

Über uns:

Seit unserer Gründung leben wir die gemeinsame Vision, digitale Infrastrukturen nachhaltig zu gestalten. Dazu entwickeln, bauen und betreiben wir energieeffiziente, sichere und skalierbare Technologien für Rechenzentren und Cloud-Anwendungen. Unser Team von ca. 100 Kolleginnen und Kollegen arbeitet täglich Hand in Hand an dieser Vision. Wir legen großen Wert auf das Wohlbefinden unserer Mitarbeiter und fördern und fordern innovatives Denken und eigenständiges Handeln. Dabei sind uns der Spaß an der Arbeit und das Miteinander im Unternehmen besonders wichtig.

Zur Verstärkung unseres Cloud&Heat-Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n:

DevOps / Cloud Engineer (m/w/d) in Vollzeit in Dresden oder Frankfurt (Main)

Deine Mission:

- Entwicklung und Customizing von Software und Management-Systemen für den Betrieb der Cloud-Infrastruktur, Netzwerk-Software, Linux, Openstack, Kubernetes und anderen Produkten sowie deren zugehörigen Supporttools
- Unterstützung des Operationsteams zur Gewährleistung des Rechenzentrumsbetriebs
- Weiterentwicklung unseres Konfigurationsmanagementsystems (basierend auf Chef, Ansible, Kubernetes und Terraform)
- Automatisierung der Installation und Konfiguration von Rechenzentrumsstandorten
- Konfiguration und Administration von Linux-Systemen
- Monitoring der verteilten Rechenzentren / Cloud-Infrastruktur
- Unterstützung des First, Second und Third-Level-Supports
- Übernahme von Rufbereitschaftsdiensten
- Requirements-Engineering
- Kundenberatung / Consulting für Kunden-Anfragen zur Integration der Cloud-Produkte
- Durchführung von Sourcecode-Reviews und Review-Meetings
- Produktentwicklung und –weiterentwicklung im Bereich skalierbarer Infrastrukturlösungen für rechen- und speicherintensive Aufgaben
- Interdisziplinäre Zusammenarbeit mit anderen Teams bei der Weiterentwicklung unserer OpenStack-Plattform

Dein Profil:

- Ausbildung und/oder abgeschlossenes Studium der Informatik oder vergleichbare Qualifikation
- Umfassende Kenntnisse in Unix-artigen und anderen Betriebssystemen
- Erfahrung in Architektur- und Anwendungsdesign wünschenswert
- Erfahrungen in Virtualisierung unter Linux
- Kenntnisse grundlegender Datenstrukturen und Algorithmen
- Erfahrungen mit aktuellen Werkzeugen der Softwareentwicklung (z. B. Git, Jenkins, GitLab)
- Kenntnisse zu Built- und Test-Automatisierungen und ggf. der zugehörigen OpenSource Werkzeuge
- Gute Kenntnisse von Python und/oder Ruby oder anderen Sprachen von Vorteil
- Erfahrungen bei der Erstellung von Software für hochverfügbare Systeme von Vorteil
- Grundlegende Kenntnisse der Automatisierung von Rechenzentren, virtualisierten Plattformen und Cloud-Plattformen wünschenswert



Cloud&Heat Technologies GmbH

Zeitenströmung
Königsbrücker Str. 96 / Halle 15
01099 Dresden

Ansprechpartner:
Kathleen Teichmann

Tel.: +49 351 479 367-87
Email: jobs@cloudandheat.com

WE BUILD THE MOST
ENERGY EFFICIENT
DATA CENTERS.
WORLDWIDE.

#FUTUREOFCOMPUTE

Wir bieten dir:

- Vielseitige, verantwortungsvolle Aufgaben in einem dynamischen und zukunftsorientierten Markt mit viel Gestaltungsspielraum
- Flache Hierarchien und direkte Kommunikationswege
- nette Kollegen mit hoher fachlicher Expertise in unseren Tätigkeitsfeldern
- Vertrauensarbeitszeit und hohe Flexibilität
- Betriebliche Altersvorsorge
- Einen hellen Arbeitsplatz in Loft-Atmosphäre mit guter Verkehrsanbindung
- Eine faire Vergütung und einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- Regelmäßige Teamevents, Kicker-Pausen, Koffein, Endorphin und vieles mehr

Du willst an etwas **Nachhaltigem** arbeiten? An der **Cloud-Infrastruktur der Zukunft** mitwirken? Wunderbar!

Wir freuen uns auf deine aussagekräftige Bewerbung.

Ansprechpartnerin: Kathleen Teichmann

Tel.: 0351-479 367 87

Email: jobs@cloudandheat.com

Weitere Informationen findest Du auf unserer Homepage

www.cloudandheat.com.