

Aktuar / Anwendungsberater (m/w/d)

Personalvermittlung

Für die Verstärkung des Teams suchen wir, für unseren Kunden, engagierte Mitarbeiter mit Grundlagenwissen im Bereich:

- Business Intelligence / Data Mining / Big Data
- mathematisch-statistische Methoden der Versicherungsmathematik,

im bundesweiten Einsatz (Hauptstandort Solingen). Sie werden als persönlich und fachlich überzeugender Berater m/w/d in komplexen Projekten praktikable Lösungen und Strategien entwickeln und perspektivisch Projektleitungsfunktionen übernehmen.

Unser Kunde ist spezialisierter Lösungsanbieter in den Bereichen Mathematik, Statistik, Versicherungen, Business Intelligence und Data Science. Darüber hinaus verfügt das Unternehmen über langfristige und fundierte Erfahrung bei der Konzeption, Modellierung, Entwicklung und dem Testen von versicherungsmathematischen Anwendungen.

Ihre Aufgaben:

- Eigenverantwortliche Mitarbeit in bundesweiten Projekten zu den verschiedenen Lösungsangeboten für und bei dem jeweiligen Auftraggeber, wie Versicherungskonzernen und ggf. Industrieunternehmen
- Branchenübergreifende Beratung, Konzeption, Modellierung, Bewertung und Steuerung von Risiken mit intelligenten Softwarelösungen und statistischen Anwendungen
- enge und vertrauensvolle Zusammenarbeit mit dem jeweiligen Auftraggeber
- Übernehmen von Projektleitungsfunktionen
- Durchführung von Workshops und Seminaren

Ihre Qualifikation:

- Hochschulabschluss in Mathematik, Physik, Informatik oder vergleichbarem Abschluss
- Idealerweise erste Erfahrungen im Bereich
 - der Versicherungsmathematik
 - statistische Anwendungen
 - Migration von Daten
- idealer Weise Programmierkenntnisse in Java / C++ / Visual Basic / APL / SAS
- gute kommunikative und organisatorische Fähigkeiten, Kreativität und Freude an team- und kundenorientierter Arbeit.
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Erfahrung in der Kunden- und Projektbetreuung
- Verantwortungsbewusstsein / selbstständige Arbeitsweise
- Reisebereitschaft im gesamten Bundesgebiet
- absolute Lernbereitschaft zur ständigen fachlichen Weiterbildung

Ihr direkter Kontakt

I.K. Hofmann GmbH – Düsseldorf

Herr Tino Mödder

tino.moedder@hofmann.info

Tel.: 0211 388 386 21

Am Wehrhahn 28 - 40211 Düsseldorf

www.hofmann.info