



Vision meets reality: Wir gestalten die Zukunft mit!

Supercomputing Systems entwickelt im Kundenauftrag Hard- und Softwarelösungen von der ersten Idee bis zur Marktreife. Als Entwicklungspartner fokussieren wir uns voll und ganz auf den Erfolg der Kundenprojekte. Dabei ist uns ein gutes Arbeitsklima und der regelmässige Austausch mit unseren Kolleg:innen besonders wichtig, weshalb wir auf Bodyleasing verzichten und Projekte in unseren Büros im Technopark Zürich realisieren.

Unsere Aufträge beinhalten häufig die Lieferung einer schlüsselfertigen Lösung, zu der auch IT-Plattformen gehören. Unser Lieferumfang erstreckt sich von der Server-, Storage- und Netzwerkhardware über Hypervisor, Betriebssystem, Container Orchestrierung bis hin zur Applikation.

Für unser Team im Department Railway Applications suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine:n

Platform Engineer - Kubernetes, Ansible

(70-100%)

Deine Aufgaben

- Gemeinsam mit deinen Teamkolleg:innen bist du für die ganze Kette von Entwurf, Beschaffung, Umsetzung, Installation, Wartung bis zur Weiterentwicklung der Lösungen für unsere innovativen Kunden zuständig.
- Wir verwenden DevOps Methoden, daher wirst du im konstanten Austausch mit den Entwickler:innen und oft auch mit dem Betriebsteam des Kunden stehen.
- Du hast die Möglichkeit zur Mitarbeit an anderen spannenden Cloud-Projekten in anderen Abteilungen.
- Zusätzlich gibt es die Chance dich neben der Haupttätigkeit als System & Cloud Engineer in einem anderen Gebiet weiterzuentwickeln (zum Beispiel IT Security, DevOps im Linuxbereich, Hardware-, Firmware- oder Software-Engineering).

Dein Profil

- Du hast eine technische Grundausbildung abgeschlossen und Berufserfahrung im IT-Umfeld.
- Erfahrung in der Betreuung und Verwaltung von Kubernetes. Du bringst tiefgehende Kenntnisse in der Konfiguration, dem Monitoring und der Skalierung von Kubernetes mit.
- Umfassende Erfahrung in der Entwicklung und Implementierung von Automatisierungslösungen mit Ansible. Du solltest in der Lage sein, komplexe Aufgabenstellungen selbstständig in Ansible-Skripte umzusetzen.
- Von Vorteil: Erfahrung mit Virtualisierung mit VMware vSphere und/oder Microsoft Hyper-V

Ausserdem wünschen wir uns eine offene und kommunikative Persönlichkeit, die

- gerne im Team arbeitet
- den Austausch und die Zusammenarbeit mit unseren Kunden schätzt
- ein hohes Qualitätsbewusstsein mitbringt und motiviert ist, hochwertige Lösungen zu erstellen
- eine hervorragende Auffassungsgabe hat und strukturiert arbeitet
- lieber automatisiert als alles in Handarbeit macht
- über sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift verfügt

Wir bieten

Vielfältige Aufgabenstellungen, sinnvolle Projekte mit innovativem und hoch qualitativem Ansatz, flexible Arbeitszeiten, freundliche und kompetente Kolleg:innen, eine familienfreundliche und offene Unternehmenskultur, individuelle Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten und vieles mehr.

Lass dich von der Freude an einer sinnvollen Tätigkeit in erfolgreichen Projekten motivieren und beflügeln.

Interessiert? Wir freuen uns auf deine Bewerbung an: hrm@scs.ch