



Mit 1200+ Mitarbeiter\*innen, 22 Bürostandorten und anspruchsvollen Planungs- und Managementaufgaben im Hochbau, konstruktiven Ingenieurbau sowie Infrastrukturbau sind wir eine der führenden inhabergeführten Ingenieurgesellschaften Deutschlands.

Zur Verstärkung unseres Teams am Standort Köln suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen engagierten

## Werkstudent (m/w/d) Siedlungswasserwirtschaft

### Deine Herausforderungen

- Als fester Bestandteil unseres Teams unterstützt du unsere Ingenieur\*innen bei der Planung anspruchsvoller interdisziplinärer Projekte. Dabei lernst du in einem abwechslungsreichen Aufgabenfeld die Arbeit mit modernen Planungswerkzeugen kennen, wendest digitale Methoden an und hilfst dabei, intelligente Lösungen für komplexe Herausforderungen zu finden. Du übernimmst folgende spannende Aufgaben:
- Mitwirkung bei der Planung im Bereich Siedlungswasserwirtschaft in den Leistungsphasen 1-6 gemäß HOAI
- Unterstützung bei Bestandsaufnahmen
- Einbindung bei der Anfertigung von Berichten / Dokumentationen
- Planbearbeitung (Vorplanungs-, Entwurfs- und Ausführungspläne)

### Wir bieten

- Ein abwechslungsreiches Aufgabenfeld mit spannenden und herausfordernden Tätigkeiten, in dem Du aktiv an anspruchsvollen Projekten in allen Leistungsphasen mitwirken kannst
- Spannende Bauprojekte mit hohem Bekanntheitsgrad und großer Bedeutung für die jeweilige Stadtentwicklung
- Eine wertschätzende und offene Unternehmenskultur, die Teamgeist und Zusammenarbeit fördert, mit regelmäßigen Team-Events wie Sommer- und Weihnachtsfeiern, Mitarbeiter-events, Ausflügen sowie gemeinsamen Aktivitäten abseits des Schreibtischs

### Dein Profil

- Laufendes Studium im Bereich Bauingenieurwesen, Umweltingenieurwesen oder vergleichbar
- Fundierte theoretische Kenntnisse aus dem Studium
- Selbstständige, strukturierte Arbeitsweise und Teamfähigkeit
- Sicherer Umgang mit MS Office
- Kommunikationsstärke und Zuverlässigkeit
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift (mindestens C1-Niveau)

- Moderne Büroräumlichkeiten mit ergonomischen Arbeitsplätzen
- Flexible Arbeitszeitmodelle, die sich gut mit dem Studium vereinbaren lassen
- Sehr gute öffentliche Anbindung der Standorte
- Optional die Möglichkeit, Deine Bachelor- oder Masterarbeit bei uns zu schreiben

## Gestalte mit uns die Zukunft von morgen!

Du hast Fragen und möchtest Dich noch weiter zu der Stelle informieren? Dann kontaktiere gerne unsere HR Managerin Romina Straßburger: Mobil +49 (151) 41496986



Jetzt online bewerben: