

PTB Magdeburg GmbH ist ein Ingenieurbüro für Planung, Technologie, Bauüberwachung und Projektmanagement. Unser Hauptbetätigungsfeld sind Verkehrsbauvorhaben im Eisenbahnwesen. Außerdem bieten wir Planungsleistungen im Straßenbau, der Umwelt- und Landschaftsplanung sowie im Konstruktiven Ingenieurbau und Spezialtiefbau an, teilweise nach der BIM-Methode. Wir beschäftigen deutschlandweit mehr als 100 Mitarbeiter. Der Hauptsitz der Gesellschaft befindet sich in Magdeburg, Sachsen-Anhalt. Weitere Niederlassungen sind in Sachsen, Bayern, Mecklenburg-Vorpommern, Nordrhein-Westfalen, Bayern und Polen sowie in der Schweiz angesiedelt.

Für den Bereich der Planung von Verkehrsanlagen insbesondere von Eisenbahnverkehrswegen suchen wir ab sofort zur Verstärkung unseres Teams am Hauptstandort in **Magdeburg** einen

## **Absolventen Bauingenieurwesen (m/w)**

### **Wir bieten Ihnen:**

- ein junges, dynamisches Team
- fortschrittliche Planungsaufgaben, u.a. mit der BIM-Methode
- einen zukunftsorientierten, unbefristeten Arbeitsvertrag
- gute Aufstiegsmöglichkeiten und interessante Projekte
- eigenverantwortliches und selbständiges Arbeiten
- leistungsgerechte Vergütung
- Vereinbarkeit von Familie und Beruf

### **Ihre Aufgaben:**

- Verkehrsplanungsingenieur übernehmen Sie Planungsaufgaben für Eisenbahnverkehrswege und Bahnsteiganlagen quer durch alle Leistungsphasen der HOAI. Dabei sind Sie in ein Projektteam eingebunden und werden von einem erfahrenen Ingenieur betreut
- Betreuung der Bauzeichner bei der Planerstellung
- Unterstützung der Projektleitung bei anspruchsvollen Projekten des Gleis-, Bahnsteigs-, Tief- und Kanalbaus
- BIM Planung von Verkehrsanlagen nach vorheriger Schulung mit Autodesk Revit

### **Ihr Profil:**

- Sie haben ein Bauingenieursstudium mit den Vertiefungsrichtungen Tief- und Verkehrsbau mit einem Master abgeschlossen oder sind gerade dabei, den Master zu erwerben
- selbstständige und organisierte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und Eigeninitiative
- analytische Denkweise
- sicherer Umgang mit EDV-Anwendungen wie CAD-Software, Statik-Software
- idealerweise praktische Erfahrungen in einem Ingenieurbüro

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins sowie Ihres Gehaltswunsches an: