



BPR

Dr. Schäpertöns Consult

www.bpr-consult.com

BPR Dr. Schäpertöns Consult ist ein konstant wachsendes, modernes und zukunftsorientiertes Unternehmen, spezialisiert auf Tragwerksplanung, Generalplanung im Hochbau, Brückenplanung, Verkehrsanlagenplanung im Eisenbahn- und Straßenbau sowie auf Projektmanagement komplexer Maßnahmen und agiert regional, national und international. Über Beteiligungen ist BPR Dr. Schäpertöns Consult mit weiteren Ingenieurunternehmen verbunden. In diesem Firmenverbund arbeiten in den Bereichen Gebäude, Verkehr, Energie, Wasser und Umwelt zusammen mehr als 800 Mitarbeiter an über 30 Standorten in Deutschland.

Für unsere Niederlassungen in **Augsburg, Bad Reichenhall, Berlin, Dresden, Frankfurt (Main), Halle (Saale), München, Nürnberg, Regensburg, Rosenheim, Traunstein oder Zeitz** suchen wir

Werkstudenten (m/w/d)

für die unterstützende Bearbeitung von Projekten des konstruktiven Ingenieurbaus / Brückenbaus, Hochbaus oder Verkehrsanlagen

Ihre Aufgaben u.a.:

- Unterstützung bei der Erstellung von Planungen für Bauwerke des Hoch- und Ingenieurbaus u.a. (Wohn-, Verwaltungs- und Industriebau, Brücken) oder Verkehrsanlagen
- Unterstützung bei der Erstellung von Ausschreibungsunterlagen
- Mitwirkung bei der örtlichen Bauüberwachung, z. B. Erstellung von Dokumentationen zum Bauablauf, Bewehrungsabnahmen
- Unterstützung bei der Rechnungsprüfung, Erstellung örtlicher Aufmaße

Das sollten Sie mitbringen:

- Sie sind eingeschriebene/r Student/in an einer Universität oder Hochschule und absolvieren ein Studium im Bereich Bauingenieurwesen
- Sie haben ausbaufähige Grundkenntnisse in CAD-Software (z.B. AutoCAD, Nemetschek), MS-Office sowie moderner Berechnungssoftware (z.B. Sofistik, Dlubal, Frilo)
- Sie haben einen verantwortungsbewussten und engagierten Arbeitsstil
- Sie arbeiten gerne im Team
- Sie haben gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten Ihnen:

Mitarbeit an interessanten, anspruchsvollen und abwechslungsreichen Projekten in einem leistungsstarken Unternehmen mit sehr guten Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten. Neben einer leistungsgerechten Vergütung erwarten Sie auch flexible Arbeitszeiten sowie hybrides Arbeiten. Unser teamorientiertes Betriebsklima mit flachen Hierarchien wird Sie überzeugen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an kariere@bpr-consult.com