

Wir suchen...

...ein neues Team-Mitglied, das unser bestehendes IT-Team unterstützt, für das Docker, Kubernetes und Terraform keine Fremdwörter sind, das kreative Lösungen für technische Probleme sucht, sich aber auch nicht zu »fein« ist, einem Kollegen mal beim Einrichten des Druckers zu helfen. Da niemand alles wissen kann, gehören Einarbeitung in neue Themen und Weiterbildung für uns selbstverständlich zum Aufgabenspektrum. Deine Aufgaben umfassen:

- Management der Endgeräte
 - Du hilfst bei der Auswahl und Bestellung von Laptops und Smartphones
 - Du verwaltest und bestellst Software-Lizenzen
 - Du pflegst den Endgerätecatalog und koordinierst die Aus- und Rückgabe der Geräte
 - Du unterstützt beim initialen Setup der Geräte, aber auch beim Löschen und Entsorgen
 - Du koordinierst zusammen mit unserem Dienstleister die zentrale Steuerung des Virens scanners und des Patchmanagements für Endgeräte
- Management der physischen und Cloud-Server und der Netzwerkinfrastruktur
 - Du unterstützt bei Updates von Betriebssystemen, Containern und Services
 - Du hilfst bei der Evaluierung und Installation neuer Dienste
 - Du pflegst und erweiterst unser Monitoring-System
 - Du arbeitest bei der Umstellung unserer Server auf IPv6 mit
 - Du hilfst uns bei der Installation und Auswertung von zentralisierter Logging-Infrastruktur (SIEM)
- Du koordinierst mit unserem Dienstleister die Konfiguration der Firewall und des IDS/IPS
- Du hilfst bei der Analyse von Netzwerk- und VPN-Problemen
- Management von SAAS-Diensten
 - Du unterstützt bei der Bewertung und Auswahl neuer Cloud-Dienste
 - Du richtest ein (teil-)automatisches Backup der dort gespeicherten Daten ein
 - Du hilfst bei der Nutzerverwaltung in diesen Diensten und arbeitest auf eine Zentralisierung dieser Nutzerverwaltung hin
- Security und Rechtemanagement
 - Du plegst unseren LDAP-Server und hilfst bei der Vergabe von Rechten
 - Du unterstützt beim Anlegen von neuen Usern
 - Du entwickelst mit uns zusammen unsere Security-Guideline weiter
 - Du liest bei einschlägigen Security-Newslettern mit (z.B. BSI, HeiseC)
 - Du unterstützt bei der Erfassung von Sicherheitsereignissen und -vorfällen und leitest entsprechende Maßnahmen ab
 - Du koordinierst Security-Audits und unterstützt ggf. bei Pen-Tests
 - Du hilfst bei der Umstellung von LDAP zu Google-basiertem SSO
- Betrieb von Teamscale
 - Du unterstützt beim Betrieb unserer Softwarelösung *Teamscale* bei unseren Kunden
 - Du betreibst unsere eigenen Test- und Produktiv-Instanzen

Unser Technologie-Stack

- Breites Spektrum an Endgeräten: Windows, Linux, Mac, Android, iPhone
- Physische Linux-Server und Hosting in der Google Compute Cloud (GCP)
- Container-basiertes Deployment mit Docker
- Infrastructure as Code
- OpenLDAP, OpenVPN, Nginx, etc.
- Vielfältige SaaS-Dienste: Google Workspace, Jira, Confluence, Highrise, Basecamp, 1password, etc.
- Eigene Umgebung für Continuous Integration basieren auf Gitlab, Nexus und Artifactory
- Dynamisch skalierender Build-Cluster mit bis zu 100 parallelen Maschinen

Wir bieten...

- einen äußerst vielfältigen Themenmix in einem sehr spannenden Umfeld
- eine Unternehmenskultur, die von gegenseitigem Respekt, Vertrauen und guter Laune geprägt ist
- flexible Arbeitszeiten (auch Teilzeit möglich)
- flexible Arbeitsorte (Home-Office möglich)
- kompetente Ansprechpartner (fast ausschließlich Informatiker im Unternehmen)
- ein wachsendes Unternehmen, das in seiner Branche und darüber hinaus wahrgenommen wird. Zum Beispiel waren wir 2018 unter den drei Finalisten des Deutschen Gründerpreises und wurden in das Programm des German Accelerator aufgenommen

Wer wir sind

Die CQSE GmbH hilft ihren Kunden, die technische Qualität der eigenen Software-Systeme zu bewerten und zu verbessern. Dazu bieten unsere aktuell über 40 Mitarbeiter spezialisierte Beratungsleistungen an und entwickeln innovative Analyse-Werkzeuge, die von Großunternehmen wie BMW oder der Munich RE genauso wie von Mittelständlern aus den unterschiedlichsten Branchen eingesetzt werden.

Seit 2019 sitzen wir an unserem neu errichteten Firmenstandort in Freiam, im Westen Münchens. Wir planen auch in diesem Jahr, weiter zu wachsen und suchen aktuell nach jemandem, der unser bestehendes IT-Team ergänzt.

Seit 2020 haben wir auch eine Schwesterfirma im Silicon Valley, um unsere Kunden in den USA besser bedienen zu können.


Wenn du Interesse hast...

...schicke deine Bewerbung bitte an Thomas Kinnen (kinnen@cqse.eu). Wir freuen uns, dich bei einem persönlichen Gespräch kennen zu lernen.

CQSE GmbH

 Centa-Hafenbrädl-Str. 59
81249 München

 <https://www.cqse.eu/>

 +49 89 9982717 51