

## Technologie Cluster Zug (ZG) Teilprojekt «Industriestrasse, Umlegung Grienbach»

### BAUHERR

Tech Cluster Zug AG  
Urban Assets Zug AG  
V-Zug Infra AG  
WWZ Energie / Netze AG  
Stadt Zug Tiefbau / Stadtentwässerung

### PROJEKT

Auslöser für dieses umfangreiche Infrastrukturprojekt in der Industrie- und Göblistrasse ist die Tech Cluster Zug AG, welche den Multi Energy Hub (MEH-TCZ) plant und realisiert. Dieser stellt dem Stammareal der V-Zug AG und Drittkunden Wärme und Kälte als Energieträger ab der neuen Energiezentrale zur Verfügung.

Für die Versorgung des MEH-TCZ sowie der umliegenden Gebiete sind neue Versorgungsnetze zu erstellen. Im Rahmen des Gesamtprojektes werden neben der Erneuerung der Werkleitungen Gas, Wasser und Elektrizität auch die Industriestrasse, basierend auf dem Betriebs- und Gestaltungskonzept, angepasst und instandgesetzt sowie neue Entwässerungskanäle erstellt.

Im Bereich der Industriestrasse und des V-Zug Areals musste der Grienbachkanal mit 2 parallelen Rohrleitungen DN 1200mm umgelegt werden.

### BESONDERHEITEN

Bau in innerstädtischen Verhältnissen  
Viele Werkansprüche  
Kurze Planungszeit (6 Monate)

### UNSERE LEISTUNG

Die Go Bau AG zeigt sich ab der Phase Ausschreibung zuständig für die Erstellung der UN-Submission, des Ausführungsprojekts und begleitet die Arbeiten vor Ort.

### UNSERE ANSPRECHPERSON

Marc Reinhard      marc.reinhard@gobau.ch

### FAKTEN

Phasen	SIA 31 - 53
Realisierung	Okt. 2020 – Juni 2022
Bausumme	5.1 Mio.

