



Data Scientist / Versicherungs- mathematiker:in / Aktuar:in Pricing

Vollzeit, ab sofort in Coburg, unbefristet

Die intelligente Nutzung von Daten erlaubt es uns, echte Mehrwerte für unsere Kund:innen zu erzeugen – davon sind wir bei der HUK-COBURG fest überzeugt. Der gezielte Ausbau unserer Advanced-Analytics-Aktivitäten ist daher ein zentrales, strategisches Ziel unseres Unternehmens. Werde Teil des Pricing-Teams im Aktuariat Komposit und spüre den besonderen Teamgeist, der unsere Unternehmenskultur ausmacht.

Als Deutschlands größte Kfz-Versicherung sind wir im Kern ein Datenunternehmen mit hohem Kundenfokus und starken Werten. Die Tarifierung ist ein entscheidendes Kernelement unserer Kraftfahrtversicherung. Wir sind immer auf der Suche nach dem besten und fairsten Preis für unsere Kund:innen. Dabei verwenden wir moderne, datengetriebene Modelle für unser Pricing zum Erstellen passgenauer Angebote und zur Entwicklung innovativer Versicherungsprodukte. Daten aus Fahrzeugen und Telematik spielen in diesem Kontext eine spannende Rolle.

Als Data Scientist (w/m/d) im Aktuariat Komposit wirst du Teil unseres starken Teams, das diese zukunftsweisenden Entwicklungen gestaltet.

Darauf kannst du dich freuen

- Übersetzung von ökonomischen, vom Geschäft ausgehenden Fragestellungen im Bereich Pricing in datenbasierte / statistische Probleme und Lösung dieser Aufgaben mittels Data-Analytics-Methoden
- Einsatz von aktuellen Machine Learning und Deep-Learning-Verfahren in einer professionellen DevOps-Umgebung mit Python
- Interpretation, Visualisierung und Kommunikation von Ergebnissen an Product Owner (w/m/d) und Fachexpert:innen mit Geschäftsexpertise
- Teamwork in einem kreativen Umfeld aus Data Scientists (w/m/d) und Fachexpert:innen
- Unternehmensweite Zusammenarbeit mit weiteren Abteilungen und in Projekten

Das bringst du mit

- Sehr guter Studienabschluss mit praktischem Bezug zu Data Science oder Machine Learning
- Erfahrung in Programmierung (z. B. Python, R, SAS) und Data-Science-Methoden (z. B. Machine Learning)
- Erfahrung im Bereich Tarifierung / Versicherungsmathematik ist von Vorteil
- Fähigkeit, ökonomische Fragestellungen mit einer wissenschaftlichen, analytischen Herangehensweise anzugehen und zu lösen
- Kommunikationsgeschick bei der Präsentation, Visualisierung und Vermittlung komplexer Zusammenhänge
- Kreativität und Innovationsfreude verbunden mit hoher Lern- und Einsatzbereitschaft

Das bieten wir dir

- **Flexibles Arbeiten:** Im Rahmen unseres hybriden Arbeitskonzeptes kannst du von zu Hause, unterwegs oder am Hauptsitz in Coburg arbeiten.
- **Kompetenz:** Wir fördern deine konsequente fachliche Weiterbildung in Form von Schulungen, Konferenzen und allem, was dich weiterbringt.
- **Gestaltungsfreiheit:** Wir vertrauen deinen Fähigkeiten und geben dir den Raum, eigene Ideen und Lösungen voranzutreiben.
- **Leistungsorientierte Vergütung:** Wir sehen und schätzen deinen Beitrag zum Erfolg des Unternehmens und lassen dich daran teilhaben.
- **Sicherheit:** Mit der Stärke unserer Tradition setzen wir auf Erfolg und bieten dir Sicherheit.

Haben wir dein Interesse geweckt?

Dann bewirb dich jetzt!

[HIER BEWERBEN](#)

Bei Rückfragen steht dir gerne Malina Gorny unter der Telefonnummer [+49 9561 96-13175](tel:+4995619613175) zur Verfügung.



HUK-COBURG