



Baukonzepte und Bauverfahren im Ingenieur- und Brückenbau

Seit Generationen ist das Erstellen von Ingenieurbauten und im Speziellen Brückenbauten eine äusserst anspruchsvolle Aufgabe. Aufgrund der zunehmend einschränkenden Randbedingungen wird die Wahl des Bauverfahrens, das Erkennen der terminlichen Abhängigkeiten sowie die Optimierung des Bauablaufes zur essenziellen Aufgabe. Dies umso mehr in verkehrssensitiven Bauzonen.

UNSERE DIENSTLEISTUNGEN

Projektberatungen/ -entwicklungen

- Unabhängige Beratung in Konzeption und Bauverfahren
- Variantenstudium
- Kostenvoranschläge und Terminoptimierungen

Projektakquisition

- Innovative Bauablaufoptimierungen
- Kostenermittlungen
- Erarbeitung sämtlicher Plangrundlagen für Submissionen und Ausführungen

Projektvorbereitungen / -abwicklungen

- Erarbeitung sämtlicher Grundlagen für die Ausführung
- Projektleitungen und -begleitungen

IHR MEHRWERT

- Unabhängige Beratung
- Gezieltes, fundiertes Know-how und erprobtes Können
- Unterstützung bei der Abdeckung von personellen Kapazitäts- und Kompetenzengpässen
- Know-how und Referenzen der Schlüsselpersonen
- Engineerings-Kompetenz basierend auf internem Fachwissen und externen Partnerschaften