



Der Verka Verbund (Verka VK Kirchliche Vorsorge VVaG und Verka PK Kirchliche Pensionskasse AG) mit ca. 2 Mrd. EUR Assets under Management gehört zu den großen Pensionskassen in Deutschland mit Sitz in Berlin. Wir bieten betriebliche Altersversorgung seit fast 100 Jahren vornehmlich für Mitarbeitende von Kirche und Diakonie sowie von Arbeitgebern im säkularen Bereich. Wir sind verlässliche und faire Partner für Menschen und Unternehmen, die Wert auf Nachhaltigkeit und Transparenz legen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## **Werkstudent Versicherungsmathematik (w/ m/ d)**

### **Ihre Aufgaben**

- › mathematischer Test des Bestandsverwaltungssystems
- › Weiterentwicklung und Qualitätssicherung der versicherungsmathematischen Kalkulations- und Projektionssoftware
- › Weiterentwicklung von Excel- und VBA-Tools
- › Mitarbeit in Projekten

### **Ihr Profil**

- › Studium der (Wirtschafts-) Mathematik
- › schnelle Auffassungsgabe
- › Kenntnisse der Lebens-/Pensionsversicherungsmathematik oder die Bereitschaft sich diese anzueignen
- › EDV-Kenntnisse (MS Office-Produkte, Programmierung in C)
- › selbständiges und sehr genaues Arbeiten
- › deutsch fließend in Wort und Schrift

### **Unser Angebot**

Bauen Sie mit uns Ihr fachliches Know-how aus und verbinden Sie Ihre theoretischen Kenntnisse mit der Praxis. Als mittelständisches Unternehmen bieten wir Ihnen eine anspruchsvolle und abwechslungsreiche Aufgabe, in der wir Sie mit den Arbeitsabläufen im Bereich der Versicherungsmathematik einer Pensionskasse bekannt machen.

Der Verka VK zeichnet sich durch flache Hierarchien, flexible Arbeitszeitmodelle und eine attraktive Vergütung aus. Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 20 Stunden.

Bewerben Sie sich jetzt!

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins online über das Portal oder per E-Mail an [bewerbung@verka.de](mailto:bewerbung@verka.de).