



DevOps Engineer (w/m/div)*

Job description

Du meisterst es, IT-Technische Lösungen und Kundenanforderungen aus dem Business zu harmonisieren und umzusetzen? In der Rolle als DevOps Engineer bist du als Schnittstelle zwischen Plattform und User für die Automatisierung und Optimierung bestehender Plattformen weltweit zuständig. Bewerbe dich jetzt und werde Teil unseres Teams!

Zu deinen neuen Aufgaben gehören u. a.:

- **Betrieb unserer (hybriden) Cloud Plattform**
- **Automatisierung** unter Verwendung von z.B. Go, Python, Ansible
- **Optimierung und Erweiterung der Observability Plattform** (Prometheus stack)
- **Troubleshooting von Kunden-Setups**
- Teilnahme an der **24-7 On-Call Rotation** und **Incident Management** (Post mortems, etc.)

Während einer **individuellen Einarbeitungsphase** bereiten wir dich bestmöglich auf deinen neuen Aufgabenbereiche vor. Mit **regelmäßigen Feedbackgesprächen** und der systematischen Planung deiner **beruflichen Entwicklung** möchten wir deinen Erfolg in dieser Position unterstützen und sicherstellen.

Zusätzlich gibt es die Möglichkeit, einen Teil der Aufgaben im **Homeoffice (Hybrid)** zu erbringen und du kannst deine **Arbeitszeiten flexibel** gestalten.

Profile

Du erfüllst erfolgreich die Voraussetzungen, wenn:

- Du eine **abgeschlossene Ausbildung (HTL, FH, Universität)** hast
- Du dich für **Cloud-Computing-Infrastrukturen, "Infrastructure as Code" und Automatisierung im Bereich Netzwerk, Konfiguration, Monitoring** interessierst
- Du mit **Praktiken des effektiven Development Lifecycles**, d.h. git, Testautomatisierung, CI, CD vertraut bist
- Du dir im **Handumdrehen selbstständig neue Technologien aneignest** und das Wissen gut dokumentiert ins Team und die Company bringst
- Du dich gerne in einem **Team** bewegst, **lösungsorientiert** und **selbstständig** bist
- Du es gewohnt bist, Dich auf **Englisch** mit Deinen Kolleg:innen über fachliche Inhalte auszutauschen

Nice to Have:

At a glance

Location: **Klagenfurt (Österreich)**
Job ID: **78008**
Start date: **as soon as possible**
Entry level: **1-3 Jahre**
Type: **Vollzeit**
Contract: **Unbefristet**

Apply to this position online by following the URL and entering the Job ID in our job search. Alternatively, you can also scan the QR code with your smartphone:

Job ID: **78008**
www.infineon.com/jobs



Contact

Martina Arnold
Talent Attraction Manager



- Du verfügst über **Erfahrung im Betrieb von Kubernetes und Linux-basierten Cloud-Native-Umgebungen**
- Du hast **Erfahrung mit modernem Techstack** wie Azure, Kubernetes, ArgoCD, Terraform und Github Actions.

Die Anstellung erfolgt über einen unserer Vertragspartner. Wir setzen eine gültige österreichische Arbeitsgenehmigung voraus. Diese Position unterliegt dem KV für Arbeiter und Angestellte der EEI, zumindest der Beschäftigungsgruppe F (<https://www.feei.at/leistungen/informations-service/mindestlohne-und-gehalter-2020>). Das vereinbarte Monatsgehalt wird 14 x p.a. ausbezahlt. Bereitschaft zur Überzahlung je nach Qualifikation und Eignung. Infineon bietet darüber hinaus weitere attraktive Sozialleistungen und Benefits.

Benefits

- **Klagenfurt:** Möglichkeit für Coaching, Mentoring & Netzwerken; Trainingsangebot & strukturierte Entwicklungsplanung; Möglichkeit zur internationalen Entsendung; Verschiedene Karrierepfade: Project Management, Technical Ladder, Management & Individual Contributor; Flexible Arbeitszeit: Vertrauensgleitzeit; Möglichkeit zum Home Office; Offenheit für Teilzeit (auch in der Elternzeit); Sabbatical; Kindergarten am Standort Villach & Klagenfurt; Sozialberatung & Betriebsarzt; Gesundheits- & Vorsorgeprogramme; Vergünstigtes Mittagessen; Versicherungsangebot zu attraktiven Konditionen; Arbeitgeberfinanzierte betriebliche Altersvorsorge; Offenheit für flexiblen Übergang in die Altersrente; Erfolgsbonus; Barrierefreiheit am gesamten Standort

Why Us

Part of your life. Part of tomorrow.

Als ein weltweit führender Anbieter von Halbleiterlösungen machen wir das Leben einfacher, sicherer und umweltfreundlicher. Unsere Lösungen für effizientes Energiemanagement, intelligente Mobilität sowie eine sichere, nahtlose Kommunikation verbinden die reale mit der digitalen Welt.

Das **Information Technology** Department agiert als wichtiger Geschäftspartner für Infineon, der Anforderungen in funktionale IT-Lösungen umwandelt. Es stellt Hardware und Softwarelösungen zu Benchmark-Kosten für alle Bereiche bei Infineon zur Verfügung, von Büronutzung, Forschung & Entwicklung bis hin zu Frontend- und Backendproduktion weltweit. Über 1000 IT-Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter arbeiten eng mit ihren Kollegen aus den übrigen Infineon-Bereichen und mit externen Partnern zusammen. Sie steigern die Effizienz der Geschäftsprozesse und bieten dabei mehr als nur modernstes Equipment, sichere Infrastruktur und neueste Kommunikationslösungen.

Von **Klagenfurt** aus wird der operative IT Betrieb für Europa und die weltweite Entwicklung im Bereich IT Infrastruktur verantwortet, sowie der Betrieb der IT Infrastruktur für mehr als 100 Infineon Standorte weltweit sichergestellt.

Die Landeshauptstadt Klagenfurt, im Herzen Kärntens, begeistert mit ihrer Lebendigkeit, Kultur, zahlreichen Events und Sehenswürdigkeiten. Das südliche Klima mit dem Wörthersee und die zahlreichen Möglichkeiten für Outdoor-Sportaktivitäten tragen natürlich dazu bei Klagenfurt besonders lebenswert zu machen. Finden Sie heraus, was Ihnen an Klagenfurt am besten gefällt und werden Sie Teil unseres Teams: <https://www.visitklagenfurt.at/de/>

** Der Begriff Gender in Bezug auf den General Equal Treatment Act (GETA) oder andere nationale Gesetzgebungen wie das Allgemeine Gleichbehandlungsgesetz (AGG) bezieht sich auf die biologische Zuordnung zu einer Geschlechtergruppe. Bei Infineon sind wir stolz darauf, jede Form von Vielfalt und (Gender) Diversität begrüßen zu dürfen.*

