



Junior Big Data Software Engineer (m/w)

Stuttgart, Bad Homburg, Gummersbach, Essen, Berlin, Hamburg, München, Nürnberg

OPITZ CONSULTING Deutschland trägt als führender Projektspezialist für ganzheitliche IT-Lösungen bundesweit zur Wertsteigerung von Organisationen bei und bringt IT und Business in Einklang. Wir streben eine partnerschaftliche Zusammenarbeit an – mit unseren Kunden sowie unseren 400 Mitarbeitern.

Überraschend vielfältig

Große Datenmengen im Terrabytebereich, Machine Learning, In Memory Stream Processing und NoSQL Datenbanken erschrecken dich nicht ab, sondern machen dich neugierig auf mehr?

Als Junior Big Data Software Engineer (m/w) entwickeln wir dich ausgehend von deinen bisherigen Skills in der Softwareentwicklung zum Big Data Experten. Du kennst dich bereits hervorragend in der objektorientierten oder funktionalen Programmierung aus, kennst eine gängige Entwicklungsumgebung und bist neugierig auf die Arbeit in agilen Teams.

Überraschend vielseitig

Für die Position überzeugst du uns am besten mit einem abgeschlossenen Hochschulstudium (z. B. Wirtschafts-/Informatik) sowie folgenden Skills:

- Java, Scala oder Python
- Datenbanken (SQL oder NoSQL)
- erste Erfahrung mit Webtechnologien (z.B. XML, HTML5, CSS, JavaScript)
- grundlegende Linux Kenntnisse

Überraschend mehr Möglichkeiten

Aufbauend auf deinen Skills entwickeln wir dich zum Experten für:

- Hadoop (Hortonworks, Cloudera oder MapR)
- In Memory Stream Processing (z.B. Storm, Spark Streaming)
- NoSQL Datenbanken (z. B. Cassandra, HBase)
- skalierbare Anwendungen (z.B. Spark, Akka, Flink)



Wir freuen uns auf dich:

Anja Düsel
Referentin HR Management
Kontakt
+49 6172 66260-1519
karriere@opitz-consulting.com

Mehr zu OPITZ CONSULTING als Arbeitgeber unter:
www.opitz-consulting.com/karriere

