



Zur Verstärkung unseres Teams in Braunschweig suchen wir einen

Bauingenieur (m/w/d)

Wir sind ein junges, ambitioniertes Ingenieurbüro in der Wachstumsphase. Unsere vielseitige Projektarbeit betrifft die Bereiche Baustofftechnologie, Bauwerksuntersuchung und Bauwerkserhaltung inkl. Instandsetzungsplanung. Darüber hinaus erstellen wir Gutachten und sind als Berater tätig. Zukunftsorientierte Themen wie die Digitalisierung beim Bauen im Bestand, 3D-Drucken von Beton und ressourcenschonendes Bauen spielen in unseren Tätigkeiten eine bedeutende Rolle. Einen Einblick in unsere Tätigkeitsfelder erhalten Sie auf unserer Homepage www.lowke-ing.de.

Ihre Aufgabengebiete:

- Zustandserfassung von Neubauten und Bestandsbauwerken,
- Schadensanalyse und Schadensbewertung,
- Anwendung zerstörungsfreier Prüfmethoden,
- Beratung zu diversen Fragen der Baustofftechnologie inkl. des ressourcenschonenden Bauens sowie zu Fragen der Korrosion und Lebensdauer,
- Erstellen von Ergebnisberichten und gutachterlichen Stellungnahmen,
- Planung (Entwurfsplanung, Ausführungsplanung, Erstellung von Leistungsverzeichnissen),
- Bauüberwachung, Qualitätssicherung.

Ihr Profil:

- Ein abgeschlossenes Studium an einer Hochschule oder Universität im Bereich Bauingenieurwesen,
- Praxiserfahrung in den genannten Tätigkeitsfeldern wünschenswert, jedoch nicht zwingend Voraussetzung (auch Bewerbungen von Absolventen sind willkommen),
- Bereitschaft zur Einarbeitung in vielfältige neue Themenbereiche,
- Spaß an Tätigkeiten auf der Baustelle,
- hohe Flexibilität in der Projektbearbeitung aufgrund einer Vielzahl von speziellen Fragestellungen.

Wir bieten:

- Ein sehr gutes Betriebsklima in einem engagierten Team,
- Festanstellung mit Fixgehalt und Möglichkeiten zur Entgeltoptimierung,
- gleitende Arbeitszeit und Unterstützung bei der Vereinbarkeit von Familie und Beruf,
- flache Hierarchien und hohe Eigenverantwortung,
- vielfältige, interessante Tätigkeiten.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung per E-Mail mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und dem möglichen Eintrittsdatum an:

Herrn Jens Skarabis, E-Mail: skarabis@lowke-ing.de

21.02.2024, gez. Skarabis