

IBM Graduate Program-Cognitive Consultant for AI (m/f) - Smarter Mobility Lab (181962BR)

Die Zukunft der Mobilität entwerfen – mit dem IBM Smarter Mobility Lab.

Als interdisziplinäres Team arbeitet das 'Smarter Mobility Lab' an den vielfältigen Fragestellungen im Bereich moderner Mobilitätslösungen. Mit Sitz in Ehningen bei Stuttgart und als Teil der Hauptzentrale von IBM nutzen wir unser technisches Know-How und unsere langjährige Erfahrungen in der Automobilbranche, um für unsere Kunden wertvoller Innovationspartner zu sein.

Unser Fokus liegt dabei auf Cloud und AI Lösungen für die Automobilbranche – oder ganz einfach: Enabling Smarter Mobility:

- Mit langjähriger Erfahrung in der Automobil- und Mobilitätsbranche bringen wir das nötige Know-how, aber auch Kreativität und Visionen mit, um für unsere Kunden ein wertvoller Innovationspartner zu sein.
- Wir entwickeln und betreiben Multi-Cloud Plattformen mit denen unsere Kunden ihre Fahrzeuge smarter machen und innovative Mobilitätsdienste anbieten können.
- Mithilfe von künstlicher Intelligenz realisieren wir intelligente Assistenten und schaffen so einzigartige User Experiences - im Fahrzeug selbst, über Apps und mobile Geräte sowie über Web Portale.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir neugierige, motivierte Artificial Intelligence Experten:

Ihre Aufgaben:

- Unsere Consultants konzentrieren sich zunächst auf Aufgaben, bei denen sie mit erfahrenen Kollegen im Team zusammenarbeiten. So erweitern sie ihre theoretischen Kenntnisse aus dem Studium um praktische Erfahrungen aus der Projektarbeit. Diese umfassen:
 - die Entwicklung von Ideen und Lösungsdesigns auf Basis von Artificial Intelligence in der Automobilindustrie
 - die Beratung unserer Kunden bei der Konzeption, Erstellung und Rollout von Lösungen im Umfeld Artificial Intelligence
 - die Umsetzung von Projekten und Prototypen basierend auf Kundenanforderungen

Sie erwartet:

- Das großartige Team des 'Smarter Mobility Labs' – mit Visionären, Vor- und Querdenkern
- Umfangreiche Entwicklungsmöglichkeiten in einem global agierenden Unternehmen
- Leistungsgerechte Bezahlung, attraktive Zusatzleistungen
- Zielgerichtete Weiterbildung in neuen Themen
- First-of-a-kind Projekte im Bereich Cloud, Mobile & AI

Ihr Profil:

- Für unser Consulting by Degrees Programm im Smarter Mobility Lab suchen wir Berufseinsteiger der Fachrichtungen Wirtschaftsinformatik, Informatik, Computer-Linguistik (oder ähnliche Studiengänge), die die folgenden Kriterien erfüllen:
 - Sehr gute Leistungen bei Praktika, in Studienarbeiten, bei erster Berufserfahrung oder an der Hochschule
 - Ausgezeichnete Kommunikation und zwischenmenschliche Fähigkeiten
 - Fähigkeit, allein oder im Team zu arbeiten
 - Fähigkeit, ergebnis- und zeitorientiert zu arbeiten
 - Interesse an der Automobil- und Mobilitätsbranche
 - Idealerweise bringst du grundlegende Kenntnisse in der Software Entwicklung (z.B. Java, JavaScript, NodeJS, Python, etc.) mit und hast Erfahrungen im Umgang mit Technologie wie NLP, NLC oder Maschine Learning (z.B. SPSS, R, MatLab, etc.) während deines Studiums oder Praktika sammeln können
 - Hohe Flexibilität und Reisebereitschaft sowie ein Gespür für die Bedürfnisse unserer Kunden der Automobilbranche
 - Sprachkenntnisse: Deutsch und Englisch fließend
- Diese Stelle ist in Ehningen bei Stuttgart jeweils zum 1. jeden Monats zu besetzen.

WE'RE HIRING.

Smarter Mobility Lab.
ibm.com/jobs/de

