

QC Analyst II - Lab Technician (m/w/d) " >

Job ID
320096BR
Jul 20, 2021
Austria

Job Description

QC Analyst II (m/w/d), Novartis Technical Operations, Kundl, Österreich

Ihre Aufgaben sind unter anderem:

- **Erfahrung mit instrumentellen Analyseverfahren, insbesondere HPLC, von Vorteil**
- **Selbstständige Durchführung, Auswertung und Dokumentation von Analysen**
- **GMP-gemäße Auswertung, Dokumentation und Archivierung von Analyseergebnissen**
- **Erstellung und Anwendung von Arbeitsvorschriften**
- **Einhaltung und Umsetzung geltender GMP-Vorschriften und SOP's im Labor**

Minimum Requirements

Was Sie für die Position mitbringen:

- **Ausbildung:** HTL Chemie oder Lehre in Chemie/ Chemieverfahrenstechnik oder vergleichbar
- **Sprachen:** Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- **Erfahrung:** Erste Berufserfahrung in der pharmazeutischen oder vergleichbaren Industrie vorteilhaft, qualifizierte EDV-Kenntnisse (Microsoft Office)

Zusatzqualifikationen:

- **Erste Erfahrungen im Umgang mit RNA/DNA erwünscht**
- **Großes Maß an Motivation, Flexibilität sowie Belastbarkeit in stressigen Situationen**

Warum Sie sich für Novartis entscheiden sollten?

799 Millionen - so viele Menschen haben wir mit unseren Produkten im Jahr 2019 erreicht. Darauf sind wir stolz. In einer Welt des digitalen und technologischen Wandels stellen wir uns die Frage: Wie können wir noch mehr Menschenleben verbessern und verlängern?

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

Wir bieten Ihnen ein marktgerechtes Grundgehalt auf Basis Ihrer Qualifikation, Berufserfahrung sowie individueller Kompetenzen. Darüber hinaus bieten wir ein attraktives Bonus/Incentive Programm, moderne Firmenpension, Kinderbetreuungseinrichtungen, Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten und weltweite Karrieremöglichkeiten innerhalb der Novartis Gruppe. Das Grundgehalt besteht aus dem kollektivvertraglichen

Entgelt (mindestens EUR 37.756,32/Jahr auf Vollzeitbasis) sowie einer allfälligen marktangepassten Überzahlung.

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

Novartis setzt sich für Vielfalt, Chancengleichheit und Inklusion ein. Wir sind bestrebt, vielfältige Teams zusammenzustellen, die für die Patienten und Gemeinschaften repräsentativ sind, denen wir dienen. Wir bemühen uns um die Schaffung eines inklusiven Arbeitsplatzes, der durch Zusammenarbeit mutige Innovationen fördert und unsere Mitarbeiter in die Lage versetzt, ihr volles Potenzial zu entfalten. Einstellungsentscheidungen basieren alleine auf der Qualifikation für die Position, unabhängig von Geschlecht, ethnischer Herkunft, Religion, sexueller Orientierung, Alter 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 möchten, um mehr über Novartis und unsere Karrieremöglichkeiten zu erfahren, dann treten Sie hier dem Novartis Netzwerk bei:

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

Division

Novartis Technical Operations

Business Unit

NTO QUALITY

Location

Austria

Site

Kundl

Company / Legal Entity

Sandoz GmbH

Functional Area

Quality

Job Type

Full Time

Employment Type

Regular

Shift Work

No

[Apply to Job](#) [Access Job Account](#)



Job ID

320096BR

QC Analyst II - Lab Technician (m/w/d)

Apply to Job Access Job Account

Source URL: <https://www.novartis.com/careers/career-search/job-details/320096br/qc-analyst-ii-lab-technician-mwd>

List of links present in page

- <https://www.novartis.com/careers/career-search/job-details/320096br/qc-analyst-ii-lab-technician-mwd>
- <https://sjobs.brassring.com/TGnewUI/Search/home/HomeWithPreLoad?PageType=JobDetails&partnerid=13617&siteid=5260&jobid=2737049&AL=1>