



Für unseren Standort in **Kiel** suchen wir einen



**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 75 Mitarbeiter an insgesamt zehn Standorten.

## **Physiker, Chemiker (m/w/d) als Schadenforscher**

der uns bei der Ursachenermittlung von Leitungswasserschäden und der Bewertung von Feuchteschäden überwiegend in Norddeutschland unterstützt.

### **Ihre Aufgaben**

- › technische Ermittlung der Ursache bei Leitungswasserschäden
- › Bewertung von Schimmel- und Feuchteschäden

### **Ihre Qualifikation**

- › ein abgeschlossenes Studium der Physik, Materialwissenschaft oder Chemie
- › breites technisches Wissen und praktische Fähigkeiten
- › handwerkliche Kenntnisse sind von Vorteil
- › Neugier, Interesse an Aufklärung von ursächlichen Zusammenhängen
- › selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten sowie 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 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 in Kiel. 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](mailto:karriere@ifs-ev.org) oder per Post an Institut für Schadenverhütung und Schadenforschung, Personalabteilung, Preetzer Straße 75, 24143 Kiel

