

QC Analyst II / Labortechniker (m/w/d)

Job ID
REQ-10071828
апр 07, 2026
Австрия

Сводка

#LI-hybrid

Diese Stelle befindet sich in Schafftenau, Österreich.

Novartis kann für diese Position keine Unterstützung bei der Umsiedlung anbieten: Bitte bewerben Sie sich nur, wenn dieser Standort für Sie erreichbar ist.

Möchten Sie Ihre physikalisch-chemischen Kenntnisse in einem Umfeld einsetzen, das Innovation fördert und einen direkten Beitrag zur Gesundheit von Millionen Menschen weltweit leistet?

Als Teil unseres engagierten QC-Teams sichern Sie durch präzise physikalisch-chemische Analysen die Qualität unserer Produkte. Dabei arbeiten Sie mit modernsten Methoden, entwickeln Prozesse weiter und gestalten aktiv die Zukunft der pharmazeutischen Qualitätskontrolle.

About the Role

Ihr Verantwortungsbereich:

- Durchführung verschiedener Analysetechniken (z.B. HPLC, UV/Vis Photometer, SDS-PAGE, Kapillarelektrophorese, pH-Messung, Aussehenbestimmung, ...) für die Freigabekontrolle von proteinbasierten Wirkstoffen und dessen Fertigprodukten.
- Dokumentation und Archivierung von Analyseergebnissen
- Einhaltung und Umsetzung geltender GMP-Vorschriften und SOP's im Labor.

Was Sie für die Position mitbringen:

- abgeschlossene Lehre als Chemielabortechniker (oder gleichwertige technische Ausbildung wie Chemie-HTL, CTA, BTA oder MTA) oder Bachelor-Abschluss (in Biotechnologie, Bioverfahrenstechnik, Biologie, Chemie, Biochemie oder gleichwertig)
- gute Deutschkenntnisse, gute Englischkenntnisse
- erste Berufserfahrung in der pharmazeutischen oder vergleichbaren Industrie vorteilhaft
- Erfahrung in der Qualitätskontrolle und/oder Berufserfahrung in einer GMP/GxP-Umgebung von Vorteil
- EDV-Kenntnisse (Microsoft Office)
- Selbstständiges Arbeiten sowie Teamfähigkeit
- hohe Lernbereitschaft und Genauigkeit
- großes Verantwortungsbewusstsein

Stellen Sie sich vor, was Sie bei Novartis tun könnten!

Neben einem marktgerechten Grundgehalt bieten wir ein attraktives Bonus/Incentive Programm, eine moderne Firmenpension, Kinderbetreuungseinrichtungen, Aus- und Weiterbildungsprogramme und weltweite Karrieremöglichkeiten innerhalb der Novartis Gruppe. Das Grundgehalt für diese Position besteht aus dem kollektivvertraglichen Mindestgehalt in Höhe von €47.523,24 /Jahr (auf Vollzeitbasis) sowie einer allfälligen Überzahlung, basierend auf Ihren bisherigen Erfahrungen, Qualifikationen und individuellen Kompetenzen.

Engagement für Vielfalt und Inklusion:

Novartis setzt sich dafür ein, ein herausragendes, integratives Arbeitsumfeld und vielfältige Teams aufzubauen, die die Patient:innen und Gemeinschaften, denen wir dienen, repräsentieren.

Unterstützungen für BewerberInnen mit Behinderungen:

Wenn Sie aufgrund einer Erkrankung, einer körperlichen Behinderung oder eines neurodiversen Zustandes eine Unterstützung bei unterschiedlichen Teilen des Rekrutierungsprozesses benötigen, wenden Sie sich bitte an disabilities.austria@novartis.com und teilen Sie uns die Art Ihrer Anfrage sowie Ihre Kontaktinformationen mit. Unsere Unterstützung umfasst die Beratung zu geeigneten Positionen sowie die Begleitung bei allen Phasen des Bewerbungsprozesses. Das österreichische Gesetz sieht die Möglichkeit vor, die örtliche Behindertenvertrauensperson (BVP) in das Bewerbungsverfahren einzubeziehen. Wenn Sie dies wünschen, teilen Sie uns dies bitte vorab als Vermerk in Ihrem Lebenslauf mit.

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>

Benefits and Rewards: Learn about all the ways we'll help you thrive personally and professionally.

[Read our handbook \(PDF 30 MB\)](#)

Дивизион
Operations
Business Unit
Quality
Место
Австрия
Сайт
Schafftenau

Company / Legal Entity
AT33 (FCRS = AT033) Novartis Pharmaceutical Manufacturing GmbH
Functional Area
Quality
Job Type
Full time
Employment Type
Regular
Shift Work
No

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

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.

Job ID
REQ-10071828

QC Analyst II / Labortechniker (m/w/d)

[Apply to Job](#)
Job ID
REQ-10071828

QC Analyst II / Labortechniker (m/w/d)

[Apply to Job](#)

Source URL: <https://prod1.novartis.ru/careers/career-search/job/details/req-10071828-qc-analyst-ii-labortechniker-mwd>

List of links present in page

1. <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>
2. https://www.novartis.com/sites/novartis_com/files/novartis-life-handbook.pdf
3. <mailto:disabilities.austria@novartis.com>
4. https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/Novartis_Careers/job/Schaftenau/QC-Analyst-II---Labortechniker--m-w-d_REQ-10071828
5. https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/Novartis_Careers/job/Schaftenau/QC-Analyst-II---Labortechniker--m-w-d_REQ-10071828