

STORDIS ist europaweit führend im Bereich „Open Networking“ und erstellt individuell angepasste, innovative Netzwerklösungen. Zu unseren Kunden zählen namhafte Unternehmen aus der Telekommunikations- und der Broadcasting-Industrie, der Finanzbranche, sowie aus dem Cyber Security Sektor und öffentliche Institutionen. An unseren zwei Standorten in Deutschland und Großbritannien entwickeln wir eigene Software- und Hardwarelösungen, verfügen über zwei der weltweit bestausgestatteten Testlabore für offene Netzwerktechnik. Im Rahmen unserer internationalen Verbandsmitgliedschaften sind wir aktiv am Fortschritt der „Open Networking Revolution“ beteiligt. Da wir dank wachsendem Erfolg unsere internationale Abteilung für Softwareentwicklung erweitern, suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen erfahrenen Kollegen für die Position



Software Engineer: Netzwerk Controller (m/w)

Als Software Developer entwerfen und entwickeln Sie maßgeschneiderte Software Applikationen und werden zur Bedarfsanalyse in den Kundendiskurs eingebunden. Sie agieren beratend, ermitteln Verbesserungspotential und organisieren Installationen bei Kunden vor Ort.

Ihre neuen Aufgaben:

- Sie entwerfen und entwickeln eigenverantwortlich Software für Netzwerkanwendungen
- Sie entwickeln und automatisieren Testfälle und erstellen Anwendungskonzepte
- Sie führen Kundenbesuche zum Zweck von Demos, Trainings oder zur Bedarfsanalyse durch
- Sie befassen sich mit den neuesten Netzwerktechnologien und deren Anwendung basierend auf den Anforderungen des Projekts
- Sie sind maßgeblich an der Entwicklung und der Verbesserung von Testprozessen beteiligt
- Sie besuchen führende Messen im internationalen Raum

Das bringen Sie mit:

- Eine abgeschlossene Ausbildung im Bereich Informatik oder ein entsprechendes Studium
- Mehrjährige praktische Berufserfahrung in der Entwicklung von Software oder Open Source
- Fachliche Kompetenz in mindestens zwei gängigen Programmiersprachen wie Java (bevorzugt Java 8) und Python; Kenntnisse über P4 werden hoch angerechnet
- Fundiertes Fachwissen über Netzwerkprotokolle
- Praktische Erfahrung mit Linux-Umgebungen
- Erfahrung mit Agile Methodologies und testbasierter Entwicklung (Mockito, JUNIT, GIT, Maven)
- Know-How im Umgang mit Deployment-Containern wie Karaf und OSGI Frameworks ist von Vorteil
- Praktische Erfahrung im Umgang mit SDN-Controllern wie OpenDaylight und ONOS ist von Vorteil
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Interesse an den neuesten Technologien und die Fähigkeit sich an die Anforderungen des jeweiligen Projekts eigenständig anzupassen
- Eine kommunikative Persönlichkeit und Teamfähigkeit, sowie eine organisierte und lösungsorientierte Arbeitsweise

Das bietet Ihr neuer Arbeitgeber:

- Eine sichere, unbefristete Anstellung in einem zukunftsorientierten Unternehmen mit mehr als 10 Jahren Branchenerfahrung.
- Eine attraktive Vergütung und flexible Arbeitszeiten
- Ein einzigartiges, mit modernster Netzwerktechnik ausgestattetes Testlabor
- Die Möglichkeit nach eigenen Vorstellungen zu Testen und zu Experimentieren und wesentlich am Fortschritt des Unternehmens beteiligt zu sein
- Umfangreiche Entwicklungsmöglichkeiten durch Fortbildungen und Weiterbildungsangebote
- Verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Aufgaben in einem innovativen Arbeitsumfeld
- Eine hohe Wertschätzung Ihrer Persönlichkeit und Vertrauen in Ihre Erfahrung und Kompetenzen
- Ein internationales, kollegiales Team
- Regelmäßige Aktivitäten wie gemeinsames Grillen und organisierte Sport- und Firmenevents auf freiwilliger Basis

Der nächste Schritt:

Sie wollen mit uns die Zukunft der Netzwerktechnologie gestalten? Das freut uns sehr! Bitte schicken Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an jobs@stordis.com und teilen Sie uns Ihr frühestmögliches Eintrittsdatum sowie Ihre Gehaltsvorstellung mit. Ihre persönlichen Angaben behandeln wir mit größter Sorgfalt und Diskretion.

STORDIS ist ein Arbeitgeber, dem Chancengleichheit sehr wichtig ist. Alter, Geschlecht und Herkunft sind für uns nicht maßgeblich für die Auswahl unserer Mitarbeiter. Aus Gründen der einfacheren Lesbarkeit haben wir auf eine geschlechterspezifische Schreibweise verzichtet.



Standort:
Rosenwiesstraße 17
70567 Stuttgart
Germany



Umfang:
Vollzeit



Beginn:
ab sofort



Befristung:
unbefristet