

... wir suchen (w | m | d)

Absolvent Bau- / Umweltingenieurwesen

für Projekte in den Bereich (Ab-)Wassermanagement | Sonderbauwerke | Verkehr | Infrastruktur

Das erwartet **DICH**:

...Abwechslung, Anspruch, hohe Qualität

- Eigenständige Bearbeitung von Bauprojekten nach gezielter Einarbeitung durch Deine:n Mentor:in und entsprechend Deiner Stärken und Erfahrungen
- Projektbegleitung über alle Leistungsphasen der HOAI

Das versprechen wir **DIR**:

...Eigenverantwortung, Wertschätzung und Entwicklung

- Eine sehr gute technische Ausstattung mit gezielter Einarbeitung durch Deine:n Mentor:in
- Konstruktives Arbeiten auf Augenhöhe in einem aufgeschlossenen, dynamischen Team
- Freiraum für eigenverantwortliches und kreatives Handeln
- Gleitzeit, 30 Tage Urlaub, mobiles Arbeiten sowie großartige Teamevents, ein phänomenales Büro in bester Lage in Würzburg und vieles mehr

Das bringst **DU** mit:

... Engagement, Teamfähigkeit und Neugier auf Neues

- Abschluss im Umwelt-/ Bauingenieurwesen o.ä.
- Erste praktische Erfahrung wünschenswert, z.B. in Form von Praktika
- Routinierter Umgang mit den gängigen MS-Office Anwendungen sowie erste Erfahrung mit fachsspezifischer Software
- Kommunikations- und Teamfähigkeit

rö steht für höchste Qualität

Wir sind ein interdisziplinäres Team aus 30 jungen und erfahrenen Expert:innen, die mit gebündelter Fachkompetenz unsere Zukunft nachhaltig gestalten.

Gemeinsam planen und realisieren wir anspruchsvolle Ingenieurbauprojekte im Bereich Infrastruktur, Städtebau und Wassermanagement und Hochbau.

Ressourcenschonend und nachhaltig sind nicht nur unsere Lösungen. Auch unser Bürogebäude in der Zellerau folgt höchsten Umweltstandards und bietet modernste Ausstattung und eine kreative Atmosphäre.

Fachliche und persönliche Entwicklung für jede:n Einzelnen und das Team sind uns wichtig, daher sind individuelle Qualifizierungen und geförderte Weiterbildungen sowie Teamworkshops und Teamevents bei uns Standard

Komm in unser TEAM – wir freuen uns auf Dich

Bewirb Dich direkt an:
hr@roe-ingenieure.de
Du hast noch Fragen?
Anna beantwortet sie dir gerne.
Ruf an oder komm auf einen Kaffee vorbei:
Tel +49 931 4973780

... und es geht doch.

