



Systemingenieur Factory Integration (w/m/div)*

Stellenbeschreibung

Enterprise Application Integration (EAI) Systems Engineers spielen eine entscheidende Rolle bei der Sicherstellung der weltweiten Verfügbarkeit unserer Produktionssysteme rund um die Uhr. Hunderte von integrierten Anwendungen, die unsere Produktionsstandorte in Amerika, Asien und Europa versorgen, erfordern ein Team von hochkompetenten und innovativen Systemingenieuren. Wir suchen Mitarbeiter, die Herausforderungen annehmen und sich durch die Arbeit in einem multinationalen Team auszeichnen. Bewerben Sie sich jetzt und werden Sie Teil unseres Teams!

Als Systemingenieur arbeiten Sie in einem globalen Team und sind verantwortlich für den Betrieb und die Wartung von unternehmenskritischen Produktionssystemen für Produktionsstandorte in Amerika, Asien und Europa.

Zu Ihren neuen Aufgaben gehören u.a.:

- **Wartung von Workflow-Automatisierungs- und IT-Sicherheitslösungen** für globale Produktionsstandorte
- **2nd und 3rd Level Support** für unternehmenskritische Dienste für IT-Systeme in der Produktion
- Einbindung in das **Incident Management, Problem Management und Event Management**
- **Unterstützung und Durchführung** von Tests, Änderungen, Freigaben, Einrichtung und Bereitstellung
- **Entwicklung, Anpassung und Verbesserung** von Überwachungs- und Betriebstools

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:

- Eine **Ausbildung** (HTL/FH/Universität) **im Bereich Informatik, Softwaretechnik, Informationstechnologie** oder gleichwertig abgeschlossen haben
- Bereits **praktische Erfahrung** mit der grundlegenden Verwaltung von **Windows Server, Oracle und MS SQL Server** sammeln konnten
- Erfahrung in der **Unterstützung oder Wartung von verteilten Systemen** mitbringen

Auf einen Blick

Standort:	Villach (Österreich)
Job ID:	330537
Startdatum:	zum nächstmöglichen Zeitpunkt
Berufserfahrung:	0-1 Jahr
Art:	Vollzeit
Befristung:	Unbefristet

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

Job ID: **330537**
www.infineon.com/jobs

Kontakt

Martin Gabernig
Martin Gabernig



- Kenntnisse in **Scripting, C#** und **OpenShift/Kubernetes** haben
- Sich Kenntnisse in der **Durchführung oder Unterstützung von Testmanagement und im Software-Lebenszyklus** aneignen konnten (von Vorteil)
- Ausgezeichnet auf **Englisch** kommunizieren können

Diese Position unterliegt dem KV für Arbeiter und Angestellte der EEI, zumindest der Beschäftigungsgruppe F-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.

Benefits

- **Villach:** 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; Kantine; Versicherungsangebot zu attraktiven Konditionen; Lohnfortzahlung im Krankheitsfall; Arbeitgeberfinanzierte betriebliche Altersvorsorge; Offenheit für flexiblen Übergang in die Altersrente; Erfolgsbonus; Barrierefreiheit am gesamten Standort

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.

Verstärken Sie mit Ihrem Know-How ein global vernetztes Team im **Bereich Factory Integration (FI)**. Hier werden sämtliche Aktivitäten der Automatisierungstechnik gebündelt. Es entstehen Lösungen, die wegweisend für die FI Landschaft innerhalb des Infineon Konzerns sind. Werden Sie Teil des Teams und bewerben Sie sich jetzt!

Die Stadt **Villach** liegt mitten in Kärnten, dem südlichsten Bundesland Österreichs, und damit in unmittelbarer Nähe zu Italien und Slowenien. Diese spezielle geographische Lage und die außergewöhnliche Schönheit der Natur machen Villach und das Bundesland Kärnten seit Generationen – weit über alle Grenzen hinaus - zu einer beliebten Urlaubsdestination. Die Einzigartigkeit der Landschaften zwischen Berg und Tal, See und Meer, Stadt und Land bringt jährlich hunderttausende Menschen in die Region. Neben den geographischen Pluspunkten überzeugt der "Wohnsitz Österreich" vor allem auch mit sozialen, gesundheitlichen und wirtschaftlichen Argumenten. Das Sozial- und Gesundheitssystem ist im weltweiten Vergleich führend und zahlreiche internationale Studien sehen Österreich seit Jahrzehnten als besonders sicheres, wohlhabendes und lebenswertes Land.

Finden Sie heraus, was Ihnen an Villach am besten gefällt und werden Sie Teil unseres Teams: <https://www.welcome2villach.at/>

** 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.*

