



Chemiker/Biologe (m/w/d) als Schadenforscher und Schadstoffgutachter

Wir ermitteln Ursachen von Brand- und Wasserschäden, bewerten Schadstoffbelastungen nach Brand- und Wasserschäden und informieren über Maßnahmen zur Schadenverhütung. Zurzeit arbeiten im IFS 90 Mitarbeiter an insgesamt elf Standorten.

Für unseren Standort in München suchen wir einen

Chemiker/Biologe (m/w/d) als Schadenforscher und Schadstoffgutachter

der uns bei der Untersuchung von Brand- und Wasserschäden überwiegend in Bayern unterstützt. Das weitere Aufgabengebiet umfasst die chemische und mikrobiologische Bewertung von Gebäudeschäden.

Ihre Aufgaben:

- › Untersuchungen an der Schadenstelle
- › Ursachenermittlung von Brand- und Leitungswasserschäden
- › Bewertung von Schadstoffen nach einem Brand
- › Bewertung von mikrobiellen Belastungen nach Wasserschäden
- › Recherchen und Bericht-/Gutachtenerstellung

Ihre Qualifikation:

- › ein abgeschlossenes Studium der Chemie, der Biologie oder vergleichbare Studiengänge
- › handwerkliche Kenntnisse und Interessen sind von Vorteil
- › ein breites technisches Wissen und praktische Fähigkeiten
- › selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten sowie ein sicheres Auftreten
- › analytisches Denkvermögen
- › die Fähigkeit, komplexe naturwissenschaftlich-technische Zusammenhänge überzeugend und auch für Laien verständlich in deutscher Sprache darzustellen
- › Führerschein Klasse B wird vorausgesetzt

Wir bieten Ihnen

die Mitarbeit in einem stetig wachsenden Team mit interessanten und abwechslungsreichen Aufgaben bei einem ausgewogenen Mix von Innen- und Außendienst. Auf ein gutes Arbeitsklima legen wir großen Wert. Flexible und familienfreundliche Arbeitszeitregelungen sind für uns selbstverständlich. Die Altersvorsorge ist genauso fest in unserem Vergütungssystem verankert wie die Unterstützung unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in den Bereichen Gesundheit und Mobilität. Ihre gründliche, etwa einjährige Einarbeitung erfolgt überwiegend in München. 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