



## **Karriere im Tiefbau, Verkehrsanlagen, Erschließung und Wasserbau**

Wenn Sie der Meinung sind, dass Sie mit einem dualen Studium gut auf Ihre spätere Berufspraxis vorbereitet werden, dann sind Sie bei uns richtig. Wir planen Infrastruktur vernetzt mit einem Team aus Experten.

Wir suchen eine/n

## **Student/in Bauingenieurwesen Dual (m/w/d)**

### **Das werden Ihre Aufgaben sein:**

- Mitarbeit von Anfang an bei der Planung und Bauausführung von Objekten im Tief- und Straßenbau, z.B. Sanierung von Bundes- und Landesstraßen, Erschließungen, Planung von Radwegen / Velorouten, Wasserwirtschaft, Wasserbau
- Unterstützung bei der örtlichen Bauüberwachung
- Kennenlernen des gesamten Prozesses der Projekte vom Angebot bis zur Schlussrechnung
- Zusammenarbeit im interdisziplinären Team in allen Leistungsphasen der HOAI

### **Was Sie von uns erwarten können:**

- Systematisches Onboarding, ein fester Ansprechpartner
- Internes Lernprogramm, ausgerichtet an den Modulen des Studiums
- Kollegen\*innen, die ihr Wissen gerne weitergeben
- flexible Arbeitszeiten, Homeoffice in Absprache und faire Bezahlung
- familiäres Betriebsklima mit moderner norddeutscher Unternehmenskultur
- Spaß an der Arbeit und ein Team, das sich gegenseitig unterstützt
- Betriebliche Events und Förderung der Gesundheit, Obst, Wasser, Tee und Kaffee
- Gezielte externe und regelmäßige interne Fortbildungen sind etablierte Prozesse
- stets aktuelle 2D- und 3D-Software, u.a. AutoCAD und GIS

### **Sie bringen mit:**

- Interesse an eigenverantwortlicher Arbeit und Einbringen von Ideen
- Versierter Umgang mit aktueller Software, Interesse an BIM
- technisches Verständnis und räumliches Vorstellungsvermögen
- sorgfältiges, strukturiertes und teamfähiges Arbeiten, analytische Fähigkeiten

### **Gestalten Sie mit uns Ihren Karriereweg**

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung an: [bewerbung@ing-reese-wulff.de](mailto:bewerbung@ing-reese-wulff.de).

Für Fragen steht Ihnen Stefan Reese unter der Mobilnr. 0171-6562711 gerne zur Verfügung. Gerne können Sie auch mit unserer jetzigen Dualen Studentin sprechen.

Seit 1975 sind wir ein erfolgreiches Ingenieurbüro. Als inhabergeführtes Ingenieurbüro sind wir unabhängig und entscheiden gemeinsam, wie wir arbeiten.

