



R&D Line Support Technician | GaN Technologieentwicklung (w/m/div)*

Stellenbeschreibung

Sie möchten das Wissen aus Ihrer HTL- oder Werkmeisterausbildung in die Praxis umsetzen und sind bereit, Ihre Fähigkeiten stetig weiterzuentwickeln? Sie möchten außerdem mit einer der wichtigsten Zukunftstechnologien von Infineon arbeiten? Als Line Expert sind Sie für die Betreuung von Gallium-Nitrid (GaN) Entwicklungslosen in der Fertigung verantwortlich.

Zu Ihrem neuen Job gehört u. a.:

- Betreuung und Steuerung der **Entwicklungslose** in der Fertigung
- Veranlassung und Koordination von **Fehleranalysen**
- Erstellung- und Abstimmung von **Einschleusaufträgen**
- Management des **Masterlagers**
- Beschleunigung von Entwicklungslosen zur **Optimierung der Durchlaufzeit**
- **Dokumentation von Versuchen** sowie Durchführung von **Sondermessungen** in der Linie
- Interface mit **Einzelprozessentwicklung**

Ihr Profil

Sie zeichnen sich durch eine selbständige Arbeitsweise aus. Sie kommunizieren offen, klar und stimmig und können schnell eine vertrauensvolle, konstruktive Zusammenarbeit etablieren.

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen wenn Sie:

- eine **technische Ausbildung** (z.B. HTL oder Werkmeisterschule) abgeschlossen haben
- Idealerweise bereits **Erfahrung in der Linie** am Standort Villach mitbringen
- Sicher im Umgang mit **Microsoft Office** und den wesentlichen **Fertigungs-IT-Tools** sind
- über gute **Deutsch- und Englischkenntnisse** verfügen

Diese Position unterliegt dem KV für Arbeiter und Angestellte der EEI, Beschäftigungsgruppe E (<https://www.feei.at/wp-content/uploads/2022/05/Angestellte-2022-05-01.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.

Auf einen Blick

Standort:	
Job ID:	361482
Startdatum:	zum nächstmöglichen Zeitpunkt
Berufserfahrung:	1-3 Jahre
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: **361482**
www.infineon.com/jobs

Kontakt

Manuel Krebs

Talent Attraction Manager



Benefits

- **Villach:** Coaching, mentoring networking possibilities; Wide range of training offers & planning of career development; International assignments; Different career paths: Project Management, Technical Ladder, Management & Individual Contributor; Flexible working conditions; Home office options; Part-time work possible (also during parental leave); Sabbatical; Child care in Villach & Klagenfurt; On-site social counselling and works doctor; Health promotion programs; On-site canteen; Private insurance offers; Wage payment in case of sick leave; Corporate pension benefits; Flexible transition into retirement; Performance bonus; Accessibility, access for wheelchairs

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.

– Wir entwickeln wegweisende Energiemanagement-, Sensor- und Datenübertragungslösungen –

In unserer zunehmend digitalisierten Welt ermöglichen Infineon Power & Sensor Systems (PSS) Halbleiter intelligentes Energiemanagement, innovative Smart-Sensing-Lösungen sowie eine schnelle und zuverlässige Datenverarbeitung. Unsere hochmodernen Stromversorgungs- und Konnektivitätslösungen machen Ladegeräte, Server, Mainboards, Elektrowerkzeuge und Beleuchtungssysteme intelligenter, kompakter, leichter und energieeffizienter. Darüber hinaus verleihen unsere bewährten Sensoren Dingen intuitive Sensorfunktionalität und machen sie so kontextbewusst, während unsere HF-Chips eine schnelle und zuverlässige Datenkommunikation ermöglichen.

Finden Sie [hier](#) mehr Informationen zur Arbeit bei PSS mit spannenden Einblicken und einem Überblick über alle offenen #PSSDreamJobs.

** 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.*

