



Ingenieur Straßenverkehrsanlagen Bahnsysteme (m/w/x) in Berlin, Dresden, Frankfurt am Main, Halle (S2073)

Sweco ist Europas größtes Architektur- und Ingenieurbüro und allein in Deutschland an über 35 Standorten aktiv. Im Bereich Infrastruktur - Bahnsysteme sind wir bei Neu- und Ausbaustrecken im Personen- und Güterverkehr sowie komplexen Knotenpunkten, der Planung von Neubauten oder der Modernisierung von Verkehrsstationen, Güterverkehrsanlagen oder Instandhaltungswerken tätig. Ebenso erbringen wir Planungsleistungen zur Sanierung der bestehenden Infrastrukturanlagen und Reaktivierung stillgelegter Bahnstrecken. Gemeinsam verändern wir die Gesellschaft.

Das bieten wir Ihnen

- Abwechslungsreiche Projekte mit Fokus auf Nachhaltigkeit in einem offenen Führungsumfeld
- Flexible Arbeitszeiten ohne Kern-, aber mit Vertrauensarbeitszeit sowie starke Vereinbarkeit von Beruf, Familie und Privatleben sowie Unterstützung in Form eines kostenfreien Beratungstelefon
- Zusatzleistungen wie Fitnessangebote oder Deutschland-Ticket, Kinderbetreuungs- und Ferienkostenzuschuss, Mitarbeitenden- Vergünstigungen u. v. m.
- Umfassendes digitales sowie persönliches Einarbeitungsprogramm mit individueller Patenschaft
- Gute Karriere- und Weiterbildungsmöglichkeiten über die Sweco Akademie intern oder über Seminare extern

Unser vollständiges Angebot für unsere Mitarbeitenden finden Sie hier: <https://www.sweco-gmbh.de/karriere/arbeiten-bei-sweco/>

Das sind Ihre Aufgaben

- Planung im Bereich Verkehrsinfrastruktur mit Schwerpunkt Eisenbahnwesen / Bahnsysteme
- Projektbearbeitung im Bereich der Straßenverkehrsanlagen in den Leistungsphasen 1 - 7 (HOAI)
- Bearbeitung von interdisziplinären Projekten
- Eigenverantwortliche Durchführung der Planungsleistungen
- Ansprechperson für alle Projektbeteiligten
- Übernahme der Steuerung und Integration anderer Fachbereiche im Rahmen einer Generalplanungstätigkeit
- Mitwirkung bei der Erstellung von Angeboten

Das sollten Sie mitbringen

- Abgeschlossenes Studium des Ingenieurwesens mit Schwerpunkt Eisenbahnwesen oder vergleichbar
- Berufserfahrung im o. g. Bereich ist wünschenswert (gerne auch Berufseinsteiger)
- Kenntnisse in AutoCAD und ProVI, der Anwendung von BIM-Software sowie im Umgang mit dem MS-Office-Paket
- Kosten- und Qualitätsbewusstsein sowie selbstständige und zielorientierte Arbeitsweise
- Verhandlungsgeschick, gute Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Können wir Sie begeistern?

Sie suchen nach einer anspruchsvollen, sinnstiftenden Tätigkeit in einer kooperativen Unternehmensumgebung? Dann bewerben Sie sich bei uns! Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen unter dem Stichwort „S2073“ per E-Mail an bm@sweco-services.de.