

## Big Data Consultant / Data Scientist m/w

### Das Umfeld

Zur Verstärkung des Geschäftsbereiches **BIG DATA** suchen wir Data Scientists, Big Data Consultants und Software Architekten m/w.

### Das Unternehmen

Unser Mandant ist ein börsennotiertes Unternehmen mit mittelständischen Strukturen und gilt als eines der führenden Solution Provider im Bereich der Big Data Anwendungen. Ausgezeichnet mit dem Best in Big Data Award für die innovativste Lösung, bietet das IT- und Beratungsunternehmen, neben modernen Mesdaten-Optionen, auch User-Applikationen, die enorm hohes Nutzenpotential bieten. Mit dem Geschäftsmodell des Asset Based Consulting wird eine leistungsstarke und sichere IT-Architektur für verschiedene Business Cases gewährleistet. Unser Mandant zählt große nationale und internationale Unternehmen aus dem Bereich Automotive, Financial Services, Public Sector und Medien zu seinen Kunden.

### Die Anforderungen

- Sie unterstützen unsere Geschäftsbereiche bei der Konzeption und Anwendung von Big Data & Data Science zur Umsetzung von Mission-Critical-Applikationen im Enterprise Umfeld
- Sie bilden die Schnittstelle zwischen Business-Anforderungen und der IT-seitigen Erstellung von Lösungsarchitekturen
- Sie modellieren Big Data Use Cases und arbeiten aktiv in allen Projektphasen mit inkl. der Umsetzung mittels innovativer Technologien auf Basis der Architekturstandards
- Sie sorgen für eine transparente Kommunikation und den Wissensaustausch zwischen Ihrem internationalen Team, Fachexperten und beteiligten Stakeholdern
- Sie arbeiten bei Skalierung, Optimierung und Anpassung der Hadoop-Cluster und Data-Collection-Systemen mit
- Sie stellen die Administrierung und Erweiterung der bestehenden Big-Data-Infrastruktur-Systeme sowie des effizienten Betriebes der Big-Data-Infrastruktur und des Data-Warehouses sicher

### Die Voraussetzungen

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, Mathematik oder ein vergleichbares technisches Studium
- Nachgewiesene Erfahrung in Enterprise Applikationen und Big Data Themen
- Fundierte Kenntnisse von Big Data Tools und Programmiersprachen, insb. Java
- Hervorragende analytisch-konzeptionelle Fähigkeiten und Begeisterungsfähigkeit für innovative Technologien
- Gute Kenntnisse in Big-Data-Infrastrukturen z.B. Hadoop
- Hohe soziale, kommunikative und methodische Kompetenz
- Zielorientiertes, flexibles Arbeiten
- Perfektes Deutsch und verhandlungssicheres Englisch

### Das erwartet Sie

- Eigenverantwortliches Arbeiten
- Kreative und werteorientierte Unternehmenskultur
- Ausgeprägte Gestaltungsmöglichkeit
- Leistungsbezogene Vergütung / Partizipation am Erfolg
- Innovatives, dynamisches und positives Umfeld
- Klare Ausrichtung auf ausgezeichnete Entwicklungsperspektiven, ohne politische Machtspiele
- Professionelle Organisation und State-of-the-art-Infrastruktur

### Kontakt

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung unter [welcome@intelli-search.de](mailto:welcome@intelli-search.de). Sie können auch gerne Ihre Ansprechpartnerin Rena Vodermaier unter 089.411 299 70 anrufen, um erste Informationen auszutauschen.