



**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 **Stuttgart**
suchen wir eine/n



Physiker/in oder Ingenieur/in als Gutachter/in

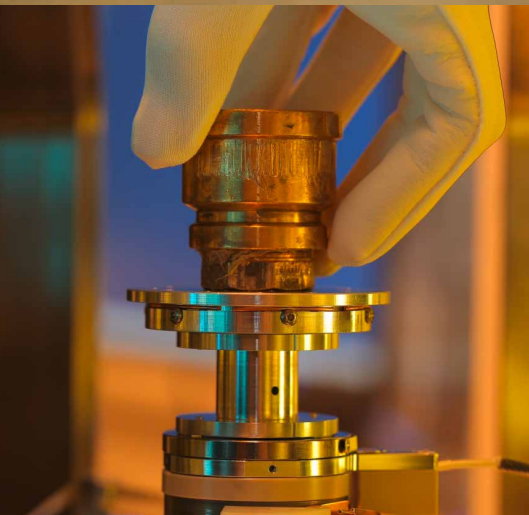
die/der uns bei der **Ursachenermittlung nach Leitungswasserschäden und Bränden** überwiegend in Baden-Württemberg unterstützt.

Ihre Aufgaben:

- › Ermittlung der Ursachen von Leitungswasserschäden
- › Ermittlung von Brandursachen

Ihre Qualifikation:

- › abgeschlossenes Studium der Physik oder Ingenieurwissenschaften
- › Kenntnisse in Material- und Werkstoffkunde sind von Vorteil
- › breites technisches Wissen und praktische Fähigkeiten
- › selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- › analytisches Denkvermögen
- › sicheres Auftreten



Wir bieten die Mitarbeit in einem stetig wachsenden Team mit interessanten und abwechslungsreichen Aufgaben bei einem ausgewogenen Mix von Innen- und Außendienst. Ihre gründliche etwa einjährige Einarbeitung erfolgt in Stuttgart und 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 oder per Post an:

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

