



Engineers Planning Traffic Facilities (m/f), Fribourg / Ingenieure (m / w) für die Planung von Verkehrsanlagen, Freiburg, - Stadt, Deutschland

Pöyry ist ein global agierendes Consulting- und Ingenieursunternehmen, das sich der ausgewogenen Nachhaltigkeit - balanced sustainability - verschrieben hat. Wir bieten unseren Kunden eine integrierte Unternehmensberatung, Gesamtlösungen für komplexe Projekte sowie effiziente Planungs-, Steuerungs- und Überwachungsleistungen an. Unser umfangreiches Know-how erstreckt sich auf die Geschäftsfelder Energie, Industrie, Stadt und Verkehr sowie Wasser und Umwelt. Pöyry beschäftigt 7000 Experten in ca. 50 Ländern.

Zur Verstärkung unseres Standortes in **Freiburg** sucht die Pöyry Infra GmbH

Ingenieure (m / w) für die Planung von Verkehrsanlagen

Ref.Nr. INDE-35-13/1

Wir bieten jungen Ingenieurinnen und Ingenieuren die Möglichkeit, bei der Planung von Eisenbahninfrastrukturmaßnahmen in Süddeutschland ihre Fähigkeiten einzusetzen und zu erweitern.

Ihre Aufgaben:

- Planung von Verkehrsanlagen (Lph. 1-7)
- Objektplanung für Anlagen der Wasserversorgung und Abwasserentsorgung

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Ingenieurstudium (TU, TH, FH)
- Kenntnisse in der Planung und Trassierung
- Grundkenntnisse im Planungs- und Genehmigungsrecht
- Grundlagenkenntnisse AutoCAD, CARD/1 und ARRIBA wünschenswert
- Interesse an der Planung von Eisenbahnverkehrsanlagen
- Hohes Maß an Engagement und Interesse an teamorientierter und gleichzeitig selbstständiger, eigenverantwortlicher Arbeit
- Gute Kenntnisse beim Einsatz von MS-Office-Anwendungen
- Kundenorientiertes Auftreten

Wenn Sie diese anspruchsvolle Aufgabe in einem national und international erfolgreichen Unternehmen reizt, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen.

Bitte schicken Sie diese unter Angabe der Ref.-Nr. und Angaben zur Verfügbarkeit an

Pöyry Deutschland GmbH
Frau Susanne Kölb-Adam
Augustaanlage 67
68161 Mannheim
jobs.de@poyry.com

Für Fragen zur Position und der Ausrichtung steht Ihnen gerne Herr Jehle Tel. 0761 2026716 zur Verfügung.

Bitte bewerben Sie sich [hier](#)

Bewerbungsschluß: 31.5.2012