

Labortechniker / QC Analyst II (m/w/d), Schafftenau, Tirol, Österreich

Job ID
REQ-10023748

10月 22, 2024

Austria

摘要

In dieser Position werden unterschiedliche Laborfähigkeiten verwendet, um Produkte oder Materialien zu testen und zu messen, wobei sichergestellt wird, dass die Analysen gemäß etablierten Standardarbeitsanweisungen (SOPs), analytischen Methoden und aktuellen Kompendien durchgeführt werden.

About the Role

Ihr Verantwortungsbereich:

- Anwendung verschiedener Analysetechniken in mehreren QC Laboren (Chemielabor, Mikrobiologisches Labor, Device Testing ..).
- GMP-gemäß e Auswertung, Dokumentation und Archivierung von Analyseergebnissen

- Mitarbeit in der Optimierung und Validierung von Analysemethoden
- Mitarbeit in der Erstellung von Arbeitsvorschriften
- Einhaltung und Umsetzung geltender GMP-Vorschriften und SOP ' s im Labor

Engagement f ü r Vielfalt & Inklusion :

Wir sind bestrebt, ein hervorragendes, integratives Arbeitsumfeld und ein vielf ä ltiges Team aufzubauen, das die Patienten und Gemeinschaften, denen wir dienen, repr ä sentiert.

Was Sie f ü r die Position mitbringen:

- abgeschlossene Lehre als Labortechniker, CTA, MTA, Chemiematura, naturwissenschaftlicher Bachelor oder ä hnliche Ausbildung
- sehr gute Deutschkenntnisse, Englischkenntnisse von Vorteil
- erste Berufserfahrung in der pharmazeutischen oder vergleichbaren Industrie vorteilhaft
- qualifizierte EDV-Kenntnisse (Microsoft Office)
- Selbstst ä ndiges Arbeiten sowie Teamf ä higkeit
- hohe Lernbereitschaft

Warum Novartis?

799 Millionen - so viele Menschen haben wir mit unseren Produkten im Jahr 2023 erreicht. Darauf sind wir stolz. In einer Welt des digitalen und technologischen Wandels stellen wir uns die Frage: Wie k ö nnen wir noch mehr Menschenleben verbessern und verl ä ngern?

Wir sind ü berzeugt: neugierige und ambitionierte Menschen wie wir finden gemeinsam in einem inspirierenden Umfeld neue Antworten und treffen mutige Entscheidungen.

Stellen Sie sich vor, was Sie bei Novartis tun k ö nnten!

Neben einem marktgerechten Grundgehalt bieten wir ein attraktives Bonus/Incentive Programm, eine moderne Firmenpension, Kinderbetreuungseinrichtungen, Aus- und Weiterbildungsprogramme und weltweite Karrierem ö glichkeiten innerhalb der Novartis Gruppe. Das Grundgehalt f ü r diese Position besteht aus dem kollektivvertraglichen Mindestgehalt in H ö he von € 46,305,00/Jahr (auf Vollzeitbasis) sowie einer allf ä lligen Ü berzahlung, basierend auf Ihren bisherigen Erfahrungen, Qualifikationen und individuellen Kompetenzen.

Engagement f ü r Vielfalt und Inklusion:

Novartis setzt sich f ü r Vielfalt, Chancengleichheit und Inklusion ein. Wir sind bestrebt, vielf ä ltige Teams zusammenzustellen, die f ü r die Patienten und Gemeinschaften repr ä sentativ sind, denen wir dienen. Wir bem ü hen uns um die Schaffung eines inklusiven Arbeitsplatzes, der durch Zusammenarbeit mutige Innovationen f ö rdert und unsere Mitarbeiter in die Lage versetzt, ihr volles Potenzial zu entfalten.

Unsere Einstellungsentscheidungen basieren auf Chancengleichheit und der besten Qualifikation, ungeachtet von Geschlecht, Religion, Alter, Hautfarbe, Rasse, sexueller Orientierung, Nationalit ä t oder Behinderung.

Treten Sie unserem Novartis Netzwerk bei: wenn diese Position nicht zu Ihrer Erfahrung oder Ihren Karrierezielen passt, Sie aber dennoch mit uns in Kontakt bleiben m ö chten, um mehr ü ber Novartis und unsere Karrierem ö glichkeiten zu erfahren, dann treten Sie hier dem Novartis Netzwerk bei:

<https://talentnetwork.novartis.com/network>

Why Novartis: Helping people with disease and their families takes more than innovative science. It takes a community of smart, passionate people like you. Collaborating, supporting and inspiring each other. Combining to achieve breakthroughs that change patients' lives. Ready to create a brighter future together? <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>

Join our Novartis Network: Not the right Novartis role for you? Sign up to our talent community to stay connected and learn about suitable career opportunities as soon as they come up: <https://talentnetwork.novartis.com/network>

Benefits and Rewards: Read our handbook to learn about all the ways we'll help you thrive personally and professionally: <https://www.novartis.com/careers/benefits-rewards>

部门
Operations

Business Unit
Innovative Medicines

地点
Austria

站点
Schafftenau

Company / Legal Entity
AT33 (FCRS = AT033) Novartis Pharmaceutical Manufacturing GmbH

Functional Area
Quality

Job Type
Full time

Employment Type
Regular

Shift Work
No

[Apply to Job](#)

Adjustments for Applicants with Disabilities

If because of a medical condition, physical disability or a neurodiverse condition you require an adjustment during the recruitment process, please reach out to disabilities.austria@novartis.com and let us know the nature of your request as well as your contact information. The support which we can provide will include advice on suitable positions as well as guidance at all stages of the application process. Austrian law provides candidates the opportunity to involve the local disability representative, Behindertenvertrauensperson (BVP), in the application process. If you would like to request this, please let us know in advance as a note on your CV.

Novartis is committed to building an outstanding, inclusive work environment and diverse teams' representative of the patients and communities we serve.



Job ID
REQ-10023748

Labortechniker / QC Analyst II (m/w/d), Schafftenau, Tirol, Österreich

[Apply to Job](#)

Source URL:

<https://www.novartis.com.cn/careers/career-search/job/details/req-10023748-labortechniker-qc-analyst-ii-mwd-schaftenau-tirol-osterreich>

List of links present in page

1. <https://talentnetwork.novartis.com/network>
2. <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>
3. <https://talentnetwork.novartis.com/network>
4. <https://www.novartis.com/careers/benefits-rewards>
5. <https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/NovartisCareers/job/Schaftenau/Labortechniker---QC-Analyst-II--m-w-d---Schaftenau--Tirol--sterreichREQ-10023748-1>
6. <mailto:disabilities.austria@novartis.com>
7. <https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/NovartisCareers/job/Schaftenau/Labortechniker---QC-Analyst-II--m-w-d---Schaftenau--Tirol--sterreichREQ-10023748-1>