

Lehre Chemieverfahrenstechnik (m/f/d)

Job ID
REQ-10021760

10月 08, 2025

Austria

摘要

Interessierst du dich f ü r 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 gro ß en Ma ß stab in den Anlagen gesteuert und optimiert werden, um hochwertige Produkte effizient herzustellen.

Profitiere von unseren attraktiven Lehrlingsgeh ä ltern und hervorragenden Weiterentwicklungsm ö glichkeiten.

About the Role

Deine Aufgaben im Bereich Chemieverfahrenstechnik umfassen:

- Steuerung und Überwachung von Produktionsanlagen Du lernst, wie chemische Reaktionen in gro ß 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 Analysen durch 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 trägst 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 Übernahmehandchancen 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>

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

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

部门
Operations

Business Unit
Other

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

Job ID
REQ-10021760

Lehre Chemieverfahrenstechnik (m/f/d)

[Apply to Job](#)



Job ID
REQ-10021760

Lehre Chemieverfahrenstechnik (m/f/d)

[Apply to Job](#)

Source URL:
<https://prod1.novartis.com.cn/careers/career-search/job/details/req-10021760-lehre->

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://www.novartis.com/sites/novartiscom/files/novartis-life-handbook.pdf>
4. <https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/de-DE/NovartisCareers/job/Schaftenau/Lehrling-ChemieverfahrenstechnikREQ-10021760>
5. <https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/de-DE/NovartisCareers/job/Schaftenau/Lehrling-ChemieverfahrenstechnikREQ-10021760>