

Motivation



Die Zukunft des Bankings

Wir verbinden.
Füreinander.



☑ Flexible Arbeitszeitgestaltung

☑ Mobiles Arbeiten

☑ Moderner Tarifvertrag

Nachhaltigkeit ist unser strategisches Unternehmensziel. Wir investieren systematisch in das Know-how unserer mehr als 4.900 Mitarbeiter*innen, um diese Entwicklungen aus eigener Kraft mitgestalten zu können. Wir leben ein agiles Organisationsmodell mit crossfunktionalen Teams und suchen dich für unser Geschäftsfeld Digital Solutions im Tribe Advanced Intelligence.

Werkstudent Data Science (m/w/d)

Karlsruhe | München
Für einen Zeitraum von mindestens 3 Monaten

Aufgaben mit Perspektiven

- Du unterstützt unser Team in unterschiedlichen Machine-Learning- und Data-Science-Projekten in den Themenbereichen Dokumenten- und Spracherkennung sowie in der Vorhersage von Kundenverhalten.
- Dafür arbeitest du dich eigenständig in neue Methoden der prädiktiven Modellierung ein (z. B. klassische ML-Methoden, Computer Vision oder Natural Language Processing) und implementierst diese mithilfe gängiger Statistik- und ML-Libraries in Python.
- Du arbeitest mit großen strukturierten sowie unstrukturierten Datensätzen.
- Du führst Machine-Learning-Experimente durch und evaluierst neue Modellierungsansätze hinsichtlich ihrer Vorhersagegüte und Einsetzbarkeit.
- Deine erarbeiteten Ergebnisse präsentierst du dem Team.
- Neben deiner praktischen Arbeit in der Modellentwicklung unterstützt du uns außerdem bei der Erstellung von Best-Practice-Leitfäden für die unterschiedlichen Projektbereiche.

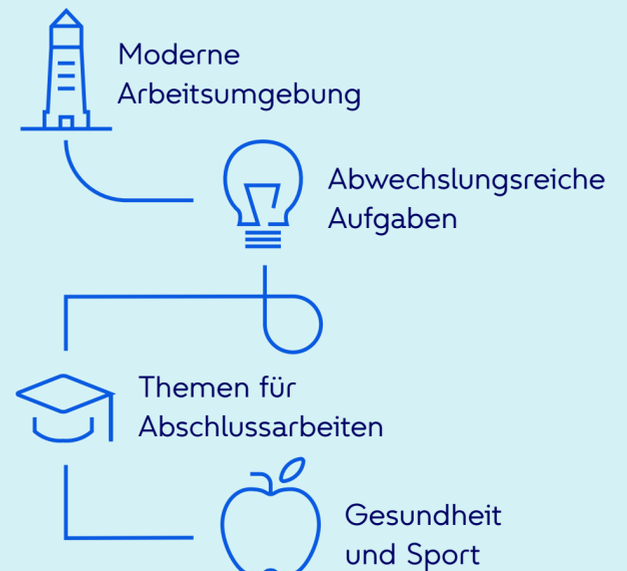
Persönlichkeit mit Profil

- Du studierst (Wirtschafts)Mathematik, Informatik, Physik oder einen vergleichbaren Studiengang und hast mindestens das vierte Semester absolviert.
- Du hast sehr gute theoretische Kenntnisse im Bereich des maschinellen Lernens oder der mathematischen Statistik und möchtest diese gewinnbringend in der Praxis einsetzen.
- Du hast bereits erste Erfahrung mit der Programmierung in Python oder bist bereit, dir diese eigenverantwortlich zu erarbeiten.
- Du hast eine selbstständige, eigenverantwortliche und teamorientierte Arbeitsweise, die du bereichsintern sowie in anderen Service- und Geschäftsfeldern einsetzt.
- Du fühlst dich in einem funktionsübergreifenden, agilen Arbeitsumfeld wohl und teilst dein Wissen gerne in deinem Team.

Über Atruvia

Wir sind der Digitalisierungspartner in der genossenschaftlichen FinanzGruppe und vereinen jahrzehntelanges Expertenwissen in Banking und Informationstechnologie. Die speziell auf Banken zugeschnittenen IT-Lösungen und Leistungen reichen vom Rechenzentrumsbetrieb über das Bankverfahren von Atruvia bis hin zur App-Entwicklung. Dabei nutzen wir zukunftsweisende Technologien wie Smart Data und schreiben Prozessoptimierung und Regulatorik groß.

Weitere Benefits



ATRUVIA

Atruvia AG | People Management
Lucian Duss
karriere.atruvia.de/studierende
Kennziffer: LD59 DSIADI

Wir freuen uns auf dich!