



https://dgc.org/?post_type=jobs&p=33638

Site Reliability Engineer (m/w/d)

Wer sind wir?

- Wir sind ein internationales, schnell wachsendes und innovatives Tech-Unternehmen im Bereich Cybersicherheit
- Unser Dienstleistungsangebot umfasst neben einem selbst entwickelten Schwachstellenscanner auch Pentesting, ein Cyber Defense Operations Center, Security Awareness Trainings und Expertise in Blockchain Technologien
- Wir schaffen Bewusstsein für Cybersicherheit im Digitalisierungsprozess
- Gegründet im hohen Norden haben wir heute Standorte in Berlin, Köln, Zürich, Abu Dhabi und Flensburg

Was bieten wir dir?

- Ein tolles und heterogenes Team mit unterschiedlichsten Hintergründen und Stärken
- Deine individuelle Balance zwischen Büro und mobilem Arbeiten
- Konzentration auf deine Stärken, um deine Potentiale voll zu entfalten
- Ein gutes Arbeitsklima verspricht dir jeder, hier bekommst du es
- Gute Ideen sind nicht nur gern gesehen, sondern dürfen sogar umgesetzt werden
- Individuelles Onboarding
- Flexible Arbeitszeiten
- Unbefristete Einstellung
- Attraktives Bonusmodell
- Ein umfangreiches Weiterbildungsbudget
- 33 Tage Urlaub
- 25 % Beteiligung an deiner Altersvorsorge
- Sportangebote u.v.m. über unsere Rahmenverträge

Deine Aufgaben bei uns:

- Gemeinsam im Team den Betrieb und die Weiterentwicklung unserer Infrastruktur unter Verwendung eines modernen Technologie-Stacks (AWS/GCloud/Kubernetes)
- Abstimmung und Austausch mit den Kollegen aus unterschiedlichen IT Teams für maßgeschneiderte Lösungen
- Teamorientiertes Arbeiten in einem agilen Umfeld mit Offenheit für neue Ideen
- Weiterentwicklung der CI/CD Workflows
- Multicloudmanagement (vorrangig GCloud/AWS)
- Analysen der Prio1/2 Herausforderungen im SRE Kontext um eine nachhaltige Lösung zu etablieren

Dein Profil:

- Wir sind offen für Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, die eine IT-Ausbildung oder ein IT-Studium absolviert haben, aber auch für motivierte

Anstellungsart

Vollzeit

Beginn der Anstellung

01.07.2023

Arbeitsverhältnis

Festanstellung

Branche

Cybersicherheit / IT-Security

Arbeitsort

Berlin, Flensburg, Home Office

Home Office aus: Deutschland

Quereinsteiger mit entsprechender Berufserfahrung

- Du bringst Freude an agilen Methoden sowie Hands-on-Mentalität mit
- Du hast Spaß an der Entwicklung und Konzeptionierung moderner Infrastrukturlösungen für unsere Kunden
- Du hast fundierte Kenntnisse im Python-Umfeld und Themen wie Ansible/Git
- Deine guten Deutschkenntnisse in Wort und Schrift und deine Freude am Netzwerken mit anderen Bereichen runden dein Profil ab

Kontakt und Ansprechpartner:

Du fühlst dich angesprochen und möchtest unser Team mit deinen Stärken ergänzen? Dann freuen wir uns über deine Bewerbung!

Bei Rückfragen wende dich gerne an Robert Schneider unter bewerbung@dgc.org oder unter +49 461 995838-81.