

Stellenausschreibung

01.08.2022



Vista Geowissenschaftliche Fernerkundung GmbH in München sucht DevOps Engineer (w/m/d) (Dipl. / M. Sc.) / IT-Mitarbeiter*in Systemintegration (w/m/d)

Über uns: Vistas Vision ist die Reduktion des globalen Fußabdruckes der Landwirtschaft und die Unterstützung einer nachhaltigen und klimawandelangepassten Nahrungsmittelproduktion. Unsere digitalen Services bieten unseren Kunden integrierte Lösungen im Spannungsfeld zwischen Wasser-, Nährstoff- und CO₂-Management. In internationalen Forschungsprojekten ebenso wie in enger Zusammenarbeit mit privatwirtschaftlichen Auftraggebern entwickeln wir operative Methoden zur Auswertung von optischen und Radarsatellitendaten. Ein zweiter Schwerpunkt liegt auf der räumlichen und zeitlichen Umweltmodellierung auf verschiedenen Skalen. Eigene IT-Lösungen zur Verarbeitung der großen Datenmengen sind dabei zentraler Bestandteil. Vistas Lösungen insbesondere im Bereich Smart Farming (TalkingFields) und Ertragsvorhersage (Ypsilon) sind seit Jahren auf dem Markt etabliert. Bei der Entwicklung neuer Lösungen stehen wir in engem Austausch mit der BayWa AG, die seit 2017 Mehrheitsgesellschafter der Vista ist.

Weitere Informationen zu uns finden Sie unter www.Vista-geo.de, <https://ypsilon.services/> und www.talkingfields.de

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine*n DevOps Engineer*in / IT-Mitarbeiter*in Systemintegration.

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung und Wartung von Schnittstellen zur Datenbereitstellung
- Betreuung von Datenbanken (Postgres/Postgis)
- Unterstützung bei Linux-Serveradministration
- Weiterentwicklung und Wartung unserer lokalen & cloud basierten Cluster-Infrastruktur
- Ggf. Mitwirkung bei Studien und Projekten zu Einsatzmöglichkeiten der Fernerkundung (inkl. Teilnahme an Projekttreffen, Erstellen von Berichten und Präsentationen)

Unsere Anforderungen:

- Gute Kenntnisse in folgenden Bereichen sind Voraussetzung:
 - o Python
 - o Linux
 - o Docker
 - o git
- Zusätzlich sind folgende Kenntnisse wünschenswert:
 - o postgres / sql
 - o Kubernetes
- Motivation und Begeisterung für den Themenbereich
- Selbständige, verantwortungsbewusste und teamorientierte Arbeitsweise
- Gute Englisch- und Deutschkenntnisse
- Abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich Informatik, Geoinformatik oder vergleichbar

Hilfreiche Zusatzkenntnisse und Erfahrungen:

- Erfahrung mit räumlichen Daten

- GIS-Kenntnisse
- Erfahrungen im Bereich Umweltmodellierung oder Landwirtschaft

Was wir bieten:

- Eine spannende und abwechslungsreiche Tätigkeit im Herzen Münchens
- Die Möglichkeit in der Wirtschaft wissenschaftlich zu arbeiten
- Vielfältige Projekte und Produkte im Themenbereich nachhaltige Landwirtschaft
- Spannende Projekte mit renommierten internationalen Auftraggebern wie unter anderem ESA, EU-Kommission, Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft
- Eine sorgfältige Einarbeitung und enge Zusammenarbeit in einem Team von ca. 30 Mitarbeitern
- Schöne Büroräume mit sehr guter Ausstattung in zentraler Lage
- Flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit, 40% der Arbeitszeit mobil zu arbeiten
- Eine klare, attraktive Lohnstruktur und 30 Tage Urlaub
- Klare Überstundenregelung mit Freizeitausgleich
- Eine Vollzeitstelle, zunächst befristet auf 2 Jahre mit klarer Absicht der langfristigen Beschäftigung

Gemeinsam entwickeln wir innovative Lösungen um Landwirtschaft nachhaltig und zukunftsfähig zu gestalten!

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins mit der Kennung „Bewerbung_M0821“ per Email an bewerbung@Vista-geo.de

Vista GmbH, Gabelsbergerstrasse 51, 80333 München

Tel: +49 89 45 21 614 10, www.vista-geo.de