



**Institut für Schadenverhütung
und Schadenforschung**

der öffentlichen Versicherer e.V.

Wir ermitteln Ursachen von Feuer- und Leitungswasserschäden, bewerten chemische Brandfolge- und Schimmelschäden und informieren über Maßnahmen zur Schadenverhütung. Zurzeit arbeiten im IFS 60 Mitarbeiter an insgesamt neun Standorten.

Für unseren Standort in Bamberg, Berlin, Düsseldorf, Hannover, Kiel, München, Münster, Stuttgart oder Wiesbaden suchen wir eine/n

Brandschutzingenieur, Sicherheitsingenieur, Risikoingenieur (m/w/d), Brandsimulation

die/der uns bei der Durchführung von Brandsimulationen mit FDS und bei der Ermittlung von Brandursachen unterstützt.

Ihre Aufgaben:

- › Vorbereitung und Durchführung von Brandsimulationsrechnungen
- › Planung und Durchführung von Brandversuchen
- › Darstellung der Ergebnisse vor Kunden, Mitarbeitern und in Fachkreisen
- › Durchführung von Brandursachenermittlungen

Ihre Qualifikation:

- › Erfolgreich abgeschlossenes Studium (Master/Diplom) in den Bereichen Brandschutz, Sicherheitstechnik, Sicherheit und Gefahrenabwehr, Rettungsingenieurwesen
- › vertiefte Kenntnisse in der Arbeit mit FDS sind von Vorteil
- › breites technisches Wissen und praktische Fähigkeiten
- › teamorientierte Arbeitsweise mit der Fähigkeit zum selbstständigen und eigenverantwortlichen Arbeiten
- › analytisches Denkvermögen
- › Kommunikationsstärke
- › sicheres Auftreten

Wir bieten die Mitarbeit in einem stetig wachsenden Team mit interessanten und abwechslungsreichen Aufgaben bei einem ausgewogenen Mix von Innen- und Außendienst. Sie erhalten eine gründliche Einarbeitung und nehmen an einem kontinuierlichen Fortbildungsprogramm teil. Die ausgeschriebene Stelle ist unbefristet und leistungsgerecht vergütet.

Ihre ausführlichen Bewerbungsunterlagen

mit Gehaltsvorstellung und möglichem Eintrittstermin senden Sie bitte per E-Mail an: karriere@ifs-ev.org oder

per Post an:

Institut für Schadenverhütung und Schadenforschung,
Personalabteilung, Preetzer Straße 75, 24143 Kiel

