

PRAKTIKUM (w/m/d)

im Bereich Risk & Safety Management

Deine Aufgaben

- Mitwirken bei sicherheits- und brandschutztechnischer Planung und Konzeptentwicklung in enger Zusammenarbeit mit den jeweiligen Projektleitern
- Teilnahme an Begehungen, Sitzungen und Abnahmen auf Baustellen
- Bearbeiten von Projekten in der ganzen Schweiz und über alle Projektphasen (Offertstellung bis zur Abnahme)
- Lerne die unterschiedlichen Bereiche des Brandschutzes und der Sicherheitsplanung kennen
- Minimale Praktikumsdauer: 3 Monate

Dein Profil

- Interesse an Fragen des Brandschutzes und Sicherheitsengineering
- Freude an einer selbstständigen, zuverlässigen und teamorientierten Arbeitsweise
- Sicherer Umgang mit MS Office (Word, Excel, PowerPoint und Teams) und Lust neue Software im beruflichen Alltag kennen zu lernen (z.B. CAD-Programme, Simulationssoftware, etc.)
- Gute bis sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Idealerweise: Studium in den Bereichen Ingenieurwesen oder Architektur oder vergleichbarer technischer Studiengänge
- Idealerweise: Vorkenntnisse in den Bereichen Gefährdungsbeurteilungen, Betriebsanweisungen oder Gefahrstoffverzeichnissen oder feuerwehrtechnische Ausbildungen

Unser Angebot

- **Mitwirken:** Du hast die Chance eigene Ideen einzubringen und umzusetzen
- **Arbeitsgestaltung:** Auch als Praktikant erhältst du in deiner eigenverantwortlichen Arbeitsweise eine gewisse Flexibilität bei der Gestaltung deiner Arbeitszeit
- **Verantwortung:** Als Teammitglied übernimmst auch du herausfordernde und abwechslungsreiche Aufgaben
- **Ausstattung:** Dich erwartet ein modern ausgestatteter Arbeitsplatz

Interessiert?

Sende uns deine vollständigen Bewerbungsunterlagen mit folgendem Inhalt an kontakt@risam.ch:

- Dein Motivationsschreiben, in dem du auf folgende Punkte näher eingehst:
Was erwartest du von deinem Praktikum bei der RISAM AG? Wieso interessieren dich die Fachbereiche Brandschutz und Sicherheitsengineering? Und wo siehst du deine Stärken und was brauchst du um diese entfalten zu können?
- Lebenslauf
- Nachweise