



## Lead System Developer (w/m/div)\*

### Stellenbeschreibung

Sie möchten gerne in einem internationalen Setup in der Halbleiter-Test-Automatisierung von Infineon mitwirken? Sie haben bereits Erfahrung mit serviceorientierten Architekturen? Dann bewerben Sie sich jetzt und werden Teil unseres globalen Teams in Villach!

Als Lead System Developer arbeiten Sie in einem globalen Team an der Gestaltung und Weiterentwicklung unserer Systeme sowie der Optimierung von Softwareentwicklungsprozessen.

Zu Ihren neuen Aufgaben gehören u.a.:

- **Gestaltung und Mitentwicklung im Software-Lebenszyklus** für unsere Testersteuerungssoftware TEC
- **Leitung von Softwareentwicklungsprojekten** in kleinere grenzüberschreitenden Entwicklungsteams in enger Abstimmung mit unseren Test Technologen
- **Konzept- und Softwareentwicklung** (Java) für die Anlagensteuerung im Bereich Wafertest inkl. **Erweiterungen** in Bezug auf Stabilität, Wartbarkeit und Performance
- **Automatisierung und Optimierung von Prozessen** in der Softwareentwicklung (DevOps)
- **Sicherstellen vom operativen Betrieb** unserer Anwendungen im Second Level
- **Applikationssupport** (Incident Management)
- **24 x 7 Rufbereitschaft** in einem globalen Team

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 ihrer zukünftigen Aufgaben kann im **Homeoffice** erledigt werden.

### Ihr Profil

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen wenn Sie:

- **Ein Studium** (Bachelor/Master) im Bereich **Informatik, Computer Science, Information Technology** oder Ähnlich abgeschlossen haben
- **Fundierte Kenntnisse** in objektorientierter **Anwendungsentwicklung** (Java, .net, UML) mitbringen
- Mindestens **3 Jahre relevante Berufserfahrung**, beispielsweise in MVP design pattern, Eclipse RCP, Java Spring in SOA Umgebungen, vorweisen können

### Auf einen Blick

Standort:	<b>Villach (Österreich)</b>
Job ID:	<b>330729</b>
Startdatum:	<b>ab sofort</b>
Berufserfahrung:	<b>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: **330729**  
[www.infineon.com/jobs](http://www.infineon.com/jobs)

### Kontakt

**Martin Gabernig**  
Martin Gabernig



- Fundierte **Kenntnisse in der Systemadministration** in Windows und Unix Umgebungen (auch Shell, Perl) haben
- **Kenntnisse mit Kommunikationsprotokollen** (e.g. TCP/IP, GPIB, COM), und Maschinensteuerungen haben (von Vorteil)
- **Erfahrung im Projektmanagement** mitbringen (von Vorteil)
- **Fließend auf Deutsch und Englisch** kommunizieren können

Diese Position unterliegt dem KV für Arbeiter und Angestellte der EEI, Beschäftigungsgruppe G (<https://www.feei.at/wp-content/uploads/2021/04/minimum-salaries-white-collar-workers-2021.pdf>). 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.

