



Cloud Engineer OpenStack (m/w/d)

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**.

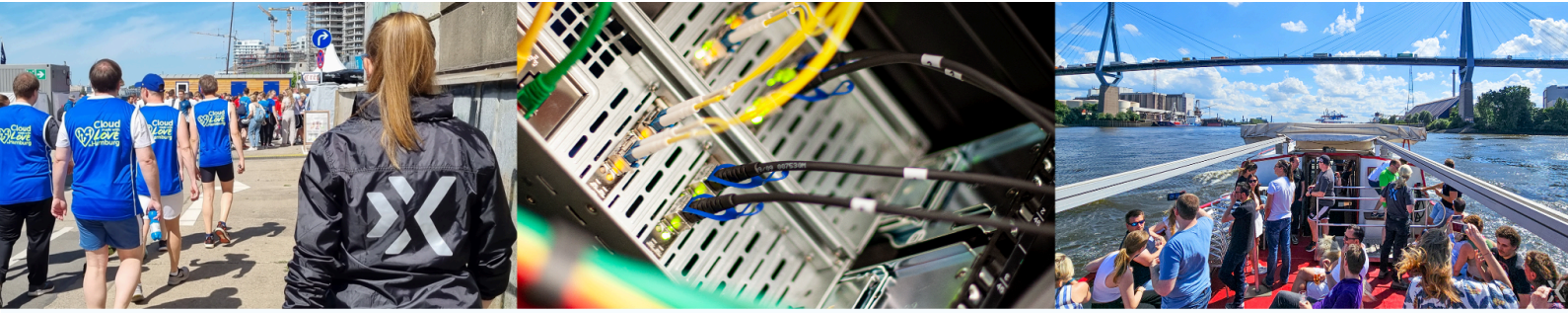
Jede/r Einzelne unserer Mitarbeitenden trägt täglich mit ihrer/seiner Expertise dazu bei, unsere Vision zur Realität zu machen. Wir haben Großes vor! Komm und unterstütze uns!

Als **Cloud Engineer Open Stack (m/w/d)** übernimmst Du eine führende Rolle in der Entwicklung und dem Betrieb unserer OpenStack-Cluster innerhalb des IaaS-Teams. Deine Expertise geht über OpenStack hinaus und umfasst tiefgehende Kenntnisse in Kubernetes und ArgoCD, da wir unsere OpenStack Services auf Kubernetes-Clustern deployen. Du bringst ebenfalls Erfahrungen mit Linux und MaaS mit, was für die effektive Gestaltung unserer Infrastruktur unerlässlich ist. Dein Aufgabenbereich beinhaltet nicht nur die Verbesserung und Erweiterung unserer Automatisierungsprozesse unter Einsatz von gitlab-ci, Ansible und Terraform, sondern auch das Design von innovativen Systemlandschaften im IaaS-Umfeld. Du wirst aktiv in die Entwicklung von Software- und IT-Architekturen eingebunden sein und arbeitest eng mit den anderen Teams unserer Cloud Services zusammen, um einen reibungslosen Betrieb sicherzustellen. Darüber hinaus beseitigst Du Störungen innerhalb von planbaren Rufbereitschaften, um sicherzustellen, dass unsere Geschäftsabläufe ununterbrochen und effizient bleiben. Dafür sind Netzwerkkennnisse von Vorteil.

Was Dir in dieser Position helfen kann, sind:

- Ein Abschluss im Bereich der Informatik sowie eine mehrjährige Berufserfahrung als Cloud Engineer oder in einer vergleichbaren Position
- Erfahrung im Aufsetzen und Betrieb von OpenStack- Umgebungen
- Kenntnisse im Umgang mit den Tools in der DevOps-Toolchain (z.B. GitLab, Ansible, ArgoCD) verteilten Systemen sowie mit Linux-Systemen
- Gute Kenntnisse in mindestens einer der gängigen Programmiersprachen (z. B. Ruby, Go, Python)
- Erste Erfahrungen mit dem Einsatz von Container-Technologien (Docker usw.)
- Leidenschaft zum Lernen und zur kontinuierlichen Weiterentwicklung und Verbesserung sowie Begeisterung für moderne IT-Technologien sowie gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

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!



Davon profitierst Du:



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 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 geforderte Qualifikation,
- aktuelle Beurteilung bzw. Zeugnis und
- ein kurzes Anschreiben mit Deinen Gehaltsvorstellungen und dem frühestmöglichen Eintrittstermin.

Sende Deine Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Kennziffer **“2026-XCEOS01”** 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!