

Profis für Produktentwicklung, Produktcontrolling und Risk-Management

Unser Auftraggeber gehört zu den zehn größten Lebensversicherungen im deutschen Markt. Finanzstärke und Innovationskraft bilden die Basis für ein überdurchschnittliches Wachstum im In- und Ausland. Die Aufgabenvielfalt in einem dynamischen Umfeld macht den Ausbau der mathematischen Abteilung erforderlich.

Mathematiker (m/w)

Die Aufgabenfelder, für die personelle Verstärkung gesucht wird, reichen von nationaler und internationaler Produktentwicklung und Produktcontrolling über die Erstellung von Aktuarsberichten, die Durchführung von Finanzierbarkeitsnachweisen bis hin zu den Themen Embedded Value, ALM und Risk-Management. Innerhalb dieser Aufgabenfelder können Sie derzeit auf die Definition Ihrer konkreten Tätigkeit maßgeblich Einfluss nehmen.

Sie sollten für diese Position ein abgeschlossenes Mathematikstudium mitbringen oder eine mathematisch orientierte wirtschaftswissenschaftliche Ausbildung. Wenn Sie in einem der genannten Tätigkeitsfelder bei einem Lebensversicherer oder bei einem aktuariellen Beratungsunternehmen praktische Erfahrungen gesammelt haben, ist Ihre Bewerbung von besonderem Interesse. Es kommen aber auch Persönlichkeiten in Frage, die sich unter Anleitung erfahrener Kollegen/-innen in die Themen einarbeiten wollen. Einsatzbereitschaft, Flexibilität und ein ausgeprägtes analytisches Denkvermögen sind für die Tätigkeit wesentlich. Englischkenntnisse sind von Vorteil.

Wenn es Sie reizt, in einem unbürokratischen, wachstumsorientierten Umfeld tätig zu werden, sollten Sie mit uns Kontakt aufnehmen. Bitte richten Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung (Lebenslauf, Zeugniskopien, Gehaltsvorstellung) unter Angabe der Kennziffer MA 12.301/02 an Frau Kerstin Elicker (Tel.: 0221/20506-107, E-Mail: Kerstin.Elicker@ifp-online.de) oder Herrn Klaus Sängler (Tel.: 0221/20506-24), die Ihnen für telefonische Vorabinformationen gerne zur Verfügung stehen. Die vertrauliche Behandlung Ihrer Bewerbung sowie die Berücksichtigung eventueller Spervermerke sind für uns selbstverständlich.



POSTFACH 10 32 15
5 0 4 7 2 K Ö L N
WWW.IFP-ONLINE.DE