

Driving decarbonization and digitalization. Together.



Technician Analytics Labor (w/m/div)

Stellenbeschreibung

Als Chemiker*in in der Abteilung Analytik sind Sie verantwortlich für den Prozess, die Lieferung und die Qualität von Messergebnissen, insbesondere von Messungen der Spurenanalyse auf Wafer-Ebene sowie in anderen Medien. Weckt diese Beschreibung Ihre Begeisterung? Dann zögern Sie nicht und bewerben Sie sich jetzt!

Zu Ihren neuen Aufgaben gehören u. a.:

- Engagement in einer **Reinraumumgebung mit einem kleinen Team** zu arbeiten
- **Durchführung von Spurenanalysen mit modernsten Analysegeräten** wie VPD, ICPMS, AAS, TXRF, AD-GCMS, Titrator, UV, Flüssigpartikel und anderen kleinen Geräten. Dabei erforderlich ist die Verwendung firmeneigener Software wie z.B. SAP, OBICC, Fabcockpit
- **Lieferung von zuverlässigen, qualitativ hochwertigen Messergebnissen**, insbesondere bei der Spurenanalyse auf Wafer-Ebene, sowie in anderen Medien (Boxen/FOUP, DI-Wasser, konzentrierte Chemikalien usw.)
- Fähigkeit, spezielle **Analyseanforderungen** der Produktion oder anderer Abteilungen zu **unterstützen und durchzuführen** (wie z.B. die Bestimmung von Maskenkontaminationen)

Profil

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen, wenn Sie:

- Einen **Hintergrund aus dem Bereich der Chemie** (Technische Chemie, Verfahrenstechnik oder ähnliches) mitbringen
- Kenntnisse in der **Datenauswertung und -interpretation** haben
- **Selbständig und eigenverantwortlich** arbeiten können
- Gerne **im Team** arbeiten
- **Gute Kommunikationsfähigkeiten in Deutsch und Englisch** vorweisen

Wir besetzen diese Stelle über einen unserer Leasingpartner. Eine gültige Arbeitserlaubnis für Österreich oder die EU-Staatsbürgerschaft ist Voraussetzung für diese Stelle. Diese Position unterliegt dem KV für Arbeiter und Angestellte der EEI mit einem Mindestgehalt von €2.639,12 (<https://www.feel.at/leistungen/informationsservice/mindestloehne-und-gehaelter>).

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:	99067
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. Alternativ können Sie auch den QR Code mit ihrem Smartphone scannen:

Job ID: **99067**
www.infineon.com/jobs

Kontakt

Maria Köpf-Tiroch
Recruiter



Über uns

Driving decarbonization and digitalization. Together.

Infineon entwickelt, fertigt und vertreibt eine große Bandbreite an Halbleitern und halbleiterbasierten Lösungen. Dabei liegt der Fokus auf allen wesentlichen Märkten: von Automobil- über Industrie- bis hin zu konsumentennahen Sektoren. Das Produktangebot reicht von Standardkomponenten über spezielle Komponenten für digitale, analoge sowie Mixed-Signal-Anwendungen bis hin zu kundenspezifischen Lösungen einschließlich passender Software.

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/>

Unser Ziel ist es, das beste Infineon für alle zu erschaffen.

Wir stehen für eine vielfältige und inklusive Kultur und begrüßen jede Person so wie sie ist. Bei Infineon bieten wir ein Arbeitsumfeld, das von Vertrauen, Offenheit, Respekt und Toleranz geprägt ist. Wir verpflichten uns, allen Bewerbenden die gleichen Chancen zu bieten und treffen unsere Einstellungsentscheidungen basierend auf den Erfahrungen und Fähigkeiten der Bewerbenden.

Wir freuen uns auf Ihren Lebenslauf, auch wenn Sie nicht alle Anforderungen der Stellenanzeige vollständig erfüllen.

Bitte teilen Sie uns mit, falls Sie bestimmte Vorkehrungen benötigen, um am Einstellungsverfahren teilnehmen zu können. Wir helfen Ihnen gerne.

[Hier](#) finden Sie mehr Informationen zu Diversity & Inclusion bei Infineon.

