

Operations Engineer (m/w/d) am Standort Hamburg



Wer wir sind? Wir sind x-ion!

Unsere Vision ist ambitioniert, aber einfach: Wir werden der innovativste Cloud Service Provider Europas!

Gegründet 2009 aus dem Bestreben eines absoluten Technik-Begeisterten (unserem Obernerd) Lösungen für vermeintlich unlösbare Themen zu finden und viel Engagement und Willen hat sich die x-ion GmbH in den letzten Jahren von einem Start-up zu einem kleinen mittelständischen Unternehmen entwickelt. Wir sind als **Cloud-Anbieter für maßgeschneiderte und hochqualitative Cloud- und Infrastrukturlösungen** in der Hansestadt Hamburg tätig. Zusammen mit unseren Partnern konzentrieren wir uns auf die **Konzeption, Entwicklung und den Betrieb technologisch herausfordernder sowie kundenindividueller Cloud-Lösungen**.

Jede/r Einzelne unserer Mitarbeitenden trägt täglich mit ihrer/seiner Expertise dazu bei, unsere Vision zur Realität zu machen. Wir haben Großes vor! Komm und unterstütze uns!

Als **Operations Engineer (m/w/d)** kannst Du Deine Expertise im Bereich Data Center Operations optimal einbringen und erweitern. Du bist Teil unseres derzeit dreiköpfigen Teams und verantwortlich für die Inbetriebnahme, das Monitoring mit Grafana und die Wartung unserer Rechenzentren. Dazu gehören auch die Installation von Software, das Durchführen von Updates, das Patchmanagement und die Konfiguration von BIOS und IPMI. Die Administration von Layer 2 Netzwerken (z.B. VLAN, LACP und LAG) fallen ebenfalls in Deinen Verantwortungsbereich. Zusätzlich zu diesen Aufgaben entwickelst Du Backup-Prozesse weiter, überwachst die Systemleistung und unterstützt bei der Planung von Kapazitäten und Projekten. Du identifizierst und löst Probleme in der Datacenter-Infrastruktur, stehst unserem Kundensupport beratend zur Seite und optimierst Automatisierungen mit Ansible. Die Konfiguration und Weiterentwicklung unserer VPN-Lösungen gehören ebenfalls zum Aufgabenbereich.

Was Dir in dieser Position helfen kann, sind:

- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Data Center Operations.
- Umfassende Erfahrungen mit dem Betrieb von Layer 2 Netzwerken, einschließlich VLANs und Link Aggregation Control Protocol (LACP) und ggf. weiteren Automatisierungstools wie Ansible und Grafana.
- Fundierte Kenntnisse im Umgang mit Linux-basierten Systemen und Open-Source-Technologien sowie VPN-Lösungen.
- Teamgeist und gute Kommunikationsfähigkeiten.
- Erste Kenntnisse in der Anwendung von Cumulus oder einer vergleichbaren Open-Source-Lösung wären wünschenswert.
- Sehr gute Kenntnisse in Deutsch (unsere Betriebsprache) bzw. die Motivation, diese zu lernen sowie ein gutes Grundverständnis für technisches Englisch.
- Die Bereitschaft, gelegentliche Dringlichkeiten effizient zu bewältigen (24/7 Rufbereitschaft) und temporäre Reisebereitschaft.

Du kannst Dir sicher sein, dass Du bei uns nicht nur ein Rädchen in einem großen Uhrwerk bist! Wir arbeiten alle Hand in Hand auf ein gemeinsames Ziel hin!



Was unsere Mitarbeitenden an uns schätzen:



Mitarbeit in einem inhabergeführten, dynamischen Unternehmen mit einer klaren Vision: Technologie richtig einsetzen, um das Leben zu erleichtern.



Flexibles Arbeitszeitmodell, die Möglichkeit, mobil oder in Teilzeit zu arbeiten, sowie betriebliche Altersvorsorge und weitere Benefits.



Müsli, frisches Obst, Wasser sowie Kaffeespezialitäten bis zum Abwinken – vielleicht Standard, aber dennoch erwähnenswert.



Eine inspirierende und respektvolle Arbeitskultur, in der Ideen geschätzt werden und Raum für die individuelle Weiterentwicklung ist.



Ein modernes Büro mit Blick über den Hamburger Hafen und die Elbphilharmonie in der Tanzenden Türmen in Hamburg.



Mitwirkung in spannenden Projekten und Zusammenarbeit mit einem hochqualifizierten Team rund um die Cloud (Full Stack).



Moderne Arbeitsausstattung (Laptop, Mobiltelefon sowie höhenverstellbare Tische und Monitore in den Büroräumen).

Und so wirst Du ein Teil von uns:

Für **aussagekräftige Unterlagen** empfehlen wir folgende Dokumente einzusenden: Tabellarischer **Lebenslauf**, **Nachweise über die geforderten Qualifikationen**, aktuelle **Beurteilung bzw. Zeugnis** und ein kurzes **Anschreiben** mit Deinen **Gehaltsvorstellungen und dem frühestmöglichen Eintrittstermin**.

Sende Deine Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Kennziffer **“2024-XOE01”** als PDF an bewerbung@x-ion.de. Alternativ stellt Dir unsere Personalabteilung auch gerne DSGVO-konform einen Upload-Link zur Verfügung. Für weitere Informationen und Rückfragen steht Dir gerne unser Personalmanagement unter der angegebenen E-Mail Adresse zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!