

Praktikum: Back-End Development

Praktikum / WerkstudentIn

/ Engineer.Data / Entwickler.Hadoop / Developer.Java /

Bock auf Startup?

Dann komm zu uns und werde Teil unseres rasant wachsenden Startups! Nutze die einmalige Chance aktiv an der Gestaltung und Entwicklung eines noch jungen Unternehmens mitzuwirken!

Wir sind das Westphalia DataLab, ein Münsteraner Startup, gegründet 2017. Unsere Mission ist es, mithilfe von Machine Learning kleine und mittelständische Unternehmen datengetriebener zu machen. Dazu entwickeln wir automatisierte Analytics-Produkte, die bei unseren Kunden im operativen Prozess integriert werden. Unsere agilen Projektteams begleiten unsere Kunden dabei vom innovativen Proof-of-Concept bis hin zum produktiven Einsatz unserer Data-Analytics-Software.

Deine Aufgaben

Als Praktikant im Back-End Development unterstützt Du uns vor allem bei der reibungslosen Implementierung der Daten-Analyse-Anwendungen. Deine Aufgaben umfassen insbesondere:

- Automatisierung von Datenanalyseanwendungen
- Konzipierung von Software-Architektur
- Aktive Mitentwicklung unserer Analytics-Landschaft

Dein Profil

- Du strebst einen guten Hochschulabschluss mit IT-Entwicklungsschwerpunkt an (Informatik, Wirtschaftsinformatik oder verwandte Studiengänge) oder hast eine vergleichbare Ausbildung absolviert
- Starkes Interesse an Big Data-Technologien bringst du mit
- Du weist gute Kenntnisse in Java oder Python und Grundkenntnisse in Scala vor
- Erste Erfahrungen mit Datenbankanbindung (Bsp. JDBC, ODBC) hast Du bereits gesammelt
- Idealerweise hast du erste Erfahrungen mit Messaging-Systemen (Bsp. Kafka, JMS)

Was wir bieten

- Ein junges und hochmotiviertes Team in einem dynamischen, schnell wachsenden Startup-Umfeld
- Spannende Projekte unter Einsatz innovativer Technologien, Methoden und Tools
- Zahlreiche Möglichkeiten zur schnellen beruflichen und persönlichen Weiterentwicklung
- Die Chance unmittelbar an der Entwicklung von State-of-the-Art Analytics-Produkten mitzuwirken

Bewerbung auf westphalia-datalab.com/karriere

