

# Join our IT Department as: Backend DevOps Engineer (m/w/d)



**20+ Jahre Exzellenz in der Erstellung von innovativen Geo-Informationslösungen.  
Neuste Forschungsansätze, Innovationen und operationelle Umsetzung in mehr als 139 Ländern.**

- Deine Aufgaben** Als Teil unseres innovativen IT-Teams arbeitest du - zusammen mit unseren Data Scientists - an neuen Produkten und Lösungen basierend auf maschinellem Lernen und künstlicher Intelligenz.
- Installation von AI/ML Lösungen in unsere Ausführungsumgebungen (Multicloud)
  - Design, Entwicklung und Betrieb von Datenservices im Backend
  - Ständige Optimierung unseres DevOps-Bereiches und Weiterentwicklung in den Themen automatische, kontinuierliche Servicebereitstellung in einer Multicloud-Umgebung
  - Weiterentwicklung unserer Monitoring-Umgebung für einen reibungslosen Betrieb

- Deine Stärken & Dein Profil** Du begeisterst dich für innovative Datenanalysemethoden und IT Technologien und entwickelst gerne Lösungen für die großen Umweltherausforderungen unserer Zeit.
- Abgeschlossenes MINT Studium (Bachelor/Master) oder talentierter Seiteneinsteiger
  - Interesse rund um das Thema Softwareentwicklung (z.B. Testing, Objektorientierung, CI/CD)
  - Erfahrung in der Entwicklung mit Python
  - Interesse an Data Science & Analytics-relevanten Bibliotheken (pandas, sklearn, numpy etc.)
  - Interesse an Big Data und Cloud Technologien
  - Analytische Fähigkeiten, agiles Mindset, Selbständigkeit und Hands-on-Mentalität

- Wir bieten**
- Einarbeitung: Wir arbeiten dich intensiv in deine Themen ein
  - Mitgestalten: Bringe eigene Ideen ein und setze diese im Team um
  - Team: Arbeite in einem motivierten, hochqualifizierten Team und bewegt gemeinsam Großes
  - Weiterbildung: Dich erwarten individuelle Angebote zur persönlichen und fachlichen Weiterentwicklung
  - Vielfalt: Nutze die Möglichkeit neue Themen anzutreiben und umzusetzen

Das österreichische Gesetz schreibt bei Stellenausschreibungen die Angabe des Mindestgehalts laut Kollektivvertrag vor (d.h. ohne Überzahlung und Incentives), welche für die ausgeschriebene Position bei 36.890 Euro pro Jahr liegt.



Flexible Arbeitszeiten & Teleworking



Trainings & workshops



Persönliche & fachliche Entwicklung



Mitarbeiter-Events



Sport- & Freizeit-Aktivitäten

Weitere Informationen zu unserem Unternehmen findest du unter: [www.geoville.com](http://www.geoville.com)

**Wir sind auf Dich gespannt!**

Bei Interesse sende bitte Deine Bewerbung samt Motivationsschreiben und Lebenslauf an Christina Hirzinger, [careers@geoville.com](mailto:careers@geoville.com)



Sparkassenplatz 2 | 6020 Innsbruck | Austria