

Werkstudent (m/w) für die agile Weiterentwicklung des Zugriffs auf die Tarifdatenbank“ am Standort Stuttgart (ab sofort, 10-15 Wochenstunden) für die Allianz Lebensversicherungs-AG

Als Marktführer im deutschen Lebensversicherungsgeschäft entwickelt die Allianz Lebensversicherungs AG fortwährend innovative Produkte und Systeme für ihre Kunden. Wir bieten Ihnen die Möglichkeit erste Berufserfahrungen und einen vertieften Einblick in unsere Produkte und deren Kalkulation zu gewinnen. Als Teil unseres agilen Teams entwickeln Sie die Applikation „Zugriff auf die Tarifdatenbank“ weiter.

Aufgaben

- Sie analysieren im Team die Produkte von Allianz Leben und den daraus resultierenden Anpassungsbedarf in der Applikation „Zugriff auf die Tarifdatenbank“. Neben der fachlichen Analyse, begleiten Sie die technische Realisierung und Testen das Ergebnis.
- Sie vollziehen die Kalkulation ausgewählter Produkte nach und bereiten die zugrundeliegenden Formeln für die Applikation auf.
- Sie greifen Fehlermeldungen aus dem Regressionstests auf, analysieren diese und leiten so deren Behebung in die Wege.
- Sie arbeiten sich in SAS ein und werten mit Hilfe von SAS die Tarifdaten systematisch aus und helfen so Lücken in der Anwendung zu schließen und Fehler zu erkennen.

Anforderungen/Kenntnisse/Erfahrungen

Mathematikstudium mit sehr gutem Erfolg oder vergleichbares Studium mit mathematischem Schwerpunkt.

Sehr gute analytische Fähigkeiten

Gute PC und Office-Kenntnisse

Hohe Serviceorientierung und Kommunikationsstärke

Ausgeprägtes Organisationsgeschick

Sie können regelmäßig an 10-15h in der Woche arbeiten, bei Arbeitsspitzen evtl. mehr.

Sie können uns über einen längeren Zeitraum (mindestens ein halbes Jahr) unterstützen.

Sie sind engagiert und arbeiten selbstständig.

Erwünscht/Hilfreich:

Grundwissen im Bereich Lebensversicherungen und/oder Lebensversicherungsmathematik

Interesse an der Arbeit mit Datenbankabfragen (SAS).