

BPRDr. Schäpertöns Consult

www.bpr-consult.com

Das Ingenieurbüro BPR Dr. Schäpertöns Consult ist spezialisiert auf die Planung von Verkehrsinfrastruktur, Tragwerksplanung, die Planung von Brücken für Eisenbahn und Straßen sowie auf Projektmanagement komplexer Projekte und agiert regional, national und international.

Über Beteiligungen ist BPR Dr. Schäpertöns Consult mit anderen Ingenieurunternehmen verbunden. Mit diesem Firmenverbund arbeiten in den Bereichen Gebäude, Verkehr, Energie, Wasser und Umwelt zusammen mehr als 700 Mitarbeiter an über 25 Standorten in Deutschland.

Für unsere Niederlassung Berlin suchen wir ab sofort eine(n)

Werksstudent (m/w/d) in der Planung eisenbahnsicherungstechnischer Anlagen für Schieneninfrastruktur

Ihre Aufgaben

- Unterstützung bei Planungen der Leit- und Sicherungstechnik (LST) für Elektronische Stellwerke (ESTW), European Control Train System (ECTS) und Bahnübergänge
- Mitwirkung an Texten, Skizzen und Plänen, z.B. Bestandsaufnahmen, Übersichts- und Signallagepläne
- Fachspezifische Berechnungen für Kabelplanungen

Was wir uns wünschen

- Einen Studierenden eines elektrotechnischen Studiengangs
- Gute Deutschkenntnisse, Sprachniveau mindestens B2, besser C1
- Interesse an der Planung von LST-Anlagen für Schienenverkehrsprojekte
- Bereitschaft der Einarbeitung in verschiedene Software-Programme, z.B. ProSig und AutoCAD
- Eine gute Auffassungsgabe und Lernbereitschaft
- Teamfähigkeit sowie Zuverlässigkeit

Was wir ihnen bieten

- Einen modernen Arbeitsplatz mit sehr guter Arbeitsatmosphäre
- Mitarbeit an interessanten und abwechslungsreichen Projekten
- Kompetentes und kollegiales Team
- Zukunftssicheres Arbeitsumfeld mit sehr guten Entwicklungsmöglichkeiten

Haben wir ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über ihre Bewerbung an ulf.surburg@bpr-berlin.de