



DevOps / Site Reliability Engineer (m/w/d)

Referenznummer a2c1df

Stand: 16.02.2023

Ausschreibendes Unternehmen:

neusta inspire GmbH

A team neusta digital family member


Standort:

neusta inspire GmbH

Konsul-Smidt-Straße 24

DevOps / Site Reliability Engineer (m/w/d)

Art der Stelle:

1 Stellenangebot 

Beschäftigungsbeginn:

ab sofort

Anstellung:

Vollzeit

Berufsfeld:

Sonstige Berufe

Ansprechpartner:

Herr Martin S. Fredrich

Senior Consultant

Tel. +49 421 4089330-

0

m.fredrich@neusta.de

Wenn
Dich
die
Idee -

automate everything- antreibt und Du Lust auf ein innovatives und inspirierendes Team hast, dann bewirb Dich jetzt bei uns als DevOps / Site Reliability Engineer. Hier entwickelst Du

DevOps / Site Reliability Engineer (m/w/d)

neusta inspire GmbH, 28217 Bremen

Systemlandschaften mit modernen Methoden und Technologien konstant weiter. Wir arbeiten in einem modernen Umfeld und mit einem agilen Team.

neusta inspire ist seit 2018 der erstklassige Partner für digitale Transformation. Unsere Experten sind spezialisiert auf DevOps, Team Solutions und IT Beratung. Wir sind ein stetig wachsendes Team von derzeit 15 Mitarbeitenden an den Standorten in Bremen und Hamburg. Unsere Unternehmenskultur basiert auf Mitgestaltung, Teamwork, Vertrauen und Verantwortung. Wir arbeiten partnerschaftlich mit unseren Kunden in ganz Deutschland zusammen. Dazu gehören große international tätige und mittelständische Unternehmen. Verantwortungsvolle und herausfordernde Aufgaben unserer Kunden meistern wir gemeinsam im Team.

Deine Aufgaben

Als SRE Engineer treibst Du den konzeptionellen und praktischen Einsatz von IT Services in SaaS- und Microservice- Umgebungen voran. Durch Automatisierung optimierst Du die Bereitstellung von IT Services in hybriden Cloud und Data Center Umgebungen. Dabei arbeitest du eng mit Software und System Engineers sowie Product Ownern und IT Architekten zusammen, um intelligente Lösungen in den Bereichen Monitoring, Stabilität und Performance zu entwickeln. Ungewöhnlichem Systemverhalten gehst Du auf den Grund. Fehlersuche und Root Cause Analysen siehst Du als spannende Herausforderung. Darüber hinaus stellst Du die Verfügbarkeit und Resilienz des Gesamtsystems sicher, hinterfragst die aktuelle Konfiguration und sorgst so für eine stetige Weiterentwicklung. Du agierst als Vermittler zwischen Betrieb und Entwicklung und verhilfst damit Deinen Kollegen zu einem besseren Verständnis in Sachen Stabilität und Performance des Gesamtsystems.

Das solltest Du mitbringen

Mindestens 2 Jahre relevante Berufserfahrung in der Entwicklung, Wartung und Betrieb von klassischen oder modernen Anwendungsarchitekturen im Enterprise Umfeld. Gute Kenntnisse von aktuellen Frameworks und Technologien im Java, C# oder Python Umfeld, wie z.B. Java Spring, Docker, nginx, Tomcat, Kubernetes/Openshift.

DevOps / Site Reliability Engineer (m/w/d)

neusta inspire GmbH, 28217 Bremen

Infrastruktur Erfahrung bzw. Interesse an den Bereichen Netzwerke, Firewalls, Security, Datenbanken, Linux und den Tools Ansible oder Terraform.

Erfahrung oder Interesse im Bereich Monitoring, Tracing, Profiling, APM und relevanter Tools wie ELK, Prometheus oder Grafana.

Begeisterung für agile Methoden sowie idealerweise erste Berührungspunkte mit DevOps und erste Erfahrungen in AWS oder Azure.

Teamfähigkeit, Belastbarkeit und Offenheit für neue Herausforderungen.

Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

Das bieten wir Dir

- Innovative Technologien sowie spannende und fordernde Projekte
- Offene und dynamische Unternehmenskultur mit einem motivierten und freundschaftlich zusammenarbeitenden Team
- Flache Hierarchien – die beste Idee gewinnt, unabhängig vom Jobtitel
- Abwechslungsreiche Projekte
- Ein modernes, stylisches Büro in Hamburg, direkt an der Binnenalster
- Optimale Work-Life-Balance durch flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit, im Home Office / Digital Workplace zu arbeiten
- Fortbildungsmöglichkeiten und Soft-Skill Seminare
- Team-Events
- Benefits wie
 - Altersvorsorge,
 - Firmenwagen-Option,
 - Fahrradleasing,
 - Handyvertrag und
 - Firmenfitness
- Sehr nette Kolleginnen und Kollegen und die Möglichkeit in einem ambitionierten Team persönlich zu wachsen

DevOps / Site Reliability Engineer (m/w/d)

neusta inspire GmbH, 28217 Bremen

Bitte im Betreff der Bewerbung folgende Referenznummer angeben: **a2c1df**

Dieses Angebot auf Karriere Bremen aufrufen:

<https://www.karriere-bremen.de/stellenangebot/584820>