



## Labortechniker\*in für Zuverlässigkeitsuntersuchungen und Labormanagement (w/m/div)\*

### Stellenbeschreibung

Sind Sie bereit für eine neue Herausforderung? In dieser Position bekommen Sie die Möglichkeit ihre fachlichen und technischen Kenntnisse in die Praxis umzusetzen und ihr Wissen unter Beweis zu stellen. Werden Sie Teil unserer Erfolgsgeschichte in der Automobilelektronik! Bewerben Sie sich jetzt!

Die Aufgaben dieser Stelle setzen sich aus der Durchführung von Zuverlässigkeitstests und dem Management des Laborgerätebestands der Firma KAI GmbH zusammen.

Zu Ihren Aufgaben gehören u.a.:

- Unterstützung der **Planung, Vorbereitung und Durchführung** von **Zuverlässigkeitsuntersuchungen** von SMART Power Bauteilen für die Automobilindustrie
- Durchführung und **Dokumentation von elektrischen Messungen**
- **Logistik des Materials** für die Zuverlässigkeitsuntersuchungen und **Archivierung von getesteten Bauteilen**
- **Management aller elektronischen Laborgeräte** in unseren Labors inklusive **Datenbankpflege**
- **Koordination und Organisation** der jährlich wiederkehrenden **Kalibrierung** der Geräte
- Koordination von **Laborgerätereparaturen** und jährlicher Inventur

### Ihr Profil

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen wenn Sie:

- Kenntnisse im Bereich der Elektrotechnik oder Elektronik besitzen (Bevorzugt: HTL-Maturaabschluss)
- Im Umgang mit einem Multimeter, Lötkolben und Oszilloskop geübt sind
- Einen eigenständigen und genauen Arbeitsstil und einen strukturierten und praxisorientierten Ansatz vorweisen
- Sehr gute Erfahrung mit gängigen Office-Anwendungen mitbringen (E-Mail, Kalender, Tabellenkalkulation ...)
- Englisch in Wort und Schrift beherrschen (B2 oder höher) und wenn möglich über Deutschkenntnisse verfügen

### Auf einen Blick

Standort:	<b>Villach (Österreich)</b>
Job ID:	<b>357674</b>
Startdatum:	<b>zum nächstmöglichen Zeitpunkt</b>
Berufserfahrung:	<b>0-1 Jahr</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: **357674**  
[www.infineon.com/jobs](http://www.infineon.com/jobs)

### Kontakt

**Andrea Wolfinger**  
Talent Attraction Manager



- In der Lage sind mit einem internationalen Team an Forschern zusammenzuarbeiten

Diese Position unterliegt dem KV für Arbeiter und Angestellte der EEI der 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

- **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 2006 gegründete **KAI Kompetenzzentrum für Automobil- und Industrie-Elektronik** ist im Technologiepark Villach beheimatet. Schwerpunkt unserer Forschungsaktivitäten ist die Zuverlässigkeit von Leistungshalbleitern in automotiven und industriellen Applikationen.

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.*

