



Wir sind ein junges Unternehmen, das als Team mit einer Vision der Zukunft aufgebrochen ist, um an den Weichenstellungen und Entwicklungen in den nächsten Jahren teilzunehmen. Wir wollen die zukünftige digital-intelligente Welt mitgestalten und unseren Fußabdruck hinterlassen.

Die KENBUN unterstützt Unternehmen bei der Umsetzung von Projekten mit Bezug zu Künstlicher Intelligenz (KI), Machine-Learning und Big Data. Wir sind Experten z.B. im Bereich Fraud Detection im Banken- und Versicherungssektor. Darüber hinaus entwickelt unsere kreative Softwareschmiede innovative KI-Produkte, wie unsere intelligenten, natürlich-sprachlichen Assistenzsysteme.

Bei KENBUN arbeiten wir nicht nur in Projekten agil. Agile ist in unserer DNA verankert. Eigeninitiative und Verantwortungsbereitschaft leben wir. Gegenseitig partizipieren wir am Wissen und Können aller und erreichen eine nachhaltige Unternehmenstätigkeit.

Willst auch Du Teil des Projektes Zukunft werden? Dann bewirb Dich jetzt!

Zur Unterstützung unseres Teams an unserem Standort in Karlsruhe suchen wir eine(n):

## **BIG DATA ARCHITEKT (W/M/D)**

**ID:811K204**

### **Deine Aufgaben:**

- Individuelle und umfassende Beratung unserer Kunden im Bereich der Big-Data-Anwendungsentwicklung
- Konzeptionierung von Big Data Architekturen zur Verarbeitung großer Datenströme
- Entwicklung von Cloud- und On-Premise-Softwaresystemen zu den Themenbereichen Künstliche Intelligenz, maschinelles Lernen, natürlichsprachliche und selbstlernende Systeme sowie Fraud Detection
- Beschreibung von funktionalen und nicht-funktionalen Anforderungen für die entwickelten Software-Lösungen
- Definition von Technologie-Stacks für die Software- und die Systemarchitekturen
- Abstimmung der Kundenanforderungen mit dem Software-Entwicklungsteam
- Übernahme von Teamleader Aufgaben

**Du bringst mit:**

- Studium, vorzugsweise mit IT Hintergrund bzw. Mathematik / Physik oder eine vergleichbare Ausbildung
- Sicherheit im Umgang mit Big Data Architekturen und Technologien wie z.B. Hadoop, Spark, Storm, Flink, Kafka, Elastic, Cassandra, Neo4J und anderen NoSQL-Datenbanken
- Erfahrung beim Einsatz von Programmiersprachen wie Java, Scala oder Python
- Kenntnis der gängigen Cloud-Plattformen und -Technologien
- Selbständiges, zielorientiertes und methodisches Vorgehen
- Hohes Maß an Eigeninitiative
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Reisebereitschaft von Vorteil
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift runden Dein Profil ab

Wir orientieren uns an Aufgaben und Mitarbeitern. In unserem kollegial geführten Unternehmen beteiligen wir Mitarbeiter an Entscheidungsprozessen. Gegenseitig partizipieren wir am Wissen und Können unserer Kollegen. Wir erwarten und fördern Eigeninitiative und Verantwortungsbereitschaft zur Erreichung nachhaltiger Unternehmenstätigkeit.

**Unter anderem bieten wir Dir:**

- Anspruchsvolle konzeptionelle Themen
- Übernahme von Verantwortung und viel Raum für Kreativität in einem vielseitigen Aufgabengebiet
- Unterstützung bei der Entfaltung Deines Potenzials durch individuelle Förderung
- Kompetente, individuelle Betreuung während der Einarbeitungsphase für einen einfachen Start in den neuen Job
- Exzellente Arbeitsatmosphäre in einem hochmotivierten Team mit Top Arbeits- und Büroausstattung
- Job Ticket, Kilometerpauschale für Pendler, Dienstfahräder, Dienstwagen
- Flexible Arbeitszeiten und Homeoffice Regelung
- Vereinbarkeit von Familie und Beruf, z.B. Kinderbetreuung
- Unterstützung beim Umzug, z.B. Wohnungssuche, Übernahme der Transportkosten
- Partizipieren am Unternehmenserfolg eines dynamisch wachsenden Startups
- Work-Life-Balance, z.B. Sabbatical, Gesundheits- und Fitnessförderung
- Vermögenswirksame Leistungen, betriebliche Altersvorsorge
- Täglich frische Obstkörbe und kostenlose Getränke im Office
- Viel Freiraum und Möglichkeiten beim Aufbau des Unternehmens
- Und im Übrigen... 31 Tage Urlaub

## BEWIRB DICH JETZT

Mit Anschreiben und Lebenslauf als PDF  
sowie  
Gehaltsvorstellung und gewünschtem Eintrittsdatum  
unter

**[karriere@kenbun.de](mailto:karriere@kenbun.de)**