



Stellenausschreibung

Ingenieur/in für den Bereich Bauüberwachung Bahn

Dipl.-Ing. / M.Eng. / B.Eng.

SSF Ingenieure AG / Standort: München, Berlin, Halle oder Düsseldorf / Chiffre 20

IHRE AUFGABEN

- Proaktives Überwachen und lückenloses Dokumentieren der Bauausführung
- Vorausschauendes Koordinieren der fachlich Beteiligten
- Führen und Protokollieren von Baustellen Jour Fix-Besprechungen
- Analyse/Kontrolle von Konzepten zur Baulogistik, Montage/Verkehrsführung, Termindetailablauf bei Arbeiten in Sperrpausen
- Aufmaßkontrolle und Abnahmen
- Technisch Berechtigter 4.2
- Schalantragsteller
- Sicherungsüberwachung
- Bearbeiten von Betra-Anträgen mit dem E-Workflow

IHR PROFIL

- Berufserfahrung in der Bauausführung von Eisenbahninfrastrukturprojekten
 - Qualifikation zum Bauüberwacher Bahn, Fachgebiet Oberbau/Konstruktiver Ingenieurbau nach Ril. 046.2751 ff. der DB einschließlich jährlicher FIT
 - Befähigung zur Beurteilung von MKS-/DAS-Messschriften sowie zur Durchführung der dv-gestützten Weicheninspektion
 - Kenntnisse der VOB und der einschlägigen DB-Richtlinien
 - Motivation, Verantwortungsbewusstsein und selbständige Arbeitsweise
- Wünschenswert:

- Befähigung zum Anlagenbeauftragten für Arbeiten in der Nähe von Oberleitungsanlagen
 - Zusatzausbildung Schalantragsteller 15kV und Bahnerdungsberechtigten
 - Zusatzausbildung zur Prüfung der inneren Erdung von Stahlbetonbauteilen
- Die Zusatzausbildungen können auch im Rahmen der SSF-Fortbildungskampagne erworben werden*

UNSER VERSPRECHEN

- Interessante und überaus eigenverantwortliche Position
- Offene und partnerschaftliche Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien
- Systematische Förderung Ihrer Fähigkeiten
- Weiterbildungsmöglichkeiten auf hohem Niveau
- Durchgängige Einarbeitung in unsere BIM-Prozesse
- Hohe Wertschätzung Ihrer Arbeit und leistungsgerechte Vergütung

SSF Ingenieure AG ist eine beratende Ingenieurgesellschaft, die ihren Kunden ein interdisziplinäres Netz hochwertiger Lösungen auf nahezu allen Gebieten des Bauingenieurwesens bietet. Wir entwickeln intelligente und kreative Lösungen für durchgängiges Bauen, funktionale Bauwerke, leistungsfähige Infrastrukturanlagen und elegante Gebäude.

Als Ingenieure sind wir der Form- und Gestaltfindung verpflichtet. Wir setzen Stahl und Beton als Baustoffe der Gegenwart und Zukunft ökonomisch, ökologisch und kreativ ein. Transparente und leichte Bauwerke, klare und zurückhaltende Konstruktionen sowie sorgfältige Durchbildungen der baulichen Einzelheiten entsprechen unserem Bestreben nach hoher Effizienz, Funktionalität und Schönheit.

AUF DIESE STELLE BEWERBEN

Nutzen Sie unser [Onlineportal](#):
Button „Online bewerben“.

SSF Ingenieure AG

Christiane Möller
Domagkstraße 1a
80807 München
ssf-ing.de