

BRÜCKENBAU | HOCHBAU | STRASSENBAU | TUNNELBAU | INGENIEURBAU



STUTT GART

DRESDEN

SCHLEIZ

BRUCHSAL

KASSEL



PLANEN | BERATEN | PRÜFEN | BAUÜBERWACHUNG | PROJEKTMANAGEMENT

Seit über 50 Jahren realisiert das **Ingenieurbüro für Bauwesen - Prof. Dr.-Ing. H. Bechert und Partner** als mittelständisches Unternehmen bundesweit anspruchsvolle Projekte im Hoch, Tief - sowie Ingenieurbau. Hierbei greifen wir auf das erworbene Wissen von über 1.000 Ingenieurbauwerken zurück und stellen uns den aktuellen Herausforderungen.

Mit über 100 qualifizierten Mitarbeitern sowie einem flächendeckenden, deutschlandweit agierenden Niederlassungsnetz erarbeiten wir gemeinsam Lösungen mit Auftraggebern und entwickeln dabei maßgeschneiderte Lösungen nach höchsten Anforderungen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt am **Hauptsitz Stuttgart** eine(n)

Studierenden (m/w) für das betreute praktische Studienprojekt oder Werkstudent (m/w) für die Bereiche Tragwerksplanung (Hochbau / konstruktiven Ingenieurbau) sowie Objektplanung Ingenieurbauwerke

Ihre Aufgaben:

- Mitwirkung bei der internen Planung sowie Abwicklung von Bauprojekten in Abstimmung mit den am Projekt Beteiligten.
- Unterstützung bei der statisch-konstruktiven Bearbeitung von Hoch-, - Tief sowie weiteren Ingenieurbauwerken.
- Eigenverantwortliche Übernahme von Aufgaben oder Teilbereichen im Projekt.
- Unterstützung der Projektleitung hinsichtlich Termincontrolling, Qualitätsmanagement sowie Projektdurchführung.

Ihre Qualifikationen:

- Studium des Bauingenieurwesens oder eines vergleichbaren Studiengangs.
- Erste Berufs – bzw. Praxiserfahrungen von Vorteil.
- Interesse an der Planung entsprechend den Leistungsphasen nach HOAI, als auch der Projektdurchführung.
- EDV-Kenntnisse (Microsoft Office, CAD, FEM) vorteilhaft.
- Sicheres Auftreten, Einsatzbereitschaft, Teamfähigkeit als auch Durchsetzungsfähigkeit wird vorausgesetzt.

Wir bieten:

- vielseitige, spannende und abwechslungsreiche Projekte
- Flexible und planbare Arbeitszeiten
- Leistungsgerechte Vergütung
- gezielte und individuelle Entwicklungsmöglichkeiten in einer offenen und vertrauensvollen Unternehmenskultur

Könnte das ihre neue Herausforderung sein? Dann senden Sie uns Ihre aussagekräftige Bewerbung zu.
Wir freuen uns auf Sie.

Prof. Dr.-Ing. Heinrich Bechert + Partner - Ingenieurbüro für Bauwesen

Frau Anita Bechert – Assistentin der Geschäftsführung

Telefon: 0711 / 1663-3

E-Mail: anita.bechert@ibb-s.de