

Lehrling Chemieverfahrenstechnik (m/f/d)

Job ID
REQ-10021760

10月 07, 2025

Austria

摘要

Interessierst du dich für Chemie und Technik? Steig ein in unseren Beruf der Verfahrenstechnik und werde Teil von Novartis!

Wir suchen motivierte Nachwuchstalente, die mit uns die Zukunft der Medizin gestalten wollen. Im Bereich Chemieverfahrenstechnik lernst du, wie chemische Prozesse im großen Maßstab in den Anlagen gesteuert und optimiert werden, um hochwertige Produkte effizient herzustellen.

Profitiere von unseren attraktiven Lehrlingsgehältern und hervorragenden Weiterentwicklungsmöglichkeiten.

About the Role

Deine Aufgaben im Bereich Chemieverfahrenstechnik umfassen:

- Steuerung und Überwachung von Produktionsanlagen Du lernst, wie chemische Reaktionen in groß technischen Anlagen sicher und effizient ablaufen und lernst Anlagen über computerunterstützte Prozessleittechnik zu steuern.
- Verfahrensentwicklung und Optimierung: Du arbeitest an der Verbesserung bestehender Prozesse und hilfst, neue Verfahren zu entwickeln.
- Qualitätskontrolle und -sicherung: Du führst Analysendurch um sicherzustellen, dass die Prozesse den hohen Qualitätsstandards entsprechen.
- Du bist auch für die Dokumentation und Auswertung physikalischer Messdaten zuständig
- Umweltschutz und Sicherheit: Du lernst, wie man Prozesse umweltfreundlich und sicher gestaltet, und tr ägst dazu bei, den Energie- und Ressourcenverbrauch zu optimieren.

Was du mitbringen solltest:

- Interesse an Chemie, Technik und naturwissenschaftlichen Zusammenhängen
- Gute schulische Leistungen, insbesondere in Mathematik und Naturwissenschaften
- Teamgeist, Zuverlässigkeit und eine selbständige Arbeitsweise
- Freude am praktischen Arbeiten und technisches Verständnis

Was wir bieten:

- Eine praxisorientierte Ausbildung in einem spannenden Berufsfeld
- Arbeit mit neuesten Technologien bei einem global führenden Gesundheitsunternehmen
- Unterstützung durch erfahrene AusbilderInnen und ein starkes Team

- Rotationen durch verschiedene Abteilungen
- Flexible Arbeitszeitmodelle
- Möglichkeit eines inspirierenden Auslandspraktikums
- Gratis Werksbus und VVT-Tickets für Lehrlinge
- Vorbereitungskurse auf die Lehrabschlussprüfung
- Vergünstigtes Mittagessen am Campus
- Attraktive Vergütung nach Kollektivvertrag (Lehrlingseinkommen im 1. Lehrjahr: EUR 1.250,00 brutto pro Monat, 14 x pro Jahr)
- Möglichkeit einer verkürzten Lehre für MaturantInnen inkl. Einstieg im 2. Lehrjahr (Einstiegsgehalt des 2. Lehrjahres: EUR 1.562,50 brutto pro Monat, 14 x pro Jahr)
- Zusätzliche Erfolgsprämien für gute Leistungen in der Berufsschule, bei Wettbewerben oder der Lehrabschlussprüfung
- Sehr gute Übernahmechancen nach der Lehre

Bist du bereit, den ersten Schritt in deine berufliche Zukunft zu machen?

Bewirb dich jetzt für deine Lehrstelle im Bereich Chemieverfahrenstechnik bei Novartis und werde Teil unseres Teams!

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Engagement für Vielfalt und Inklusion:

Wir setzen uns für ein herausragendes, inklusives Arbeitsumfeld und vielfältige Teams ein, die die

Patient:innen und Gemeinschaften, denen wir dienen, widerspiegeln.

Unterstützung für Bewerber:innen mit Behinderungen:

Wenn du aufgrund einer medizinischen Erkrankung, einer körperlichen Behinderung oder einer neurodiversen Veranlagung eine Anpassung im Bewerbungsprozess benötigst, kontaktiere uns bitte unter disabilities.austria@novartis.com. Teile uns dabei die Art deiner Anfrage sowie deine Kontaktdaten mit. Die Unterstützung, die wir anbieten können, umfasst Beratung zu geeigneten Positionen sowie Begleitung in allen Phasen des Bewerbungsprozesses.

Das österreichische Gesetz bietet Bewerber:innen die Möglichkeit, die lokale Behindertenvertrauensperson (BVP) in den Bewerbungsprozess einzubeziehen. Wenn du dies wünschst, gib dies bitte vorab in deinem Lebenslauf an.

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

Schaftenau

Company / Legal Entity

AT33 (FCRS = AT033) Novartis Pharmaceutical Manufacturing GmbH

Functional Area

Others

Job Type

Full time

Employment Type

Early Career (Befristet)

Shift Work

No

[Apply to Job](#)



Job ID

REQ-10021760

Lehrling Chemieverfahrenstechnik (m/f/d)

[Apply to Job](#)

Source URL:

<https://www.novartis.com.cn/careers/career-search/job/details/req-10021760-lehrling-chemieverfahrenstechnik-mfd-de-de>

List of links present in page

1. <mailto:disabilities.austria@novartis.com>
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/de-DE/NovartisCareers/job/Schaftenau/Lehrling-ChemieverfahrenstechnikREQ-10021760>
6. <https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/de-DE/NovartisCareers/job/Schaftenau/Lehrling-ChemieverfahrenstechnikREQ-10021760>