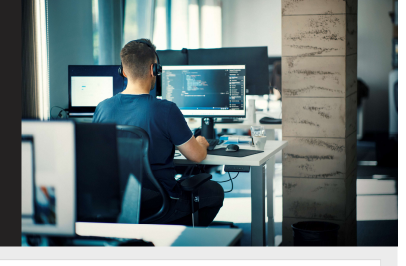


(m/w/d)

WERKSTUDENT:IN Business Intelligence

Frankfurt am Main | Berlin | Remote | Hybrid



Über Grayoak - Unsere Mission



Grayoak ist eine innovative Technologieberatung, die renommierte Kunden in den Bereichen Data & AI, Business Apps, IT-Strategie und Governance unterstützt. Im Bereich Data & AI sind wir darauf spezialisiert, skalierbare Al & Bl Technologien in der Cloud wertstiftend zu implementieren. Unser Team von Experten begleitet unsere Kunden dabei von der Konzeption über die Implementierung bis hin zur Sicherstellung einer erfolgreichen Adaption.

Deine Aufgaben

- Umsetzung von BI Lösungsarchitekturen und Berichten in Microsoft Fabric und Power BI
- Unterstützung im Bereich Data Engineering und Data Warehousing
- Recherche und Wissensaufbau zu neuen Technologien im Bereich Business Intelligence und verwandter Themen
- Kennenlernen des Consultings in der Anforderungserhebung und Envisioning

Warum Grayoak?

- Dynamisches Start-up-Umfeld mit Verantwortungsübernahme
- Fortbildungsmöglichkeiten und individuelles Coaching
- Anspruchsvolle Tätigkeiten und spannende Aufgaben für ein persönliches Wachstum

Dein Profil

- Eingeschriebene:r Student:in der Wirtschaftsinformatik, Informatik oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Idealerweise erste praktische Erfahrung in Microsoft Power BI oder einem anderen BI Werkzeug
- Praktische Erfahrungen im Business Intelligence / Data Engineering Umfeld
- Interesse an neuen Technologien und Lernbereitschaft in Bezug auf Business Intelligence und Data Engineering
- Konzeptionsstärke und Freude daran, Probleme zu lösen
- Du bist ein:e Macher:in und packst an, wo Du kannst

Teamwork wird bei uns groß geschrieben. Du bist nicht auf dich allein gestellt und erhältst stets Unterstützung von deinem Team, um dich weiterzuentwickeln.

Bewerbung

Sende deine vollständigen Unterlagen (Lebenslauf und relevante Zeugnisse) bitte an recruiting@grayoak.de und wir melden uns bei dir.

Noch Fragen?



Tim Kreinecker **Business Development**

tim.Kreinecker@grayoak.de T: +49 151 68166852