



Trainee Technology Transformation Consulting – Financial Services (w/m/d)

**Jobcode:
C-101739**

Deine Aufgaben

- **Trainee Programm** – In einer maßgeschneiderten 4-monatigen Ausbildung vermitteln wir dir Projektmanagement-, Bank- und Versicherungswissen sowie Consulting Basics. Im Anschluss durchläufst du deinen gewählten Experten-Track und erwirbst spezifisches Know-how und Zertifizierungen. Entscheide dich für eine der folgenden Spezialisierungen:
 - **Track Digital Transformation:** Hier liegt der Fokus auf der Vertiefung von Projektmanagement-Methoden und -Frameworks. Erlerne und zertifiziere dich in den wichtigsten Methoden, um Unternehmensarchitekturen zu verstehen, agile Projekte zu planen und zu steuern. Zudem gewinnst du Einblicke in digitale Trends wie bspw. Cloud Computing, DevOps und Artificial Intelligence.
 - **Track Artificial Intelligence:** Du lernst den Umgang mit neuesten Technologien im Kontext Artificial Intelligence. Tauche ein in die Entwicklung von Machine Learning Modellen und erlerne die Prozesse, um diese Modelle produktiv zu setzen. Erhalte wertvolles Fachwissen, um zielgerichtet AI-Use-Cases zu identifizieren, Implementierungen zu planen und zu steuern.
 - **Track Big Data:** Hier lernst du neben fachlichen Themen zu Big Data Technologien auch die zugehörigen Konzepte kennen, um zukunftsfähige Lösungsarchitekturen für unsere Kund:innen gestalten zu können.
 - **Track Business Process Management:** Du lernst die wichtigsten Skills in der Prozessaufnahme, Prozessdokumentation und Prozessautomatisierung kennen, arbeitest mit verschiedenen Enterprise Low-Code Application Plattformen und erstellst Prototypen für die Herausforderungen im Bereich Business Process Management und Hyperautomation.
 - **Track Data Strategy & Data Management:** Hier erfährst Du, wie wir Unternehmen auf dem Weg zu datengetriebenen Organisationen begleiten. Du erhältst Einblicke in neueste Methoden zur Entwicklung von Datenstrategien und Konzepten zu Data Management, Data Governance, Data Quality, Data Culture und erfährst wie diese in modernen Architekturen implementiert werden. Du lernst verschiedene Datenkataloge kennen und zertifizierst Dich in einem Data Management Framework wie DAMA oder DCAM.
- **Spannende Projekte** - Du gestaltest die Zukunft der Finanzbranche. Nach dem Trainee Programm arbeitest du in Expertenteams an Kundenprojekten und unterstützt bei der Erstellung von Strategien, Konzepten und Prototypen. Die Ergebnisse und Handlungsempfehlungen präsentierst du den Entscheidungsträger:innen.
- **Attraktives Arbeitsumfeld** - Nach dem Trainee Programm erwarten dich ausgezeichnete Entwicklungsmöglichkeiten mit anspruchsvollen und abwechslungsreichen Aufgaben in einem internationalen Umfeld – begleitet von weiteren intensiven Trainingsmaßnahmen. Mit Trainee start bieten wir dir einen unbefristeten Arbeitsvertrag.

Dein Profil

- Dein Studium der (Wirtschafts-) Informatik, (Wirtschafts-) Ingenieurwissenschaften, Naturwissenschaften oder eines vergleichbaren Studiengangs hast du erfolgreich abgeschlossen.
- Du konntest bereits erste Erfahrungen im Finanzbereich, der Industrie, der Wirtschaft, bei IT-Beratungen oder Startups sammeln.
- Idealerweise hast du bereits erste Erfahrungen in den track-spezifischen Technologien, Methoden und Architekturen sammeln können.
- Deine Teamfähigkeit konntest du bereits in Studienprojekten oder Praktika unter Beweis stellen.
- Sehr gute Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse runden dein Profil ab.
- Du bist zum Trainee start zum 01.04. oder 01.10. verfügbar. Mit Trainee start bieten wir dir einen unbefristeten Arbeitsvertrag.
- Bitte gib in deiner Bewerbung an, für welchen der fünf Tracks du dich interessierst (gerne auch Mehrfachnennungen).

PwC

Du hast Talent. Wir sind ein internationales Netzwerk aus 276.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Du suchst einen spannenden Job. Wir bieten dir als weltweit führende Wirtschaftsprüfungs- und Beratungsgesellschaft vielfältige Möglichkeiten für deine Karriere. Du möchtest einen Arbeitgeber mit passenden Werten. Unsere Arbeitsweise ist geprägt von Vertrauen, Respekt, Weitsicht und Wertschätzung.

Standorte

Frankfurt a. M.

Kontakt

Kontakt Daten erhalten Sie vom Institut für Versicherungswissenschaften an der Universität Leipzig:
Florian Bauer
florian.bauer@ifvw.de
Tel.: 0341 355 305 73