



Wie nutze ich Daten, statt sie nur zu verarbeiten?

Praktikum in Strategie und Planung

Wir suchen die besten Mitarbeiter (w/m) von morgen. Legen Sie in unserer Abteilung Betriebsorganisation den Grundstein für Ihre Zukunft.
Die HUK-COBURG ist einer der großen deutschen Versicherer mit Außenstellen im ganzen Bundesgebiet. Rund 10 Millionen Kunden nutzen unser bedarfs-gerechtes Versicherungsangebot, weil Leistung, Preis und Service stimmen.

Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Unterstützung der Revisionsabteilung bei allen Tätigkeiten im Bereich DV-Planung, Kostenermittlung, Berichtswesen, Produkt- und Prozesskostenrechnung, Kostenanalysen
- Sie wirken im gesamten Prozess des DV-Controlling mit und unterstützen unsere Mitarbeiter z.B. auch bei der Durchführung von Benchmarkings
- Technische Tätigkeiten bei der Modellierung und Pflege unserer Datenbank-Lösungen und bei der Berichtserstellung sowie der Veröffentlichung von Berichten auf unseren Webseiten

Das bringen Sie mit:

- Sie studieren Wirtschaftsinformatik oder haben Ihren Studienschwerpunkt in der Kombination Betriebswirtschaftslehre/Informatik gewählt
- Sie haben Ihren ersten Ausbildungsabschnitt erfolgreich abgeschlossen
- Sie verfügen über gute DV-Kenntnisse und fundiertes Grundwissen in betriebswirtschaftlichen Themen
- Neben Ihrer kommunikativen Kompetenz und einer strukturierten Arbeitsweise zeichnen Sie sich durch überdurchschnittliches Engagement, sowie der Fähigkeit zu selbstständigem Arbeiten aus

Beginn und Dauer: nach Vereinbarung

Weitere Informationen:

- Das Praktikum wird vergütet
- Sie absolvieren das Praktikum in der Unternehmenszentrale in Coburg
- Nähere Angaben zu unserem Unternehmen finden Sie auf www.HUK.de

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter Angabe der Referenznummer B031_PRAK

Sie haben noch Fragen? Gerne!

Ihre Ansprechpartnerin:

Frau Zanetti-Albrecht, Abteilung Personalentwicklung,
Callenberger Straße 29, 96444 Coburg,
Tel. 09561 9633553, katharina.zanetti-albrecht@HUK-COBURG.de

Arbeiten an der Zukunft.



HUK-COBURG