Studentische Hilfskraft / Werkstudent (m/w/d) - Technische Planung & Leitstellentechnik

Standort: deutschlandweit Arbeitszeit: Teilzeit (10-20 Std./Woche) Beginn: ab sofort

IHRE AUFGABEN

Sie möchten Ihr technisches Studium durch praktische Erfahrung in spannenden Projekten ergänzen und sich perspektivisch in Richtung TGA-Planung, Leitstellentechnik oder Sicherheitszentralen entwickeln?

Dann unterstützen Sie unser interdisziplinäres Team bei der Planung und Realisierung von Leitstellen für kritische Infrastrukturen – von der Industrie über Flughäfen bis hin zu kommunalen Gefahrenabwehrzentren.

Ihre Aufgaben im Überblick:

- Mitarbeit bei Bestandsaufnahmen, Machbarkeitsstudien und Konzeptentwicklungen
- Unterstützung bei der Erstellung von Planunterlagen, Leistungsverzeichnissen und Präsentationen
- Zuarbeit in der Technischen Gebäudeausrüstung (TGA), insbesondere für Kommunikations-, Sicherheits- und Automationssysteme
- · Mitwirkung bei der Erstellung von Schalt-, Alarm- und Redundanzkonzepten
- Recherche und Dokumentation von Normen, Richtlinien und technischen Lösungen
- · Teilnahme an internen Projektbesprechungen und Workshops

IHR PROFIL

- Eingeschriebene/r Student/in eines technischen Studiengangs, z. B. Elektrotechnik, Nachrichtentechnik,
 Automatisierungstechnik, Sicherheits- oder Gebäudetechnik, (Wirtschafts-)Informatik oder Rettungsingenieurwesen
- Interesse an sicherheitskritischen Infrastrukturen und systemübergreifender Planung
- · Grundkenntnisse in MS Office, idealerweise auch in CAD, Visio oder vergleichbaren Tools
- Sorgfältige und strukturierte Arbeitsweise, technisches Verständnis und Teamgeist
- · Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- · Führerschein Klasse B von Vorteil, aber nicht zwingend erforderlich
- Wünschenswert ist eine nachgewiesene Erfahrung im Umfeld von Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben aus bisherigen beruflichen Projekten oder aus einer eigenen haupt- oder ehrenamtlichen Tätigkeit in einer Feuerwehr oder Hilfsorganisation

WIR BIETEN

- Praxisnahe Einblicke in spannende Projekte rund um Leitstellen- und Sicherheitsplanung
- · Mitarbeit in einem erfahrenen Team aus Fachplanern, Ingenieuren und Sicherheitsberatern
- · Möglichkeit, eigene Themen für Studien- oder Abschlussarbeiten einzubringen
- Flexible Arbeitszeiten zur Vereinbarkeit mit dem Studium
- Persönliche Entwicklungsperspektive hin zur Fachplaner- oder Projektingenieur-Rolle
- · Angemessene Vergütung und moderne Arbeitsumgebung

DAS SIND WIR

Lülf+ optimiert die Gefahrenabwehr – als Berater, Gutachter und Fachplaner. Über 75 Kompetenzträger*innen aus über 25 Disziplinen betreuen Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben im öffentlichen und privaten Sektor in allen Fragen der Bedarfsplanung, Organisationsberatung und technischen Fachberatung.

Die Lülf+ Leitstellenplanung GmbH bündelt als spezialisiertes Tochterunternehmen unsere Kompetenzen im Bereich der Planung, Konzeption und Realisierung von Leitstellen, Sicherheitszentralen und Alarmierungsinfrastrukturen. Unsere Projekte reichen von Werk- und Flughafenleitstellen über kommunale Gefahrenabwehrzentren bis zu komplexen Industrieanlagen – stets mit Fokus auf Sicherheit, Redundanz und Zukunftsfähigkeit.



