

In Zukunft werden alle Unternehmensentscheidungen durch Datenanalysen gestützt, insbesondere bei geographischen Fragestellungen. Wir unterstützen Unternehmen dabei, diesen Wandel mit ihren eigenen digitalen Ressourcen aktiv zu gestalten.

Am **Standort Hamburg** oder **Freiburg** suchen wir **ab sofort** eine(n)

DEVOPS/ SYSTEMS ENGINEER (W/M, VOLLZEIT ODER WERKSTUDENT)

Wir sind ein junges, technologiegetriebenes Unternehmen und bieten unseren Kunden automatisierte Analyselösungen für geographische Daten mit Hilfe künstlicher Intelligenz.

Stabilität der Infrastruktur und die Automatisierung von Entwicklungs- und Deploymentprozessen sind wesentliche Grundlage für gute Software. Durch deine Unterstützung in der System-, Netzwerk- und Cloud-Administration können unsere Entwickler sich auf die Implementierung konzentrieren. Außerdem hilfst du dem Unternehmen dabei, die Prozesse für Continuous Integration (CI) und Continuous Deployment (CD) zu perfektionieren und vollständig zu automatisieren. Du verknüpfst unsere eigene Infrastruktur mit externen Cloud-Ressourcen und setzt Management und Provisioning als Infrastructure as Code um.

In unserem jungen und dynamischen Team kannst du deine eigenen Ideen in allen Bereichen einbringen. Dafür stellen wir einen attraktiven Arbeitsplatz mit hochwertiger Ausstattung und flexiblen Arbeitszeiten. Optimaler Weise bringst du Erfahrung und Interesse mit:

- 📍 Sehr gute Kenntnisse der **bash**
- 📍 Software-Entwicklung mit **Python**
- 📍 Versionsverwaltung mit **Git**
- 📍 Erfahrung mit **CI/CD-Prozessen** (z.B. in GitLab)
- 📍 Kenntnisse von **Netzwerkkomponenten** und **-konfiguration**
- 📍 Interesse an **Docker** und **Kubernetes**

Wenn wir dein Interesse geweckt haben, freuen wir uns über deine Bewerbungsunterlagen (Motivation, Lebenslauf und Zeugnisse) an **Tobias Brandt** (tbrandt@geospin.de).