

Seit 17 Jahren planen wir Bauwerke im Brücken- und Ingenieurbau. Wir bieten unseren Kunden Lösungen über den gesamten Bauwerkslebenszyklus aus einer Hand an, von der objektbezogenen Schadensanalyse über die Instandsetzungsplanung, die Tragwerksplanung bei Umbau und Neubau bis zur Bauüberwachung und zum Erhaltungsmanagement. Im Hochbau bearbeiten wir Aufgabenstellungen der Tragwerksplanung.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Eintrittstermin einen

Bauingenieur (m / w / d) / Objekt- und Tragwerksplanung im Brücken- und Ingenieurbau

Ihre Aufgaben:

- Sie übernehmen die eigenverantwortliche Leitung von Planungsprojekten aus dem Brücken- und Ingenieurbau und stellen die vertragskonforme Abwicklung termin- und kostengerecht sicher.
- Sie planen und entwerfen moderne Ingenieurbauwerke im Zuge von Verkehrswegen von der Machbarkeitsstudie bis hin zur Erstellung der Ausschreibungsplanung.
- Sie sind erster Ansprechpartner für alle externen Projektbeteiligten.
- Sie wirken bei der Planung von Brücken- und Ingenieurbauwerken mit - Entwurf, Konstruktion, Tragwerksplanung, Bauablaufplanung, Terminplanung und Ausschreibung.

Ihr Profil:

Neben einem abgeschlossenen Studium als Bauingenieur verfügen Sie:

- idealerweise über Erfahrung im Bereich der Objekt- und Tragwerksplanung im Brücken- und Ingenieurbau
- über Organisationstalent
- über CAD Kenntnisse
- über sichere Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Sie kennen die mechanischen Grundlagen von Statik-Software und können deren Ergebnisse interpretieren oder wollen Ihre Kenntnisse auf diesem Gebiet erweitern, bloßes „Häkchen setzen“ genügt Ihnen nicht.

Wir bieten Ihnen:

- selbständige Projektbearbeitung mit verantwortungsvollen Aufgaben im gesamten Spektrum des Brücken- und konstruktiven Ingenieurbaus
- Arbeitsbedingungen in einem kollegialen Umfeld mit partnerschaftlichem Führungsstil
- eine fundierte Einarbeitung sowie zahlreiche Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- erfolgsabhängige Prämien
- Zuschüsse zu Fahrtkosten
- Home-Office wenn es die Arbeitsaufgabe erlaubt und flexible Arbeitszeitgestaltung

Kontakt:

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung (ausführlicher Lebenslauf und Zeugnisse) mit Angaben zu Ihren Gehaltsvorstellungen per E-Mail an: eckard.bothe@jaeger-bothe-ingenieure.de. Ansprechpartner für Ihre Bewerbung ist Herr Dr.-Ing. Eckard Bothe.

Mit Ihrer Bewerbung gehen wir davon aus, dass Sie sich mit unseren aktuellen Datenschutzbestimmungen einverstanden erklären und wir Ihre personenbezogenen Daten zum Zwecke der Bewerbung verarbeiten dürfen. Unsere aktuellen Datenschutzbestimmungen sind unter www.jaeger-bothe-ingenieure.de - Datenschutz - einzusehen.