

WIR FREUEN UNS AUF IHRE BEWERBUNG ALS

CONSULTANT / SENIOR CONSULTANT / MANAGER (W/M/D)

Data Science und Machine Learning

für unsere Standorte in Regensburg oder Frankfurt am Main

Risk Research ist seit zwei Jahrzehnten erfolgreich als Unternehmensberatung für Fragen im Risikomanagement tätig. Internationale Großbanken, mittelständische Kreditinstitute, Unternehmen aus der Leasing- und Factoringbranche sowie FinTechs setzen auf unser Know-how. Neben unseren maßgeschneiderten Leistungen im Bereich der Risikomessung und -steuerung unterstützen wir unsere Kunden bei der Konzeption von Systemen zur Risikotragfähigkeitsrechnung und der Bewältigung neuer aufsichtlicher Anforderungen bspw. im Themenfeld Nachhaltigkeit. Zunehmend weiten wir unsere Tätigkeit auch auf die Entwicklung und Umsetzung von Lösungen im Bereich Data Science aus. Als Arbeitgeber zeichnen wir uns durch Karrierepfade und Arbeitsmodelle aus, die auf den Einzelnen zugeschnitten sind und maximalen Raum zur persönlichen und fachlichen Weiterentwicklung bieten. Wir sind ein expandierendes Unternehmen mit flacher Hierarchie und offener Unternehmenskultur.

Daten sind Ihr Ding? Dann sind Sie bei uns genau richtig!

Als Mitarbeiterin oder Mitarbeiter im Bereich Data Science und Machine Learning übernehmen Sie auf unseren Kundenprojekten sämtliche datenbezogene Tätigkeiten von der Aufbereitung über die Analyse und Modellierung bis hin zur Visualisierung:

- 🔪 Sie werden auf daten- und programmierintensiven Projekten im Bereich Risikomanagement, Advanced Analytics und Machine Learning eingesetzt und übernehmen auf diesen mit zunehmender Erfahrung eine leitende Funktion
- 🔪 Im Rahmen dieser Projekte agieren Sie an der Schnittstelle zwischen Methodik und technischer Umsetzung
- 🔪 Sie sind federführend an der effizienten Programmierung und Ausgestaltung unserer Prototypen bspw. im Umfeld Prozessautomatisierung, Kreditportfoliomodelle oder Data Scraping beteiligt
- 🔪 Sie konzipieren Benutzeroberflächen für die einfache und verständliche Handhabung der entwickelten Methoden und setzen diese je nach Projektsituation selbst um oder leiten Kolleginnen und Kollegen hierbei an
- 🔪 Zusammen mit weiteren Kolleginnen und Kollegen treiben Sie unsere Data Science Aktivitäten durch die Ausarbeitung neuer Anwendungsmöglichkeiten, neuer Ideen und zugehöriger Modelle voran

Folgende Qualifikationen zeichnen Sie aus:

- 🔪 Studium mit quantitativer Fachrichtung und/oder Berufserfahrung im Bereich Data Science und Machine Learning im Finanzumfeld
- 🔪 Verständnis statistischer Methoden und Verfahren bspw. im Bereich statistischer Tests, Regression und Klassifikation in Kombination mit ausgeprägten Kenntnissen in gängigen Programmiersprachen (SAS, R, Python)
- 🔪 Interesse an der Anwendung von fortgeschrittenen Data Science- und Machine Learning-Methoden
- 🔪 Freude an der Arbeit in Projektteams und mit dem Kunden

Unsere Vorstellungen sind auch Ihre? Dann freuen wir uns, Sie kennenzulernen!



Ansprechpartnerin: Ingrid Haltmeier
E-Mail: karriere@risk-research.de
Telefon: +49 941 89 96 64 - 21



Risk Research GmbH
Furtmayrstraße 3
D-93053 Regensburg



risk-research.de