



CONSULTANT

COGNITIVE COMPUTING (M/W)

Standort: Ehningen bei Stuttgart

Wir entwickeln die Zukunft der Mobilität – mithilfe von künstlicher Intelligenz und Cloud.

Als interdisziplinäres Team arbeitet das Smarter Mobility Lab an vielfältigen Fragestellungen im Bereich moderner Mobilitätslösungen. Mit Sitz in Ehningen bei Stuttgart und als Teil der IBM Hauptzentrale nutzen wir unser technisches Know-How und unsere Expertise in der Automobilbranche, um für unsere Kunden ein strategischer Innovationspartner zu sein. Unser Fokus liegt dabei auf Cloud- und Artificial Intelligence-Lösungen für die Automobilbranche:

- Mit langjähriger Erfahrung in der Automobil- und Mobilitätsbranche gepaart mit Kreativität und Visionen schaffen wir Mehrwert für unsere Kunden.
- Auf Basis von Multi-Cloud Plattformen entwickeln wir smarte Fahrzeuge und benutzerorientierte Mobilitätsdienste.
- Mithilfe von künstlicher Intelligenz realisieren wir intelligente Assistenten und schaffen so einzigartige User Experience – im Fahrzeug, auf mobilen Geräten sowie über Web Portale.

Wir suchen Dich ab sofort als **Consultant Cognitive Computing (m/w)** zur Verstärkung unseres interdisziplinären Teams in unserem **Smarter Mobility Lab**.



DEINE AUFGABEN

- Design und Integration von ganzheitlichen Businesslösungen
- Implementierung und Support von Lösungen im Umfeld Cognitive Computing, Natural Language Processing und Advanced Analytics
- Fachliche und technische Unterstützung für komplexe Cognitive Lösungen als Teil eines agilen Teams
- Arbeiten mit führenden AI Technologien

DEIN PROFIL



- Hochschulabschluss, z.B. in Informatik, Wirtschaftsinformatik oder eine vergleichbare Ausbildung
- Gute Kenntnisse in der Softwareentwicklung wie mit Java, JavaScript oder Python
- Nachweisbare Erfahrung im Umfeld Cognitive Technologies
- Erfahrungen in mindestens zwei der folgenden Technologien
 - Natural Language Classification / Processing
 - Semantic Technologies
 - Machine Learning
 - Big Data Analytics Tools
- Praktische Projekterfahrung im agilen Umfeld (z.B. SCRUM) und Spass daran, aus Kundenperspektive Probleme zu lösen (Design Thinking)
- Begeisterung für aktuelle IT-Themen (z.B. AI, IoT, Connected Cars)
- Hohe Lernbereitschaft, Eigeninitiative, Problemlösungskompetenz sowie Teamfähigkeit
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

WIR BIETEN DIR



- Spannende Kundenprojekte unter Einsatz aktueller Technologien, Methoden und Tools
- Einblick in neueste Themen wie AI, Cloud, Connected Car, IBM Watson
- 30 Tage Urlaub und flexible Arbeitszeiten
- Offenes Arbeitsklima mit flachen Hierarchien und zielgerichtete Weiterbildung
- Wertvolle persönliche Berufserfahrung in einem der größten IT-Unternehmen der Welt

Wir freuen uns darauf Dich kennenzulernen! Sende uns Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen per Email an **CICRECDE@DE.IBM.COM**. Bitte gib dabei das Stichwort „**Smarter Mobility Lab**“, Dein gewünschtes Eintrittsdatum sowie Deine Gehaltsvorstellung an.



Sarah Fischer
Recruiterin Süddeutschland