

Consultant* – Data Analytics & Data Science

Description

Als globale Unternehmensberatung mit Fokus auf die Finanzdienstleistungsbranche kombinieren wir bei Capco innovatives Denken mit einzigartigem Know-How. So divers wie unsere Mitarbeiter*, sind auch unsere Lösungen, die wir unseren Kunden anbieten. Bringe Dich ein und setze Deine Ideen bei Capco in die Tat um als...

Consultant – Data Analytics & Data Science

In Frankfurt am Main, Düsseldorf, München, Berlin oder Wien

Deine Capco Benefits

- Capco Benefits Card mit monatlicher Gutschrift i.H.v. 44 EUR
- Bike Leasing Programm
- Flexible Arbeitsmodelle und hybrides Arbeiten je nach Projekteinsatz möglich
- Ein umfassendes Onboarding und Dein persönlicher Coach und Buddy
- Attraktive Referral-Prämien
- Geförderte Gesundheitschecks sowie Mental Health Kurse
- Unser Pme-Familienservice bietet Unterstützung für alle Lebenslagen
- Ein dynamisches, wachstumsstarkes und internationales Umfeld mit zahlreichen Möglichkeiten Dich und Deine Talente einzubringen
- Autonomie, flache Hierarchien, Hands-on-Mentalität und schnelle Entscheidungswege
- Kontinuierliches Feedback und Weiterbildungsmöglichkeiten (z.B. über UdeMy Business)
- Großartige Firmenevents
- Unser Office direkt am Opernplatz in FFM

Deine Capco Aufgaben

- Du begleitest herausfordernde agile Beratungsprojekte mit Datenfokus (Data Analytics & Data Science) im Banken- und Versicherungsumfeld von der Business Analyse und Fachkonzeption über Implementierung bis hin zur Inbetriebnahme
- Du übernimmst schrittweise Verantwortung in Teilprojekten und Projektteams, um herausragende Leistungen und das Projektziel gemeinsam erreichen zu können
- Du baust professionelle, verlässliche und vertrauensvolle Beziehungen zu wichtigen Stakeholdern der Kundenorganisation auf
- Neben der Projektarbeit hast Du die Möglichkeit, Dich in verschiedene interne Themen einzubringen und eigene Ideen umzusetzen

Hiring organization

Candidate-1st

Employment Type

Full-time

Beginning of employment

asap

Job Location

Germany – Munich

Working Hours

40

Base Salary

euro EUR 28K - 53K *

Date posted

May 24, 2024

Dein Capco Profil

- Du hast ein erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium sowie relevante praktische Erfahrung mit Data Analytics & Data Science/Machine Learning/Generative AI und konkretes Interesse, diese Erfahrungen in den folgenden Kontexten (und weiteren) zu platzieren: Transaction Analysis, Fraud Detection, Knowledge Retrieval, CRM-Analytics
- Du hast mehrjährige Projekterfahrung und besitzt die Fähigkeit komplexe analytische Herausforderungen zu erkennen und entsprechende Lösungsansätze zu entwickeln
 - Deine fließenden Deutsch- und Englischkenntnisse sowie eine uneingeschränkte Mobilität im (inter-)nationalen Raum runden Dein Profil ab
- Datenbankensysteme sowie grundlegende Methoden des maschinellen Lernens sind dir bekannt und du kennst dich mit den gängigen Python-Bibliotheken wie etwa Pandas und Scikit-Learn oder alternativen Data Science-Anwendungen aus
- Idealerweise bringst Du auch bereits erste Erfahrung in Themen wie Natural Language Processing und Technologien wie Tableau oder Alteryx mit
- Du kannst Dir eine führende Rolle im Team vorstellen, um proaktiv zum weiteren Aufbau unserer Data Analytics-Practice beizutragen
- Deine fließenden Deutsch- und Englischkenntnisse sowie eine uneingeschränkte Mobilität im (inter-)nationalen Raum runden Dein Profil ab

Bewirb Dich jetzt – alles was wir brauchen, ist Dein CV!

Dein Capco Recruiter*

[Lena Matthes](mailto:lena.matthes@capco.com) erreichst Du am besten unter: lena.matthes@capco.com

*Wichtig ist nur, dass wir zueinander passen (m/w/d) #beyourselfatwork

How the process will look like

Your teammates will gather all requirements within our organization. Then, once priority has been discussed, you will decide as a team on the best solutions and architecture to meet these needs. In continuous increments and continuous communication between the team and stakeholders, you're part of making data play an even more important (and understood) part withing Brand New Day.

Job Benefits

EUR 28K – 53K *