



IVC sucht Data Analyst (m/w/d) im Application Development

Was es heißt, Data Analyst bei uns zu sein:

Was erwartet Sie?

- / Als Data Analyst entwickeln Sie eigenständig komplexe Algorithmen zur Analyse von großen Datenmengen im Umfeld der Unternehmensbewertung und des Kapitalmarkts
- / Sie unterstützen unsere Projekte umfassend durch die Modellierung, Verarbeitung und Visualisierung von Daten
- / Der Schwerpunkt liegt in der Weiterentwicklung und Erstellung unserer Anwendungen – dabei arbeiten Sie eng zusammen mit einem Team aus Data Analysts und Bewertungsspezialisten

Was sollten Sie mitbringen?

- / Abgeschlossenes Studium in den Bereichen Informatik, Data Science, Mathematik, Statistik, Physik oder einer ähnlichen Fachrichtung
- / Erste Berufserfahrung im Bereich der Programmierung / Big Data (z.B. Python, JAVA, VBA, R), z.B. durch Praktika
- / Interesse an Datenverarbeitungs- und Workflowmanagement-Tools (z.B. KNIME)
- / Kenntnisse in Excel und Powerpoint sowie Interesse an Analyse- und Visualisierungs-Tools wie Microsoft PowerBI

Was bieten wir Ihnen?

- / Flexible Arbeitsmodelle (u.a. auch Home Office) möglich
- / Koordination und Bearbeitung eigener Projekte
- / Strukturierte Fortbildung in den oben genannten Arbeitsbereichen (z.B. durch Seminare und Kursangebote)
- / Herausfordernde Projekte und steile Lernkurve in einem motivierten und hilfsbereiten Team
- / Verknüpfung sowie Schnittstellenbildung von Betriebswirtschaft und Informatik

Interesse geweckt?

Sebastian Rieling
Senior Consultant
Tel.: +49 (201) / 31 04 83-76
sebastian.rieling@ivc-wpg.com

