

Das Unternehmen

Ramboll ist ein führendes Ingenieurs-, Planungs- und Managementberatungsunternehmen. Mit mehr als 13.000 engagierten Expertinnen und Experten – und 300 Offices in 35 Ländern – gehört der dänische Konzern zu den größten internationalen Beratungsgruppen. Ramboll verbindet lokale Expertise mit globalem Know-how in den Geschäftsbereichen Bauten & Design, Transport & Infrastruktur, Stadtplanung & -gestaltung, Wasser, Umwelt & Gesundheit, Energie, Öl & Gas sowie Management Consulting.

Das Ramboll Light Rail Competence Centre betreut öffentliche Verkehrssysteme in ganz Europa. Dazu gehören sowohl der Neu- und Ausbau von Bahnsystemen als auch Instandhaltungs- und Erneuerungsprojekte anderer ÖV-Systeme. Wir betrachten die Mobilität als Ganzes und erarbeiten integrierte Lösungen in den Bereichen Verkehrsplanung, Infrastruktur sowie Betrieb / Fahrzeuge / Systeme.

Zur weiteren Verstärkung unseres Teams am Standort Karlsruhe suchen wir zum frühestmöglichen Zeitpunkt einen

Junior Ingenieur (m/w) Schieneninfrastrukturplanung

Unser Angebot

- » Abwechslungsreiche und herausfordernde Aufgaben mit hoher Eigenverantwortung
- » Ein internationales Arbeitsumfeld mit flachen Hierarchien in einem motivierten Team
- » Eine transparente und skandinavisch geprägte Unternehmenskultur
- » Die Möglichkeit, individuelle Fähigkeiten einzubringen und Innovation mitzugestalten
- » Vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten in einem dynamisch wachsenden Unternehmen

Ihre Aufgaben

Entsprechend ihrem Erfahrungsstand ist der Einsatz im Bereich Infrastrukturplanung mit folgenden Schwerpunkten möglich:

- » Infrastrukturplanung für den Neubau, die Erweiterung und den Umbau von Bahnsystemen mit Schwerpunkt Stadtbahn gemäß allen HOAI-Leistungsphasen
- » Reaktivierung und Optimierung bestehender Bahninfrastruktur
- » Infrastrukturplanung für den Neubau und Umbau von Betriebshöfen
- » Technische und wirtschaftliche Machbarkeitsstudien für neue und bestehende ÖV-Systeme
- » Unterstützung in technischen Fragestellungen, wie z.B. Trassierungsoptimierung oder Zusammenspiel Rad / Schiene
- » Infrastrukturbegutachtung hinsichtlich Optimierung von Instandhaltungsmaßnahmen
- » Analyse und Bewertung von Lebenszykluskosten
- » Zusammenarbeit mit den Unternehmensbereichen Betrieb / Fahrzeuge / Systeme und Verkehrsplanung sowie Mitarbeit in nordeuropäischen Projekten

Ihr Profil

- » Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtungen Bauingenieurwesen, Eisenbahnverkehrswesen, Wirtschaftsingenieurwesen oder vergleichbarer Studiengänge
- » Idealerweise erste Berufserfahrung in der Planung von Stadt- oder Eisenbahnprojekten
- » Erfahrungen mit einschlägigen Softwaresystemen in den Bereichen CAD (z.B. PROVI, AutoCAD)
- » Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- » Hohe Kommunikations- und Teamfähigkeit
- » Eigeninitiative und Motivation
- » Zuverlässige, lösungsorientierte und systematische Arbeitsweise

Interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins auf www.ramboll.de/karriere!