



(Wirtschafts-)Mathematiker / Informatiker / Physiker im Aktuariat (w/m/d)

am Standort Hannover
zum nächstmöglichen Zeitpunkt
befristet bis 31.12.2025

Referenznummer: 2336

Die **VHV Gruppe** / ist ein gewachsener Konzern von Spezialisten für Versicherung, Vorsorge und Vermögen. Mit ihren Marken VHV Versicherungen und Hannoversche ist sie ein kompetenter und zukunftsorientierter Partner für Versicherte und Vermittler. Für unseren Erfolg setzen wir auf die Stärken unserer rund 3.300 Beschäftigten. Im letzten Jahr nahm die VHV Gruppe rund 3,5 Mrd. Euro verdiente Bruttobeiträge ein und zählte insgesamt über 11 Mio. Verträge.

Ihre Aufgaben /

Die deutschen Versicherer bewegen sich in einem Umfeld, das insbesondere in den vergangenen Jahren durch eine stetig wachsende Dynamik im Kontext der Digitalisierung geprägt ist. Um diesen Anforderungen weiter erfolgreich begegnen zu können, wird derzeit die IT-Landschaft der VHV Gruppe an vielen Stellen angepasst. Um diese Aufgabe zu bewältigen suchen wir zur Aufrechterhaltung des Betriebs für die Dauer des Projekts im zentralen Aktuariat motivierte und engagierte Talente.

- Als Mitglied des Pricing-Teams entwickeln Sie am Markt erfolgreiche Versicherungstarife in einem agilen Setting mit unseren Produktentwicklern, dem Vertrieb und der IT.
- Sie betrachten die Wertschöpfungskette von der Datenaufbereitung über stochastische Risikomodellierung, Tarifentwicklung, Durchführung von Auswirkungsanalysen und Marktpricing bis zur Entscheidungsvorbereitung und technischen Umsetzung.
- Darüber hinaus unterstützen Sie die Digitalisierungsprojekte z.B. durch die Konfiguration von Tarifen im neuen System oder das Mapping von Daten im Rahmen der Migration.
- Nach und nach übernehmen Sie mehr Verantwortung für einzelne Aufgaben und treiben Ihre Themen bis zur erfolgreichen Umsetzung.
- Dabei arbeiten Sie mit der Statistiksoftware SAS, der Willis Towers Watson Pricing Suite (Emblem, Radar) sowie dem Guidewire PolicyCenter.

Ihr Profil /

- Abgeschlossenes Studium mit starker quantitativer Ausrichtung (z.B. Mathematik, Wirtschaftsmathematik oder -informatik, Wirtschaftswissenschaften, Physik)
- Fähigkeit, komplexe Sachverhalte schnell zu durchdringen und strukturiert zu bearbeiten
- Ein hohes Maß an Motivation, Eigeninitiative und der Wunsch, Verantwortung zu übernehmen und Themen zum Erfolg zu bringen
- Spaß an der Arbeit im Team in einem agilen Umfeld
- Erste Erfahrungen insb. in den genannten Aufgabengebieten und Softwaretools von Vorteil, falls nicht vorhanden erfolgt eine intensive Einarbeitung im Rahmen der Tätigkeit
- Gute Deutschkenntnisse

Ihre Perspektiven /

- Förderung der Ausbildung zum Aktuar
- Vielfältige Karriere- und Weiterbildungsmöglichkeiten, z.B. durch interne Qualifizierungsprogramme
- Ergebnisbeteiligung und attraktive Sonderzahlungen wie Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Flexible Arbeitszeiten zur Unterstützung der Work-Life-Balance
- Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- Vermögenswirksame Leistungen
- Betriebssportgruppen
- Kaffeebar und Kantine mit täglich wechselnden Speiseangeboten
- Betriebskindergarten
- Jobfahrrad
- Fahrtkostenzuschuss für die Nutzung öffentlicher Verkehrsmittel
- Parkmöglichkeiten

Starten Sie mit uns in eine erfolgreiche Zukunft! Bewerben Sie sich jetzt **hier online!**

