



Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen engagierten, kompetenten

Bauingenieur M.Sc./Dipl.-Ing./M.Eng. (m/w/d)

Als namhaftes Ingenieurbüro arbeiten wir überwiegend in den Themenbereichen Beton- und Baustofftechnologie, Bauwerksdiagnose und Bauwerkserhaltung. Einen großen Umfang unserer Tätigkeit nimmt die Zustandserfassung von Bauwerken sowie die Instandsetzungsplanung geschädigter Strukturen, im Speziellen im Stahlbetonbau, ein. Darunter fallen u.a. Parkhäuser, Tiefgaragen, infrastrukturelle Ingenieurbauwerke wie Tunnel oder Brücken, abwassertechnische Anlagen, Wasserbauwerke, Industriebauwerke, Hallen sowie Fassaden und Dächer. Da die relevanten Bauwerksuntersuchungen in der Regel auch von unserem Büro durchgeführt werden können, schließt sich die Planung und Bauüberwachung nahtlos an die Zustandserfassung an. Dabei werden von unserem Büro alle relevanten Grundleistungen im Sinne der HOAI angeboten. Neben der Planung von konventionellen Instandsetzungen verfügt unser Büro auch über die entsprechenden Nachweise und Sachkunde für die Planung weiterer Instandsetzungsverfahren, u.a. die Planung von KKS-Anlagen.

Ihre möglichen Aufgabenfelder:

- Planung von Instandsetzungen,
- Bauüberwachung und Bauoberleitung von Instandsetzungsmaßnahmen,
- Stellen von Bauanträgen und Einholen von Baugenehmigungen,
- Zustandserfassung und Schadensanalyse im Neubau und im Bestand.

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich Bauingenieurwesen mit Schwerpunkt in der Betoninstandsetzung und/oder Bonttechnologie, gerne auch 5 – 10 Jahre Berufserfahrung
- Zusatzqualifikation (optional), z.B. SIVV-Schein, Zertifizierung zum sachkundigen Planer und/oder im Bereich des KKS nach DIN EN ISO 15257
- Teamfähigkeit, Flexibilität, Mobilität
- Selbstständiges Arbeiten, unternehmerisches Denken, Verantwortungsbewusstsein sowie Interesse an wissenschaftlich/technischen Fragestellungen

Wir bieten:

- Sehr gutes Betriebsklima in einem engagierten Team
- Festanstellung mit Fixgehalt und Optionen zur Entgeltoptimierung
- Gleitende Arbeitszeit und Unterstützung bei der Vereinbarkeit von Familie & Beruf (Homeoffice möglich!)
- Flache Hierarchien und hohe Eigenverantwortung bei gleichzeitig guter fachlicher Einarbeitung und Betreuung
- Mit- und Aufbauarbeit in spannenden neuen Tätigkeitsfeldern

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie uns bitte Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Referenzen, Gehaltsvorstellung sowie den frühestmöglichen Eintrittstermin via Mail an:

Dr.-Ing. Angelika Schießl-Pecka

E-Mail: schiessl-pecka@ib-schiessl.de