

Wir suchen ab sofort deutschlandweit, unbefristet und in Vollzeit eine/n

SYSTEMS ENGINEER (m/w/d)

SCHWERPUNKT CONTAINERISIERUNG

Xantaro ist als Service-Integrator spezialisiert auf Netzwerktechnologien und Software-Lösungen für Carrier, Service-Provider, Cloud-Diensteanbieter und Betreiber von Rechenzentren.

Mit Standorten in Deutschland und UK bilden wir für Kunden die Schnittstelle in Richtung internationaler Technologieführer und unterstützen sie mit umfassender Expertise und vielfältigen Service-Leistungen bei der Entwicklung, Realisierung und Betrieb ihrer Netzwerke und Infrastrukturen. Zudem entwickeln wir basierend auf Engineering und DevOps-Know-how eigene Lösungen und Software-Plattformen.

Ambition, Qualität und Flexibilität verbindet dabei alle Kollegen – gemeinsam machen wir Xantaro zum „Trusted-Advisor“.

Werde Teil unseres Teams!

Sende uns Deine aussagekräftige Bewerbung an:

hr@xantaro.net



Selbstverständlich kannst Du Deine Unterlagen auch verschlüsselt an uns übermitteln. Melde Dich in diesem Fall einfach vorab kurz per E-Mail!

Als Systems Engineer mit dem Schwerpunkt Containerisierung wirkst Du bei der Weiterentwicklung unserer Automatisierungskonzepte für den Rollout und Betrieb unserer eigenentwickelten Softwarelösungen als Teil unseres Entwicklerteams mit.

DEINE AUFGABEN:

- Übernahme von Tätigkeiten beim Build- und Release-Management eigener Softwarelösungen mittels Continuous Integration und Delivery Tools
- Weiterentwicklung, Administration, Konzeption & Automatisierung von bestehenden, Linux-basierten Entwicklungs- sowie produktiven Container Plattformen
- Zusammenarbeit mit dem Entwicklerteam, Unterstützung & Mitgestaltung bei technischen Weiterentwicklungen unserer Automatisierungskonzepte
- Bereitstellung automatisierter Umgebungen, mittels unterschiedlicher Containerisierungs- und Virtualisierungstools
- Erstellung von Konzepten und Evaluation von Lösungen zur Umsetzung neuer Applikationsanforderungen

DEIN PROFIL:

- erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum Fachinformatiker, abgeschlossenes Informatikstudium oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrungen in Bereichen der Automatisierung, Continuous Integration und Continuous Delivery (Jenkins, Docker, Image/ Artifact Repositories)
- gute Kenntnisse im Linux Umfeld (Debian), sowie dort genutzten Virtualisierungs/ Containerisierungs-Technologien
- Grundverständnis i.d. Erstellung & Entwicklung von Scripten (Bash, Python)
- hohe Eigeninitiative und Freude, an aktuellen Technologien im Bereich der Automatisierungs-, Virtualisierungs- und Containerisierungs-Tools

WAS DICH ERWARTET:

- ein umfassendes Onboarding in einem kollegialen und serviceorientierten Team mit Mentor:innen und Zeit zur passenden Einarbeitung
- verantwortungsvolle Aufgaben mit Gestaltungs- und Handlungsspielraum
- Projekte u.a. mit den größten Kommunikationsunternehmen in der EU und Deutschland
- kurze Entscheidungswege
- kontinuierliche Weiterbildung und die Möglichkeit von den Besten in der Netzwerk-Branche zu lernen
- flexible Arbeitszeiten und Option auf mobiles Arbeiten
- Firmenwagen, arbeitgeberfinanzierte Altersvorsorge, 30 Tage Urlaub, Jobrad, Urban Sports Club, Teamevents, Corporate Benefit Program etc.