



### MÜNCHEN

## Aufgaben

- Als Teil unseres Teams wirkst du an der Implementierung komplexer
  Lösungen für geschäftskritische Datenanalyse- und Echtzeit- Anwendungen mit
- Mit Hilfe leistungsfähiger und hochmoderner Open-Source- und Cloud-Technologien arbeitest du an skalierbaren, kosteneffizienten und flexiblen Lösungen (z.B. Kafka, Flink, AWS, Spark)

• Bei der Planuna und Erstelluna von Konzepten in Proiekten brinast du deine



Q

loT, Analytics, Next-gen DBs ein und trägst zur **Gestaltung der** 

#### Unternehmenskultur bei

### **Benefits**



#### 10 TAGE ZUR WEITERBILDUNG



#### **GUTE WORK LIFE BALANCE**



#### **FLACHE HIERARCHIEN**



#### **INNOVATIVES UMFELD**

• **Buddy Program:** Dein Buddy wird dir bei der Eingewöhnung und Integration in das Team helfen und dich mit lustigen Aktivitäten begrüßen

- **Hybrides Arbeiten:** Ein individueller Mix aus remote working, Zeit im Office oder bei Kunden und Kundinnen vor Ort
- Innovation & Vielfalt: Deutschlandweite, branchenübergreifende Projekte
- Mehrfach "Best Employer" im Reply-Netzwerk
- Immer up to date: Wir bieten dir einen modernen Arbeitsplatz mit super Hardware (nach Wahl) und eine internationale und familiäre Arbeitsumgebung mit flachen Hierarchien und starkem Zusammenhalt

## Qualifikationen

- Wir freuen uns auf ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der (Wirtschafts-) Informatik, Mathematik, Physik oder eine ähnliche Oualifikation
- Die bewährten Programmiersprachen (Java, Scala, Python) sind für dich kein Fremdwort und du interessierst dich für Distributed Systems (Kafka, Spark, Flink etc.)
- Erste Erfahrungen in einer dieser Technologien können von Vorteil sein:
  Container und Orchestration Frameworks (Docker, Kubernetes/Openshift, etc.) und Cloud (AWS, Azure, Google Cloud Platform)
- Du bist ein **kommunikativ starker Teamplayer**, der in Lösungen denkt und diese aktiv anbietet
- **Neue Technologien** zu lernen ist für dich nicht nur Mittel zum Zweck sondern eine Leidenschaft
- Gute **Deutsch- und Englischkenntnisse** runden dein Profil ab

# When Data Calls, We Reply!

Data Reply unterstützt als Teil der Reply Gruppe Kunden darin, datengetrieben zu arbeiten. Data Reply ist in verschiedenen Branchen und Geschäftsbereichen tätig und arbeitet intensiv mit Kunden zusammen, damit diese durch die effektive Nutzung von Daten aussagekräftige Ergebnisse erzielen können. Hierfür konzentriert sich Data Reply auf die Entwicklung von Data-Analytics-Plattformen, Machine-Learning-Lösungen und Streaming-Anwendungen – automatisiert, effizient und skalierbar – ohne Abstriche in der IT-Security zu machen.

Jetzt bewerben

Zurück

So wirst du zum Replyer



We are

Reply © 2025 Company information
Offices
Investors
Newsroom
Privacy & legal
acy at legal
Datenschutz- und Cookie Richtlinie
Datenschutzhinweis (Bewerber)
Datenschutzhinweis (Kunden)
Datenschutzhinweis (Dienstleister)
Datenschutzhinweis (Marketing)
Grundsatzerklärung - LKSG (Deutschland)
Accessibility Statement
Careers

#### Contacts