

E.Hönninger



**KANAL
BAU**

Referenzliste Kanalbauarbeiten Auswahl an Referenzen

Bauvorhaben:	Dom-Pedro-Platz HfK
Leistungen:	Schmutz- und Regenwasser, Fettabscheideranlage, Trinkwasser
Auftraggeber:	LHM Baureferat
Auftragsvolumen:	110.579 Euro
Bauvorhaben:	Neubau einer Studentenwohnanlage
Leistungen:	Schmutz- und Regenwasser, Nahwärmeleitungen, Wasserleitungen
Auftraggeber:	Studentenwerk München
Auftragsvolumen:	204.210 Euro
Bauvorhaben:	Errichtung eines Schulpavillons, Georg-Zech-Allee
Leistungen:	Schmutz- und Regenwasser, Wasserleitungen
Auftraggeber:	LHM Baureferat, Hochbau 7
Auftragsvolumen:	299.499 Euro
Bauvorhaben:	Neubau Freiam 2. Btl. WA1
Leistungen:	Schmutz- und Regenwasser
Auftraggeber:	GWG München
Auftragsvolumen:	176.190 Euro
Bauvorhaben:	Neubau Grundschule mit HfK, Infanteriestraße, München
Leistungen:	Schmutz- und Regenwasser, Regenwasserzisterne, sowie Wasserleitungen und Zählerschachtbauwerk
Auftraggeber:	LHM Baureferat H76
Auftragsvolumen:	246.623 Euro
Bauvorhaben:	Neubau Verwaltungsgebäude, Jettingen-Scheppach
Leistungen:	Schmutz- und Regenwasser, Fettabscheideranlage; Nahwärmeleitungen sowie Gas- und Wasserleitungen
Auftraggeber:	BU Hönninger
Auftragsvolumen:	159.000 Euro
Bauvorhaben:	Neubau Pferdeklarinik, Oberschleißheim
Leistungen:	Doppelrohr mit Leckwarnsystem für gefährliche Abwässer, Grundleitungen erdverlegt und in Bodenplatte aufgeständert
Auftraggeber:	BU Hönninger
Auftragsvolumen:	191.000 Euro
Bauvorhaben:	Grund- und Mittelschule Schrobenshausener Straße
Leistungen:	Entwässerungskanalarbeiten, Schmutz- und Regenwasser sowie Versorgungsleitungen und Versickerungsanlagen
Auftraggeber:	Landeshauptstadt München
Auftragsvolumen:	510.700 Euro
Bauvorhaben:	Müllerblastein PEP WA 14W
Leistungen:	Entwässerungskanalarbeiten, Schmutzwasserkanal und Regenwasserversickerung
Auftraggeber:	müllerblastein Bauwerke GmbH
Auftragsvolumen:	100.500 Euro

