



SSW-Trading ist das perfekte Zusammenspiel von innovativen Handelsstrategien, modernster Technik und einem einzigartigen, interdisziplinär arbeitenden Team. So haben wir uns den Platz an der Spitze im automatisierten Handel von Finanzinstrumenten gesichert. Kontinuierliche Investitionen in qualifiziertes Personal und IT ermöglichen uns, rund um die Uhr an den globalen Finanzmärkten zu handeln. Wir wachsen weiter.

Werde Teil unseres Bereichs **Technology** und bring Deine Interessen und Fähigkeiten in einem motivierten Umfeld ein.

Site Reliability Engineer (m/w/d)

Das erwartet Dich:

- Als Site Reliability Engineer (SRE) betreust und gestaltest Du die Plattform unseres globalen Inhouse-Produktionssystems (Inhouse Software, Standard Applications, Colocations).
- Gemeinsam in cross-funktionalen Teams aus Software Entwicklern, Usern und Operators entwickelst Du unsere Plattform und Produkte mit Fokus auf deren automatisierten Betrieb kontinuierlich weiter und lebst den DevOps-Gedanken.
- Deine Themen sind vielfältig: Mit modernen Technologien und Ansätzen designst Du unsere Plattform-Architektur einer hybriden Cloud Infrastructure (on premise Colocations, AWS).
- Du treibst das Knowledge-Management voran und stehst u.a. den System Administratoren als Coach zur Seite.
- Als Epic Coordinator verantwortest Du z.B. die Umsetzung von identifizierten Optimierungspotenzialen, Aufbau neuer Colocations und anderen Systemerweiterungen.
- Du erlebst das Ergebnis Deines Engagements unmittelbar: Unsere dynamische Branche ermöglicht ein direktes Feedback über den Erfolg eines neuen Features innerhalb von wenigen Tagen.
- Du bist Teil unserer Vision: Deine Ideen und Impulse entwickeln unsere Technologien und unsere Philosophie von einer innovativen IT kontinuierlich weiter.

Das bringst Du mit:

- Du hast erfolgreich ein Studium der Informatik oder eine vergleichbare Ausbildung abgeschlossen.
- Idealerweise verfügst Du über mehrjährige Erfahrung als SRE, DevOps, System Engineer oder System Administrator.
- Du bist geübt in der Automatisierung von Abläufen mit Hilfe von Skriptsprachen (z. B. Bash, Python) und Tools (z.B. Ansible). Zudem agierst Du souverän im Linux Ecosystem.
- Idealerweise hast Du Erfahrung mit dem Betrieb von Systemen in der Cloud (AWS) und beherrscht verschiedene Deploymentmethoden von Infrastructure-as-Code (Terraform) bis hin zur Container-Orchestrierung (Kubernetes, Docker).
- Du kennst gängige Prozesse der agilen Softwareentwicklung und der IT-Operation.
- Du interessierst Dich für neue technologische Trends und Services, gehst Themen proaktiv an, nutzt gestalterischen Freiraum und unterstützt Deine Kollegen sich mit Dir gemeinsam weiterzuentwickeln.
- Du verfügst über gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

Das macht uns aus:

- Bei uns arbeiten schlaue Köpfe mit schlaunen Ideen.
- Von unserem Standort in Oststeinbek aus sind wir globaler Player im Kapitalmarkt.
- Gemeinsam feiern wir unsere Erfolge und lernen von unseren Fehlern.
- Kurze Entscheidungswege und flache Hierarchien erlauben hohe Flexibilität und Dynamik.
- Zudem bieten wir: Flexible Arbeitszeiten, kostenlose Verpflegung, Home-Office Regelung, ÖPNV-Zuschuss, Urban Sports Club-Mitgliedschaft, Jobrad, individuelle Weiterbildung, Englischunterricht, Team- und Firmenevents (u.v.m.).

Standort: Oststeinbek bei Hamburg

ONLINE BEWERBEN →