



## Senior DevOps Engineer Monitoring (w/m/div)\*

### Stellenbeschreibung

Sie tragen gerne zum reibungslosen Betrieb von Systemen bei und lieben es, Ihr Wissen an interne Stakeholder weiterzugeben? Weiters möchten Sie gerne in einem globalen und interkulturellen Team arbeiten? Zögern Sie nicht und bewerben Sie sich jetzt!

In dieser verantwortungsvollen Position sind sie für die ganzheitliche Betreuung und Entwicklung unserer konzernweiten Monitoring-Lösungen verantwortlich.

Zu Ihren neuen Aufgaben gehören u.a.:

- **Betreuung und Weiterentwicklung** der bestehenden Monitoring-Lösungen
- **Integration der Monitoring-Plattformen** mit anderen IT Services (z.B. ITSM oder Big Data)
- Kontinuierliche **Marktanalyse und Evaluierung** neuer Technologien, Konzepte und Produkten **im Bereich Monitoring**
- **Support von Projekten** als Monitoring-Experte
- Erstellung von **Dokumentation, Schulungs- und Trainingsmaterial**
- **Support, Schulung und Consulting** von internen Kunden

Während einer **individuellen Einarbeitungsphase** bereiten wir Sie bestmöglich auf Ihre neuen Aufgabenbereiche vor. Mit **regelmäßigen Feedbackgesprächen** und der systematischen Planung Ihrer **beruflichen Entwicklung** möchten wir Ihren Erfolg in dieser Position unterstützen und sicherstellen. Ein Teil der Aufgaben kann im **Homeoffice** erledigt werden.

### Ihr Profil

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen wenn Sie:

- Ein **technisches Studium** (Universität/FH) im Bereich **Informatik** oder einer ähnlichen Studienrichtung erfolgreich abgeschlossen haben
- **Erfahrung im Monitoring von Enterprise-Umgebungen** sowie Monitoring von **Kubernetes- und Cloudumgebungen** mitbringen
- **Kenntnisse** im Bereich **Softwareentwicklung** besitzen
- Sehr gut auf **Deutsch- und gut auf Englisch** kommunizieren können
- Bereits Erfahrungen mit **agilen Methoden** (SCRUM) bzw. DevOps sammeln konnten (von Vorteil)
- Kenntnisse folgender **Technologien** haben: Zabbix, Prometheus, Kubernetes (OpenShift), Elastic

### Auf einen Blick

Standort:	
Job ID:	<b>339431</b>
Startdatum:	<b>zum nächstmöglichen Zeitpunkt</b>
Berufserfahrung:	<b>3-5 Jahre</b>
Art:	<b>Vollzeit</b>
Befristung:	<b>Unbefristet</b>

Bewerben Sie sich auf diese Position online indem sie dieser URL folgen und die Job ID in unserer Suche eingeben:

Job ID: **339431**  
[www.infineon.com/jobs](http://www.infineon.com/jobs)

### Kontakt

**Martin Gabernig**  
Martin Gabernig



Diese Position unterliegt dem KV für Arbeiter und Angestellte der EEI, zumindest der Beschäftigungsgruppe G (<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.

## Über uns

**Part of your life. Part of tomorrow.**

Wir machen das Leben einfacher, sicherer und umweltfreundlicher – mit Technik, die mehr leistet, weniger verbraucht und für alle verfügbar ist. Mikroelektronik von Infineon ist der Schlüssel für eine lebenswerte Zukunft. Wir achten auf schonenden Umgang mit natürlichen Ressourcen und lösen gesellschaftliche Herausforderungen: Effiziente Energienutzung, umweltgerechte Mobilität und Sicherheit in einer vernetzten 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, die zahlreichen Möglichkeiten für Outdoor-Sportaktivitäten, sowie die Nähe zu Slowenien und Italien 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.*

