

Job: Teamleiter/-in Softwareentwicklung / Cybersecurity / Frankfurt

Derzeit suchen wir für unseren Kunden aus Leipzig einen Teamleiter (m/w) Softwareentwicklung. Die Stelle ist als unbefristete Festanstellung zu besetzen.

Einsatzort: Frankfurt am Main, Deutschland

Art der Anstellung: ■ Festanstellung

Ihr Ansprechpartner

Lucas Mowinski
+49 69 1539254-42
l.mowinski@element.de



Unternehmensprofil

Mitten in Frankfurt sitzt das Unternehmen und baut seinen Ruf als hochqualitativer Cyberabwehrspezialist in der weltweiten Szene aus. Insbesondere Unternehmen mit kritischer Infrastruktur setzen auf die Produkte und Services des Unternehmens. Das Kernprodukt erleichtert es inhaltlich operative Prozesse wie kontinuierliche Überwachung, Threat Intelligence und Notfallmanagement zu etablieren und einfach zu managen. Das Team besteht aus vielen jungen Mitarbeitern, die den Start-Up Charakter des Unternehmens sehr schätzen und einen großen Tech-Bezug haben. In einem Open Space Büro legt man Wert auf ein kreatives und offenes Miteinander und nimmt den Austausch häufig mit zum BBQ auf die Dachterrasse. Ein starkes Gehaltspaket, flexible Arbeitszeiten und weitere charmante Benefits bilden das Fundament dieser erstrebenswerten Rolle.

Ihre Aufgaben

In dieser herausfordernden Rolle übernehmen Sie mit dem Product Manager die Verantwortung für ein weltweit einzigartiges Produkt. Technisch sowie disziplinarisch leiten Sie das Software Engineering Team und entwickeln die Softwarearchitektur weiter. Darüber hinaus scheuen Sie sich nicht, aktiv Hand an zu legen und selbst im Backend (Python3) Code zu schreiben. Sie kommunizieren direkt mit den Geschäftsführern und haben die Möglichkeit das Team mit Ihrer Roadmap auf ein neues Level zu katapultieren. Durch den Eintritt in den US-Amerikanischen Markt wird ein klarer Wachstumskurs vorgegeben und selbst an der Planung von weiteren Entwicklungsstandorten wären Sie maßgeblich beteiligt.

Ihr Anforderungsprofil

- Sehr gute Kenntnisse, sowie Berufserfahrung im Bereich Software Engineering
- gute Englischkenntnisse
- kommunikationsstarke Persönlichkeit
- Erfahrung in der Entwicklung mit Python

