



Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen engagierten, kompetenten

Bauingenieur M.Sc. (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 Abwicklung von Instandsetzungs- und Sanierungsmaßnahmen ein. In diesem Zusammenhang haben wir viele Baustelleneinsätze, wickeln Bauteilversuche ab und begleiten Probenbetonagen, häufig im Zuge von spannenden Großprojekten im In- und Ausland. Das Spektrum an Bauwerken reicht dabei von Büro- und Industriegebäuden über Straßen- und Eisenbahntunnel bis zu großen Brückenbauwerken. Darüber hinaus sind wir bei der Entwicklung und Einführung neuer Baustoffe und Bauweisen als Gutachter beratend tätig.

Vor kurzem haben wir unser betontechnologisches Labor fertiggestellt. In diesem Zusammenhang haben wir eine Ständige Prüfstelle etabliert, um zukünftig im Auftrag von Bauunternehmen Beton der Überwachungsklasse 2 und 3 beim Einbau zu überwachen. Außerdem führen wir im Zuge der Projektbearbeitung Beton- bzw. Materialprüfungen durch.

Ihre möglichen Aufgabenfelder:

- Betontechnologische Beratung / Überwachung im Rahmen von Großprojekten,
- Koordination und Mitaufbau unseres Betonlabors (ÜK2 / ÜK3 Überwachung)
- Zustandserfassung und Schadensanalyse im Neubau und im Bestand,
- Schadensbewertung mit Schwerpunkt Betontechnologie,
- Instandsetzungsplanung (Konzeption, Planung, Ausschreibung, Ausführungsüberwachung und Wartung).

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich Bauingenieurwesen mit Schwerpunkt in der Betontechnologie und/oder Betoninstandsetzung, gerne auch 5 – 10 Jahre Berufserfahrung
- Zusatzqualifikation E-Schein und/oder Sigeko (optional)
- 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
- 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