



HALFKANN KIRCHNER

Die Marke im Brandschutz



Unser Angebot

Wir ermöglichen StudentInnen einen Einstieg in das Brandschutzingenieurwesen und die Brand- und Räumungssimulation als

◀ Werkstudent (m/w/d)

in der Abteilung Ingenieurmethoden am Standort Stuttgart.

Ihre Aufgaben

- ◀ Unterstützung unserer Brandschutzingenieure bei der Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von Brand- und Räumungssimulationen
- ◀ Mithilfe bei der Durchführung und Dokumentation von Heißrauchversuchen in unseren Projekten vor Ort
- ◀ Zuarbeit im Rahmen der Normung im Brandschutzingenieurwesen und in der Verbandsarbeit zum Thema BIM im Brandschutz
- ◀ Nach Interesse und Fähigkeit besteht die Möglichkeit, zunehmend Aufgaben selbstständig zu bearbeiten und erste Praxis- und Projekterfahrung zu sammeln

Ihr Profil

- ◀ StudentIn in Architektur oder einem ingenieur- oder naturwissenschaftlichen Studiengang
- ◀ Interesse an numerischer Simulation und Brandschutz
- ◀ Neugier auf Digitalisierung im Bauwesen mit Building Information Modeling
- ◀ Affinität im Umgang mit Computern und idealerweise grundlegende Kenntnisse der Programmierung

Weitere Informationen

Halfkann + Kirchner fördert und fordert Werkstudenten in unterschiedlichen Fachbereichen. Als Werkstudent erhalten Sie einen Einblick in die berufliche Praxis des Fachgebiets und profitieren von einer interdisziplinären, vielseitigen und modernen Arbeitsumgebung. Je nach Engagement und Fähigkeit bieten wir die Möglichkeit, eine Bachelor-, Master- und/oder eine Studienarbeit zu schreiben und als Junior-Ingenieur direkt in den spannenden Berufsalltag einzusteigen.

Unser Unternehmen

Wir sind das deutschlandweit älteste Ingenieur- und Sachverständigenunternehmen in der Fachrichtung Brandschutz mit Sitz in **Erkelenz** und weiteren Niederlassungen/Büros in **Berlin, Frankfurt, Nürnberg** und **Stuttgart**.

Seit über 35 Jahren erarbeiten wir Brandschutzkonzepte für nationale sowie internationale Bauprojekte und begleiten diese Vorhaben von der ersten Skizze bis zur Abnahme.

Die Projektvielfalt, von der Schiffsverwerft bis hin zur Konzerthalle, macht den Berufsalltag spannend und auch einzigartig.

Das Team der Abteilung Ingenieurmethoden und Entrauchungstechnik löst anspruchsvolle Fragestellungen mit Brand- und Räumungssimulationen, Rauchversuchen und Heißraumbemessung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Bitte senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen per E-Mail an:

HALFKANN + KIRCHNER
Beratende Ingenieure für
Brandschutz PartGmbH
Herr Dr.-Ing. Manuel Kitzlinger
Friedrichstraße 10
70174 Stuttgart
Tel 0711 / 577355-0
karriere@hk-brandschutz.de