



SSF Ingenieure

Werkstudent (m/w/d) Konstruktiver Ingenieurbau/Verkehrsanlagen Schiene

Chiffre M121904 / Standort: München / ab sofort

ssf-ing.de

IHRE AUFGABEN

- Unterstützung des Projektteams Objektplanung Verkehrsanlagen und Ingenieurbauwerke Bahn bei anspruchsvollen Projekten
- Mitwirkung bei der Organisation, Steuerung und Kommunikation der Projektabwicklung
- Eigenständige Bearbeitung einzelner Projektprozesse
- Mitwirkung bei der Erstellung von Erläuterungen und Berechnungen
- Bearbeitung von CAD-Zeichnungen

IHR PROFIL

- Studium der Fachrichtung Bauingenieurwesen (Master)
- Gute Kenntnisse in AutoCAD und/oder Revit sowie Office-Programmen
- Selbstständige Arbeitsweise

SSF Ingenieure 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

- Flexible Arbeitszeitgestaltung
- Umfassende individuelle Einarbeitung
- Offene Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien
- Regelmäßige Mitarbeiter-Events

Wir bieten auch spannende Themen für Bachelor- und Masterarbeiten aus aktuellen Fragestellungen anspruchsvoller Projekte.

IHRE BEWERBUNG

Wir freuen uns über Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen.

Nutzen Sie unser Karriereportal: [„Online bewerben“](http://ssf-ing.de/karriere)
ssf-ing.de/karriere

Ansprechpartnerin für Bewerber:
Christiane Möller

SSF Ingenieure AG
Domagkstraße 1a
80807 München