



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

Chiffre M232102 / Standort: München / Vollzeit / ab sofort

ssf-ing.de

IHRE AUFGABEN

- Objekt- und Tragwerksplanung für Ingenieurbauwerke im Bereich Straßen- und Bahnninfrastruktur
- Begleitung und Gestaltung von Planungsprozessen
- Sicherstellung professioneller Planungsqualität und -termine
- Erstellen von Konstruktionsplänen für Ingenieurbauten
- Erstellen von Standsicherheitsnachweisen und Zeichnungen von komplexen Bauzuständen und Baubehelfen (Verbauten, Verschübe)
- Erstellen von 3D-Bauwerksmodellen, weiterführende Anwendung der BIM Methode und Planableitung

IHR PROFIL

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Bauingenieurwesen (Bachelor/Master/Diplom)
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Interesse an der Entwurfs-, Genehmigungs- und Ausführungsplanung von anspruchsvollen Ingenieurbauten
- Interesse am Umgang mit Konstruktions- und Statiksoftware, sowie Anwendung der BIM-Methode
- Analytische Fähigkeiten, Durchsetzungsvermögen und Verhandlungsgeschick
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

IHRE BEWERBUNG

Wir freuen uns über Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins.

Nutzen Sie unser Karriereportal: ssf-ing.de/karriere

SSF Ingénierie bietet als beratende Ingenieurgesellschaft hochwertige Lösungen auf nahezu allen Gebieten des Bauingenieurwesens. Unsere Ingenieure, Architekten und Fachplaner entwickeln intelligente und kreative Lösungen für funktionale Bauwerke, darunter zeitlose Brücken und Ingenieurbauwerke, leistungsfähige Verkehrsanlagen mit Bahnhöfen, komplexe Industrieanlagen und elegante Hochbauten.

UNSER VERSPRECHEN

- Interessante Projekte
- Flexible Arbeitszeitgestaltung
- Umfassende individuelle Einarbeitung
- Weiterbildungsmaßnahmen zur fachlichen und persönlichen Förderung
- Offene Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien
- Heller, moderner Arbeitsplatz
- Betriebliche Altersvorsorge
- Regelmäßige Mitarbeiter-Events

Ansprechpartnerin für Bewerber:
Christiane Möller

SSF Ingénierie AG
Domagkstraße 1a
80807 München