



Hast Du Spaß am Knobeln, lernst und arbeitest gern im Team?

Hast Du schon öfter Zeit damit verbracht, den besten Zug oder die beste Strategie in einem Brettspiel, Kartenspiel oder Computerspiel herauszufinden? Magst Du Rätseln, Rechnen oder Programmieren? Hast Du Freude daran, gemeinsam mit anderen oder für Dich selbst etwas zu lernen, zu trainieren oder an etwas zu basteln?

Was haben Mathematik und Spielregeln mit Lebensversicherungen zu tun?

Versicherungen haben Gemeinsamkeiten mit Spielen: es ist wichtig, die Spielregeln genau zu verstehen. Bei Versicherungen bedeutet das, die Inhalte von bestimmten Gesetzen und Verordnungen zu kennen – und auch darüber Bescheid zu wissen, wann und wie sie sich verändern. Dieses Gebiet nennt man Regulatorik. Wenn man die Regeln eines Spiels kennt, kann man berechnen, mit welcher Wahrscheinlichkeit bestimmte Ereignisse auftreten und Schlussfolgerungen ziehen, was sich mit bestimmten Spielzügen erreichen lässt. In der Versicherungsmathematik muss genauso gerechnet und geschlussfolgert werden. Nicht nur zum Spaß, sondern für Verträge, die über Jahrzehnte laufen und zur langfristigen finanziellen Sicherheit von Menschen beitragen.

Neben Versicherungsmathematik und Regulatorik sind für das Versicherungsgeschäft auch Technik und Software von Bedeutung. Denn Versicherungspolizen sind oft in Mengen von mehreren 100.000 in technischen Systemen abgelegt. Regulatorik, Mathematik und Technik, darauf kommt es in der Versicherungswirtschaft an.

Dein duales Studium bei der HBA-Consulting AG und an der Hochschule Koblenz

Die HBA-Consulting AG ist ein Beratungsunternehmen für die Lebensversicherungs- und Vorsorgebranche. Die rund 50 HBA-Berater:innen arbeiten in den Bereichen Aktuariat & Produktmanagement, IT & Betriebsorganisation, Prozesse sowie Regulatorik & Steuern bei renommierten Kunden. Je nach Spezialisierung sind sie Expert:innen für Mathematik, für Regulatorik, für Projektmanagement oder für Informationstechnik – oder für alles zusammen. Im dualen Studium Wirtschaftsmathematik erlernst Du an der Hochschule Koblenz die Grundlagen der Personenversicherungsmathematik. Bei HBA wendest Du Dein Wissen an und erhältst tiefere Einblicke in die konkreten Prozesse und Produkte der Versicherungswirtschaft.

- Der Studiengang B.Sc. Wirtschaftsmathematik gliedert sich in acht Semester: Zwei Praxissemester, die praktische Studienphase und die Bachelorarbeit finden bei uns statt. Fünf Semester verbringst Du an der Hochschule Koblenz <https://www.hs-koblenz.de/mut/wirtschaftsmathematik/wirtschaftsmathematik-studieren-1>
- Dein Studium dauert vier Jahre.
- Während der Praxisphasen arbeitest Du an unserem Standort Idstein und im Homeoffice.

Wir sind gespannt auf Deine Bewerbung. Sende uns bitte Dein Anschreiben / eine E-Mail mit

- Deinem Lebenslauf,
- allen Zeugnissen der Oberstufe und
- (falls vorhanden) aussagekräftigen Praktikums- und/oder Arbeitszeugnissen u. ä.

an Nicole Kistermann #gerneperdu, bewerbung@hba-consulting.de. Rückfragen gerne unter 06126 95 66 11. Weitere Informationen zu HBA und zu den Karrierechancen findest Du auf: www.hba-consulting.de