



Wir sind ein Ingenieurbüro mit Sitz in Ettlingen bei Karlsruhe. Bei nationalen und internationalen Projekten erbringen wir für Bauherrn, Baufirmen und Versicherungen mit großem Engagement Beratungsleistungen im Bereich Tunnelbau/Geotechnik, aktuell z.B. in den Projekten Tunnel Offenburg, Pumpspeicherwerk Forbach, Rosensteintunnel Stuttgart, Tunnel ElbX bei Hamburg und einer Hochhausbaugrube in Berlin.

Auf Grundlage eines soliden Fachwissens und langjähriger Erfahrungen entwickeln wir innovative Lösungen. Wir beraten, planen, überwachen, prüfen und bewerten. Häufig sind hier interdisziplinäre Vorgehensweisen gefragt, zum Teil in international zusammengesetzten Projektteams.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir Dich zur Unterstützung unseres Teams in Ettlingen, als

Bauingenieur (m/w/d) Tunnelbau/Geotechnik

Deine Aufgaben

- Mitarbeit bei Planung und Ausführung von Großbauvorhaben als tunnelbau-/geotechnischer Berater
- Erstellung von Studien, Sachverständigen-Gutachten und Prüfberichten im Bereich Tunnelbau/Geotechnik/Spezialtiefbau
- Durchführung von Stabilitäts- und Verformungsberechnungen im Boden und Fels (analytisch/FEM)
- Gelegentliche vor-Ort-Einsätze zur Bestandsaufnahme bzw. Fachüberwachung der Bauausführung

Dein Profil

- Du bist Bauingenieur (TU/FH/Dipl.-Ing./M.Sc./M.Eng.) mit Kenntnissen/Interesse am Bauen in Boden/Fels
- Du hast idealerweise Erfahrung bei der Erstellung von Gutachten
- Du bist vielseitig interessiert, begeisterungsfähig und ein Teamplayer
- Du verfügst über einen guten Kommunikationsstil, vorzugsweise in Deutsch und Englisch

Wir bieten

Wir bieten sowohl jungen Ingenieuren nach einer gründlichen Einarbeitung, als auch erfahrenen Ingenieuren oder auch Wiedereinsteigern eine eigenverantwortliche Tätigkeit, vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten und die Mitwirkung bei herausragenden Projekten. Dich erwartet: ein sehr gutes Betriebsklima, ein moderner und ergonomischer Arbeitsplatz, eine Möglichkeit zum Jobrad, leistungsgerechte Vergütung, flexible Arbeitszeitgestaltung, teilweise mobiles Arbeiten, individuelle und qualifizierte Weiterbildungen, vermögenswirksame Leistungen und betriebliche Altersvorsorge sowie ein sicherer Arbeitsplatz bei unbefristeter Anstellung.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung: Dr.-Ing. Jörg Holzhäuser (jh@hic-engineering.de)