

Projektanfrage vom 30. Januar 2020

Standort Südwesten von Baden-Württemberg
Start Schnellstmöglich
Kapazität Vollzeit, Remote-Arbeiten sind nach Absprache und Projektverlauf möglich.
Laufzeit Bis Ende 2020

Position

Experte für Hadoop-Plattformen (m/w/d)

Aufgabe und Verantwortungen

Projektsprache ist Deutsch.

- Unterstützung und Realisierung der **Optimierung, Weiterentwicklung** und des **Betriebs** der **Hadoop-Plattform** innerhalb eines bestehenden DevOps-Teams.
- **Umsetzung** und **Realisierung** diverser Banking-Szenarien, Prozesse und Abläufe.
- **Mitwirkung beim Design** der Plattform und **Optimierung** und **Automatisierung** von Installationsabläufen und Prozessen.
- **Laufender Support** der Projekte.
- **Fehleranalyse** und **Fehlerbehebung** im laufenden Betrieb.

Qualifikation / Profil

- Gesammelte Erfahrung bei Installation, Konfiguration, Automation und Betrieb von **Hadoop-Clustern**.
- Sehr gute Kenntnisse der **Technologien** für die folgenden **Use-Case-Typen**:
 - Streaming,
 - Batch und
 - Data Science.
- Gute Kenntnisse der **Basistechnologien** Ansible, Linux, DB2/Oracle, Netzwerke.
- Gute Kenntnisse der Technologien zum Aufbau einer **automatisierten Deployment-Pipeline für Hadoop** (git / bitbucket, Jenkins, Nexus).
- Sehr gute Programmierkenntnisse in **Shell**, aber idealerweise auch **Java** und **Python**.
- Kenntnisse in **Containertechnologien** sind vorteilhaft.