



## IT Engineer Prozessleitsysteme (w/m/div)\*

### Stellenbeschreibung

Sie haben eine Ausbildung mit IT Background abgeschlossen und konnten bereits erste Berufserfahrung sammeln? Sie bringen Ihr Wissen gerne ein und teilen es ebenso gerne mit Kollegen? Wir haben den richtigen Job für Sie! Bewerben Sie sich jetzt und werden Sie Teil unseres Teams in Klagenfurt!

In Ihrer Rolle als **IT Engineer** sind Sie verantwortlich für die **Wartung** und den **Betrieb** unterschiedlicher **Prozessleitsysteme** im Bereich **Facility Management**.

Zu Ihren neuen Aufgaben gehören u.a.:

- **IT-Support** für unsere **Siemens Simatic PCS7** Lösungen **weltweit**
- **Inhouse-Berater** für Ihre internen Kunden im **Facility Management**
- Aktive Unterstützung von **Prozess- und Systemkonsolidierungsaktivitäten**
- **Analyse** bestehender **Prozessimplementierungen**
- Erstellen von **Lösungsvorschlägen** und **Blueprints** für **Change Requests** und **Projektanfragen**
- Sicherstellung der **Qualität** der von **externen Dienstleistern** gelieferten Anpassungen/ **Entwicklungen**
- Durchführung interner **Kundenschulungen**

Mit dieser Position bieten wir den **idealen Berufseinstieg** in den IT-/Automatisierungs-Bereich mit vielfältigen **Entwicklungsmöglichkeiten** innerhalb unseres Unternehmens. Infineon bietet die Möglichkeit, einen Teil der Aufgaben im **Homeoffice** zu erbringen.

### Ihr Profil

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen, wenn Sie folgendes mitbringen:

- Eine **Ausbildung** (HTL oder FH/ Uni) im Bereich **Informatik** oder **Steuerungs- oder Automatisierungstechnik**
- Verständnis für komplexe **Software- und Datenlandschaften**
- **Datenbankkenntnisse** (Oracle, MS SQL Server, MySQL)
- **Debugging** und **Programmierkenntnisse**
- **Windows Server Administration** (Grundlagen)
- **Netzwerk- und Firewall-Einstellungen** (Grundlagen)
- Erste Erfahrungen mit **Automatisierungssystemen** wie z.B. Siemens Simatic PCS7 oder AVEVA Wonderware
- **Sehr gute Deutsch-** und **Englisch** Kenntnisse

### Auf einen Blick

Standort:	<b>Klagenfurt (Österreich)</b>
Job ID:	<b>353348</b>
Startdatum:	<b>01. Okt 2022</b>
Berufserfahrung:	<b>1-3 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: **353348**  
[www.infineon.com/jobs](https://www.infineon.com/jobs)

### Kontakt

Daniela Hofbauer



Diese Position unterliegt dem KV für Arbeiter und Angestellte der EEI der Beschäftigungsgruppe F-G (<https://www.feei.at/wp-content/uploads/2022/05/minimum-salaries-white-collar-workers-2022.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.

## 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

## Über uns

**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.

Die Landeshauptstadt **Klagenfurt**, im Herzen Kärntens, besticht durch ihre Lebendigkeit, Kultur, zahlreiche Veranstaltungen und Sehenswürdigkeiten. Das südliche Klima mit dem malerischen Wörthersee, die enge Verbindung zwischen städtischer Infrastruktur und ländlichem Raum sowie die Nähe zu Slowenien und Italien machen Klagenfurt besonders lebenswert.

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

*\* 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.*

