

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen

Tragwerksplaner als Projektleiter (m/w/d) mit Erfahrung im Bauen im Bestand.

Deine Aufgaben

- Entwurf, Berechnung und Konstruktion von Tragwerken einschließlich der Erstellung einer pr
 üffähigen Dokumentation
- Koordination mit den projektbeteiligten Architekten, Fachplanern und ausführenden Firmen sowie organisatorische und fachliche Führung des Projektteams
- Teilnahme an Projektbesprechungen zur Auftragsrealisierung sowie das überzeugende Präsentieren und Vermitteln von Lösungen
- Zuarbeit zur Angebotsbearbeitung mit Kosten- und Terminbewertung des Leistungsumfangs

Dein Profil

- erfolgreich abgeschlossenes Studium des Bauingenieurwesens (M.Eng., M.Sc, Dipl.-Ing., Dr.-Ing.)
- mehrjährige Erfahrung im Bauen im Bestand, gerne auch mit denkmalgeschützten Bauwerken
- gute Anwenderkenntnisse in moderner Software wie z. B. RSTAB/RFEM, Sofistik, Frilo sowie ein ausgeprägtes räumliches Vorstellungsvermögen
- strukturierte und lösungsorientierte Arbeitsweise sowie "out-of-the-box"-Denkweise
- ein hohes Maß an Eigeninitiative, Zuverlässigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke (sehr gute Deutschkenntnisse)

Unser Rahmen

- spannende und abwechslungsreiche Projekte im Bereich des allgemeinen Hochbaus und des konstruktiven Ingenieurbaus
- flache Hierarchien, kurze Kommunikations- und Entscheidungswege sowie gegenseitige Wertschätzung
- individuelle Entwicklungsmöglichkeiten und gezielte Fort- und Weiterbildungen zur Vertiefung der fachlichen und persönlichen Kompetenz
- ein unbefristetes Arbeitsverhältnis, leistungsgerechte Vergütung und flexible Arbeitszeiten
- · wahlweise Zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge oder zum öffentlichen Nahverkehr
- attraktiver Bürostandort mit sehr guter Anbindung an den öffentlichen Nahverkehr, helle und großzügige Büroflächen, Kaffee- und Getränke-Flat
- · mehrere jährliche Teamevents

Haben wir dein Interesse geweckt?

Dann sende bitte deine Bewerbungsunterlagen mit der Angabe deines bevorzugten Eintrittstermins und deiner Gehaltsvorstellung per E-Mail an: **bewerbung@f2k-ingenieure.de**. Weitere Informationen erhältst du unter www.f2k-ingenieure.de oder von Frau Josephine Weil unter +49 711 1285 207-0.