Bauvorhaben:	Polizeipräsidium Romanstraße
Leistungen:	Kanalsanierung, Schmutz- und Regenwasser sowie Versickerungsanlagen, Inlinersanierung, Schmutzwasser-Anschlusskanal
Auftraggeber:	Staatliches Bauamt München 1
Auftragsvolumen:	220.000 Euro
Bauvorhaben:	Polizeiinspektion Heimbургstraße
Leistungen:	Entwässerungskanalarbeiten, Regenwasserversickerung
Auftraggeber:	Staatliches Bauamt München 1
Auftragsvolumen:	87.000 Euro
Bauvorhaben:	Grundschule Poing
Leistungen:	Außenanlagen-Entwässerung
Auftraggeber:	Gemeinde Poing
Auftragsvolumen:	240.900 Euro
Bauvorhaben:	CSM Carl-Steinmeier-Mittelschule, Hohenbrunn
Leistungen:	Grundleitungen, Schmutzwasserkanal, Regenwasserversickerung, Fettabscheider
Auftraggeber:	Brunner + Co Baugesellschaft mbH & Co.
Auftragsvolumen:	200.000 Euro
Bauvorhaben:	Freihamer Weg
Leistungen:	Neubau städtischer Straßenkanal
Auftraggeber:	Münchner Stadtentwässerung
Auftragsvolumen:	200.000 Euro
Bauvorhaben:	Kanalanschluss Unterhaching
Leistungen:	Schmutzwasserkanal, Schmutzwasserhebeanlage
Auftraggeber:	Privat
Auftragsvolumen:	85.000 Euro
Bauvorhaben:	PSM Befüllplatz
Leistungen:	Havariebecken, Regenwassergrundleitungen
Auftraggeber:	Schlemmer & Keglhof GbR
Auftragsvolumen:	70.000 Euro
Bauvorhaben:	Kletterhalle Freimann, Kanalarbeiten außen
Leistungen:	Schmutzwasserkanal, Regenwasserversickerung, Fettabscheider
Auftraggeber:	Trägerverein der Münchner Sektionen für die DAV-Kletteranlage München-Freimann
Auftragsvolumen:	66.000 Euro
Bauvorhaben:	Neubau Psychiatrie, Haar, Grundleitungen, Entwässerungskanalarbeiten
Leistungen:	Grundleitungen, Schmutzwasserkanal, Nahwärmeleitungen, Regenwasserversickerung, erdverlegte Medientrassen
Auftraggeber:	Brunner + Co Baugesellschaft mbH & Co.
Auftragsvolumen:	500.000 Euro
Bauvorhaben:	Errichtung Frischwarenlager und Umbau EDEKA, Trostberg
Leistungen:	Grundleitungen, Schmutzwasserkanal, Regenwasserversickerung, erdverlegte Elektrotrassen
Auftraggeber:	BU Hönninger
Auftragsvolumen:	200.000 Euro

Bauvorhaben: Wohnanlage Brandenburger Straße
Leistungen: Grundleitungen, Schmutzwasserkanal, Regenwasserversickerung, erdverlegte Elektrotrassen
Auftraggeber: BU Hönninger
Auftragsvolumen: 110.000 Euro

Bauvorhaben: Neubau Zentrum für neuartige Laseranwendungen (CALA), Garching
Leistungen: Lüftungskanäle in der Bodenplatte, Grundleitungen
Auftraggeber: BU Hönninger
Auftragsvolumen: 100.000 Euro

Bauvorhaben: Hochäckerstraße, Erschließung Baustraße, München
Leistungen: Schmutzwasserkanal
Auftraggeber: Bayerische Hausbau Projektentwicklung GmbH
Auftragsvolumen: 149.000 Euro

Bauvorhaben: Neubau Werkstatt und Lagerhalle, Haar
Leistungen: Grundleitungen innen und außen, Kanalanschluss, Regenwasserversickerung, Waschplatz mit Koaleszenzabscheider und PSM-Trennbehälter
Auftraggeber: Jakob Schlemmer
Auftragsvolumen: 100.000 Euro

Bauvorhaben: Grundschule Anton-Böck-Straße, München
Leistungen: Schmutz- und Regenwasserkanäle, Fettabscheider und Pumpstation
Auftraggeber: Landeshauptstadt München
Auftragsvolumen: 98.000 Euro

Bauvorhaben: LMU OSH Zentrale Einrichtungen Tierärztliche Fakultät, München
Leistungen: Schmutzwasserkanal, Füllkörperrigolen, Fettabscheider
Auftraggeber: Staatliches Bauamt München 2
Auftragsvolumen: 100.000 Euro

Bauvorhaben: Instandsetzung Filialkirche Eglharting
Leistungen: Schmutzwasserkanal, Regenwasserversickerung
Auftraggeber: Erzbischöfliches Ordinariat München und Freising
Auftragsvolumen: 50.000 Euro

Bauvorhaben: RSF Neubau Realschule Freising
Leistungen: Grundleitungs- und Entwässerungskanalarbeiten
Auftraggeber: Brunner + Co Baugesellschaft mbH & Co
Auftragsvolumen: 290.000 Euro

Bauvorhaben: BMW Werk 1.10, Geb. 33.0
Leistungen: Schmutzwasserkanal, Füllkörperrigolen
Auftraggeber: BU Hönninger
Auftragsvolumen: 700.000 Euro

Bauvorhaben: RDS Grundschule Ruth-Drexel-Straße
Leistungen: Grundleitungen, Anschlusskanäle, Füllkörperrigolen, Schachtversickerung
Auftraggeber: BU Hönninger
Auftragsvolumen: 400.000 Euro