



Specialist Failure Analysis (w/m/div)*

Stellenbeschreibung

In dieser Position sind Sie für die Bearbeitung und Dokumentation von chemischen und physikalischen Analysen verantwortlich. Ihr Tätigkeitsfeld beinhaltet interessante und vielfältige Aufgaben und bietet Ihnen neue Herausforderungen. Sie arbeiten gerne in einem globalen und interkulturellen Team und fühlen sich in einem dynamischen Umfeld wohl? Dann zögern Sie nicht und bewerben Sie sich bei uns.

Zu Ihren neuen Aufgaben gehören u. a.:

- Die **Kommunikation mit Auftraggebern**
- Die **Vorbereitung von Proben** für kommende Analysen (Schleifen und Versiegeln)
- Die **Dokumentation von Analysen** und **Berichterstattung** der Ergebnisse
- Die Bearbeitung von **chemisch / physikalischen Analysen** wie zum Beispiel:
 - Pull-Tests on Wire bonds
 - Shear tests

Ihr Profil

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen, wenn Sie:

- Ein abgeschlossenes technisches **Studium oder im Bereich Materialwissenschaften, Physik oder ähnlichem** mit mehrjähriger einschlägiger Berufserfahrung oder ähnlichem besitzen
- Ein hohes Maß an **Teamfähigkeit** aufweisen
- Ein erhebliches **Qualitätsbewusstsein** mitbringen
- Über sehr gute **Deutschkenntnisse** verfügen und **Englisch** in Wort und Schrift beherrschen

Diese Position ist befristet auf den 31.12.2023 und unterliegt dem KV für Arbeiter und Angestellte der EEI, Beschäftigungsgruppe E (<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

Auf einen Blick

Standort:	
Job ID:	350326
Startdatum:	zum nächstmöglichen Zeitpunkt
Berufserfahrung:	0-1 Jahr
Art:	Teilzeit
Befristung:	Befristet

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

Job ID: **350326**
www.infineon.com/jobs

Kontakt

Katharina Steiner
Talent Attraction Manager



- **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.

Das **Frontend-Cluster** bietet eine breite Palette an Fertigungskompetenzen und ist spezialisiert auf die Entwicklung von hochwertigen Logikprodukten. Das Portfolio besteht aus den Bereichen Power, Bipolar, Sensoren, Passive- und Dioden-Technologie sowie CMOS, RF-CMOS- und Embedded-Flash-Technologien. Die Fertigungsstandorte Dresden, Kulim, Regensburg und Villach haben sich der "Operational Excellence" mit starker Kundenorientierung verpflichtet.

Finden Sie >> [hier](#)<< mehr Informationen zur Arbeit im Frontend Bereich an unserem Standort in Villach und einen Überblick über alle offenen Stellen **#FrontEndAustria**

Die **Stadt Villach** liegt mitten in Kärnten, dem südlichsten Bundesland Österreichs, und damit in unmittelbarer Nähe zur italienischen und slowenischen Grenze. 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.*

