



Der Gesamtverband der Deutschen Versicherungswirtschaft e. V. ist der Spitzenverband der deutschen Versicherungswirtschaft mit Sitz in Berlin. Wir vertreten die Interessen der Versicherungswirtschaft gegenüber Parlament, Regierung und Öffentlichkeit – national, in Europa und auch international. Als Dienstleister unserer Mitgliedsunternehmen befassen wir uns mit allen Themen von grundsätzlicher Bedeutung für die Versicherungswirtschaft.

Zur Verstärkung unseres Teams in der Abteilung Finanzregulierung suchen wir ab sofort einen

## ■ Mathematiker / Informatiker (m/w/d)

Die deutsche Lebensversicherung befindet sich in einem umfangreichen Transformationsprozess. Neue Produkte werden entwickelt. Diese tragen der veränderten ökonomischen Lage und den modernisierten Anforderungen der Aufsicht Rechnung. Mit Ihrem Einstieg im Projekt Branchensimulationsmodell (BSM) haben Sie die Gelegenheit, diese Veränderungen an einer Schnittstellenposition voranzutreiben. Das BSM ist ein Modell zur stochastischen Bewertung von Lebensversicherungsverträgen unter Solvency II, dem weltweit modernsten System der Versicherungsaufsicht. Dieses Modell entwickelt der Verband zusammen mit zahlreichen Mitgliedsunternehmen. Aktuell steht die Herausforderung im Vordergrund, neue Lebensversicherungsprodukte sachgerecht abzubilden. Die Aufgabe gibt Ihnen Möglichkeit, sich in diversen Bereichen zu beweisen und weiterzuentwickeln: mathematische Modellierung, Programmierung, Projektmanagement.

### Sie bringen mit:

- Mathematiker\*in, Informatiker\*in oder ähnlicher, quantitativ ausgerichteter Studienabschluss
- Kenntnisse der Produkte und Regulierung von Lebensversicherungsunternehmen sind von Vorteil, idealerweise Aktuar\*in (DAV)
- Idealerweise Programmiererfahrungen

Sie verfügen des Weiteren über eine hohe kommunikative Kompetenz und die Fähigkeit der adressatenorientierten Kommunikation? Sie zeichnen Souveränität, Eigeninitiative, Verhandlungsgeschick, Durchsetzungsvermögen, Flexibilität, Organisationsfähigkeit aus? Besitzen Sie zudem die Fähigkeit, Projekte mit betriebswirtschaftlich, mathematisch und juristisch ausgebildeten Kolleg\*innen praxis- und lösungsorientiert voranzutreiben? Können Sie auch unter Zeitdruck zielorientiert arbeiten? Dann sollten Sie weiterlesen.

### Ihr Aufgabenbereich:

- Koordination des Projekts Branchensimulationsmodell
- Technische und fachliche Weiterentwicklung des Branchensimulationsmodells
- Support für die Nutzer (m/w/d) des Branchensimulationsmodells
- Kommunikation mit der Nutzergruppe des Branchensimulationsmodells

### Wir bieten:

- Fortbildungsmöglichkeiten und Unterstützung bei Ihrer beruflichen Entwicklung
- Eine offene Zusammenarbeit im interdisziplinären Team, geprägt von gegenseitiger Wertschätzung und Kollegialität
- Einen modernen Arbeitsplatz
- Eine attraktive Bezahlung und Nebenleistungen
- Betriebliche Altersvorsorge
- Ein attraktives Umfeld im Rahmen der Vereinbarkeit von Familie und Beruf

### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Für Auskünfte steht Ihnen der Teamleiter Solvabilität, **Herr Dr. Thiemo Hustedt**, unter **(030) 2020-5378** zur Verfügung.

Wenn Sie sich für diese Aufgabe sowie für die damit verbundenen Gestaltungs- und Entwicklungsmöglichkeiten interessieren, senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (tabellarischer Lebenslauf, Zeugniskopien) unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung zu.

**Jetzt bewerben**

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung – Ihre GDV-Personalabteilung!

Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt.

### Immer aktuell informiert:

[gdv.de/newsroom](http://gdv.de/newsroom)



Weitere Informationen unter [www.gdv.de](http://www.gdv.de)

Gesamtverband der Deutschen Versicherungswirtschaft e. V.,  
Wilhelmstr. 43 / 43G, 10117 Berlin

