

Gemeinsam Großes bewegen. Bewerben Sie sich jetzt.

## **Systemberater/in Big Data Platform Bosch Mobility Solutions**

Organisation: Robert Bosch GmbH | Nation: Deutschland | Standort: Stuttgart-Feuerbach | Funktionsbereich: Informationstechnologie | Level: Berufserfahrene | Datum: 27.04.2018 | Referenzcode: DE00630256

Möchten Sie Ihre Ideen in nutzbringende und sinnvolle Technologien verwandeln? Ob im Bereich Mobility Solutions, Consumer Goods, Industrial Technology oder Energy and Building Technology – mit uns verbessern Sie die Lebensqualität der Menschen auf der ganzen Welt. Willkommen bei Bosch.

Der Bereich Information Systems und Services schafft ein innovatives IT-Umfeld, in dem alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Bosch-Gruppe erfolgreich zusammenarbeiten. Herzstück unserer Arbeit bildet unser Bosch IoT Ecosystem, mit dem wir die Digitalisierung der Industrie konsequent vorantreiben. Mit rund 5 200 Beschäftigten und State-of-the-Art-Technologien erarbeiten wir intelligente IT-Lösungen und unterstützen als verlässl icher Business Partner unsere Standorte bei der Entwicklung und Vernetzung ihrer digitalen Geschäftsmodelle und -prozesse. Zu unseren wichtigsten Aufgaben gehören die Erweiterung und Unterstützung unserer weltweiten IT-Infrastruktur, App-Entwicklung sowie die Betreuung verschiedener Plattformen und Software-Lösungen.

## Ihr Beitrag zu Großem

- Zuverlässig umsetzen: Sie sind zuständig für Build, Provisioning und Run der Big Data Plattformen.
- Die Zukunft mitgestalten: Sie übernehmen die Marktbeobachtung und Systemevaluierung.
- Kooperation leben: Koordination von Stakeholdern, Lieferanten und Fachabteilungen weltweit.
- Neues entstehen lassen: Entwicklung von Konzepten zur Industrialisierung von Data Analytics Plattformen.
- Ganzheitlich denken: Sie entwickeln Betriebs- und Supportkonzepte.
- Kreativität und Freiraum nutzen: Sie sind zuständig für Aufbau, Stabilisierung und Durchführung des Application Supports.

## Was Sie dafür auszeichnet

- ▶ Persönlichkeit: offen und teamfähig
- Arbeitsweise: eigenverantwortlich und zielorientiert
- Erfahrungen: erste einschlägige Berufserfahrung im Betrieb von Cluster Systemen (Big Data, High Performance Computing)
- Know-how: gute Kenntnisse in Big Data Konzepten und im Hadoop Ecosystem sowie in Linux und Python
- Sprachen: gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Ausbildung: abgeschlossenes Studium mit einem Schwerpunkt in Informationstechnologie (Informatik etc.) oder vergleichbare Qualifikation

Sie möchten in Teilzeit arbeiten? Wir unterstützen individuelle Arbeitszeitmodelle.