

Lehrling Mechatronik

Job ID REQ-10021772

May 05, 2025

Austria

Summary

Dich begeistert die Technik und du m ö chtest Teil eines innovativen Teams sein? Starte deine Lehre in Mechatronik (Fertigungstechnik) und gestalte die Zukunft der Medizintechnik mit!

Als MechatronikerIn im Bereich Fertigungstechnik lernst du, wie Maschinen und Anlagen entwickelt, montiert, gewartet und optimiert werden, um die Herstellung unserer hochwertigen Produkte zu sichern. Wir suchen technikbegeisterte Talente, die gemeinsam mit uns die Zukunft pr ä gen m ö chten.

About the Role

Deine Aufgaben im Bereich Mechatronik Fertigungstechnik umfassen:

 Montage und Instandhaltung von Produktionsanlagen: Du lernst, wie Maschinen und Anlagen gebaut, eingestellt und gewartet werden, um einen reibungslosen Produktionsablauf zu gew ä hrleisten. Zudem wirst du Ersatzteile anfertigen und fachgerecht in die Anlagen einbauen.

- Fehlersuche und St ö rungsbehebung Du analysierst technische Probleme, f ü hrst Reparaturen durch und stellst sicher, dass die Anlagen wieder optimal funktionieren.
- Automatisierung und Steuerungstechnik. Du arbeitest mit moderner Steuerungstechnik und lernst, wie automatisierte Prozesse programmiert und ü berwacht werden.
- Optimierung von Fertigungsprozessen: Du hilfst dabei, Produktionsabl ä ufe zu verbessern und den Energie- und Ressourcenverbrauch zu optimieren.
- Qualit ä tspr ü fung und SicherheiDu stellst sicher, dass alle Arbeiten den hohen Qualit ä tsund Sicherheitsstandards von Novartis entsprechen.

Was du mitbringen solltest:

- Begeisterung f ü r Technik und Mechanik
- Gute schulische Leistungen, besonders in Mathematik, Physik und Technik
- Handwerkliches Geschick und Freude am praktischen Arbeiten
- Logisches Denkverm ö gen und eine sorgf ä ltige Arbeitsweise
- Teamf ä higkeit, Zuverl ä ssigkeit und hohe Lernbereitschaft

Was wir dir bieten:

- Eine praxisorientierte Ausbildung in einem spannenden Berufsfeld
- Arbeit mit neuesten Technologien
- Unterst ü tzung durch erfahrene AusbilderInnen und ein starkes Team
- Attraktive Verg ü tung und sehr gute Ü bernahmechancen nach der Lehre
- Flexible Arbeitszeitmodelle, die auch Schichtarbeit umfassen können, bieten dir interessante Freizeitmöglichkeiten und eine attraktive Entlohnung
- Das kollektivvertragliche Entgelt betr ä gt mindestens EUR 1.218,00 brutto pro Monat Lehrlinge mit Maturaabschluss erhalten zus ä tzlich EUR 100 brutto 14-mal pro Jahr.

Bereit, deine Karriere in der Mechatronik zu starten? Bewirb dich jetzt für deine Lehrstelle bei Novartis und werde Teil eines innovativen Unternehmens.

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Engagement f ü r Vielfalt und Inklusion:

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.

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

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

部門 Operations 部門 Innovative Medicines 国 Austria

勤務地 Schaftenau

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

Functional Area Others

職種 Full time 雇用形態 Early Career (Fixed Term)

Shift Work No

Apply to Job.



Job ID REQ-10021772

Lehrling Mechatronik

Apply to Job.

Source URL:

https://prod1.novartis.com/jp-ja/careers/career-search/job/details/req-10021772-lehrling-mechatronik

List of links present in page

- 1. https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture
- 2. https://talentnetwork.novartis.com/network
- 3. https://www.novartis.com/careers/benefits-rewards
- 4. https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/NovartisCareers/job/Schaftenau/Lehrling-MechatronikREQ-10021772
- 5. https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/NovartisCareers/job/Schaftenau/Lehrling-MechatronikREQ-10021772