Unterdükerung BAB 3
Gemeinde Adelshofen Dorfstraße 25 91587 Adelshofen Herr Beck	Druckleitung Großharbach – KR AN 32, SPB und TB für Abwasserdruckleitung  1.300m PE DA 110
Erlanger Stadtwerke AG Äußere Brucker Str. 33 91052 Erlangen Herr Jörg Hutterer	Anschluss BHKW Bunsenstraße  80m DN 200 KG 2000 50m DN 150 KG 2000 100m DN 100 KG 2000  Inkl. Schachtbauwerke