



Als eine der führenden Planungsgesellschaften Deutschlands beraten und planen wir seit 50 Jahren erfolgreich auf dem Gebiet der Technischen Gebäudeausrüstung. Derzeit beschäftigen wir ca. 350 Mitarbeiter an deutschlandweit 11 Standorten.

Unser Leistungsspektrum umfasst die Bereiche Betriebsorganisation, Technische Beratung, Versorgungstechnik, Elektrotechnik sowie Medizin- und Labortechnik für unterschiedliche Gebäude, wie Kliniken und Krankenhäuser, Industriebauten, Büro- und Verwaltungsgebäude, Forschungseinrichtungen und Institute sowie Kultur- und Freizeitanlagen.

In unseren Teams, **an unseren verschiedenen Standorten**, bieten wir die Möglichkeit zur Mitarbeit als

## **Werkstudent (m/w/d) für Technische Gebäudeausrüstung, Gebäudeautomation oder Elektrotechnik**

### **Ihre Aufgaben:**

- Unterstützung im Projektteam
- Projektmitarbeit in allen Leistungsphasen nach HOAI
- Umsetzung erlernter Kenntnisse auf dem Gebiet der Technischen Gebäudeausrüstung sowie Elektrotechnik
- Erstellung von fachspezifischen Berechnungen
- Projektbearbeitung in einer digitalen Arbeitswelt
- Unterstützung im Baumanagement sowie in der Abrechnung

### **Ihr Profil:**

- Studium im Bereich der Energie- und Gebäudetechnik, Umwelttechnik, Gebäudeklimatechnik, Elektrotechnik bzw. ein vergleichbares Ingenieurstudium
- Eigenverantwortung, Initiative, Engagement
- Gute EDV-Kenntnisse
- Idealerweise erste CAD-Kenntnisse und Erfahrungen im Umgang mit den Gewerken der technischen Gebäudeausrüstung sowie der Elektrotechnik
- Gewinnendes und kommunikatives Auftreten
- Analytisches und konzeptionelles Denken
- Spaß an lösungsorientierter und kommunikativer Teamarbeit

### **Wir bieten Ihnen:**

- Anspruchsvolle und interessante Projekte bei renommierten Kunden
- Abwechslungsreiche Aufgaben mit entsprechender Eigenverantwortung
- Zusammenarbeit in einem dynamischen und erfahrenen Team
- Direkte und unkomplizierte Unternehmenskultur
- Sehr gute Entwicklungsperspektiven und ein umfassendes Angebot an individueller sowie fachlicher Förderung durch eine unternehmensinterne Akademie
- Fachliche und persönliche Betreuung mit Unterstützung bei den Aufgaben
- Intensiven Einblick in die Planung der PGMM
- Möglichkeiten zur Selbstverwirklichung in interessanten Projekten mit vielseitigen Herausforderungen

Interessiert? Wir erwarten Sie gern zu einem persönlichen Gespräch und freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen.