

Automation Technician (m/f/d)

Job ID

REQ-10062701

9月 23, 2025

Austria

摘要

Entfalte deinen Einfluss an der Schnittstelle von Wissenschaft und Automatisierung. Wir suchen eine praxisnahe Innovatorin/einen praxisnahen Innovator, die/der unsere Labore und Produktionsbereiche mit intelligenter, zuverlässiger und skalierbarer Automatisierung auf das nächste Niveau hebt. In dieser Rolle entwirfst und wartest du modernste Hardware, Software und Prozesse; programmierst und analysierst SPS-Systeme, Robotik und automatisierte Anlagen; und treibst die Automatisierung vielfältiger wissenschaftlicher Workflows und Programme voran. Außerdem spielst du eine Schlüsselrolle bei der Validierung von Systemen und Prozessen, um sicherzustellen, dass sie robust, konform und skalierbar einsatzbereit sind. Wenn du es liebst, komplexe Herausforderungen in elegante, automatisierte Lösungen zu verwandeln, möchten wir dich gerne kennenlernen.

About the Role

Ihre Aufgaben sind unter anderem:

- Entwicklung und Wartung von Automatisierungshardware, -software und zugehörigen Prozessen.
- Programmierung und Analyse von SPS, automatisierten Prozesseinrichtungen und Robotik.
- Initiierung und Unterstützung der Automatisierung vielfältiger wissenschaftlicher Prozesse und Programme.
- Unterstützung von Validierungsaktivitäten für Systeme und Prozesse.
- Anwendung professioneller Konzepte sowie Unternehmensrichtlinien zur Lösung vieler technischer Probleme.
- Nachweis technischer Kompetenz, wissenschaftlicher Kreativität, Zusammenarbeit und eigenständigen Denkens.
- Zuteilung und Koordination von Ressourcen, um Probleme zu beheben und Projektziele zu erreichen.
- Beitrag zu Kostenstellzielen
- Meldung technischer Reklamationen, unerwünschter Ereignisse und spezieller Fälle innerhalb von 24 Stunden; Sicherstellung der Einhaltung der Novartis-Richtlinien und -Vorgaben, gemessen an der Zufriedenheit der Stakeholder.

Was Sie für die Position mitbringen:

- Abgeschlossene Lehre in einem einschlägigen Fachbereich (z.B. Elektrotechnik, Mechatronik, ...)
- Technisches Verständnis von korrekter und preventiver Wartung in Automatisierungssystemen und Prüfgeräten.
- Erfahrung mit SPS-Programmierung, Robotik und Systems Engineering mit ausgeprägten Debugging-Fähigkeiten.
- Verständnis von Automatisierungs- und Integrationstests, einschließlich Einsatz von Testautomatisierungstools.
- Problemlösung über Funktionsbereiche hinweg mit praxisorientierter Haltung.
- Zusammenarbeit über Bereichsgrenzen hinweg mit funktionsübergreifenden Teams.
- Verhandlungssichere Englischkenntnisse.
- Gute Deutschkenntnisse.

Warum Novartis?

Unser Vorsatz ist es, die Medizin neu zu gestalten, um Menschenleben zu verbessern und zu verlängern. Unsere Vision ist es, das wertvollste und vertrauenswürdigste Pharmaunternehmen der Welt zu werden. Wie wir das erreichen werden? Mit unseren Mitarbeitern. Es sind unsere Mitarbeiter, die uns tatsächlich dazu antreiben, unsere Ziele zu erreichen. Werden Sie Teil dieser Mission und dieses großartigen Teams! Erfahren Sie hier mehr: <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>

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

Was wir bieten:

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 € 47,532.24 im Jahr (auf Vollzeitbasis) sowie einer allfälligen Überzahlung, basierend auf Ihren bisherigen Erfahrungen, Qualifikationen und individuellen Kompetenzen. Wir sind offen für Teilzeit und Jobsharing Modelle und unterstützen wo immer möglich flexibles arbeiten und Homeoffice.

Engagement für 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, Nationalität oder Behinderung.

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.

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>

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: 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
Production / Manufacturing

地点
Austria

站点
Schaftenaу

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

Functional Area
Technical Operations

Job Type
Full time

Employment Type
Regular

Shift Work
No

[Apply to Job](#)

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.

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



Job ID
REQ-10062701

Automation Technician (m/f/d)

[Apply to Job](#)

Source URL:
<https://prod1.novartis.com.cn/careers/career-search/job/details/req-10062701-automation-technician-mfd>

List of links present in page

1. <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>
2. mailto:disabilities.austria@novartis.com
3. <https://talentnetwork.novartis.com/network>
4. <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>
5. <https://www.novartis.com/careers/benefits-rewards>
6. <https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/NovartisCareers/job/Schaftenau/Automation-Technician--m-f-d-REQ-10062701>
7. mailto:disabilities.austria@novartis.com
8. <https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/NovartisCareers/job/Schaftenau/Automation-Technician--m-f-d-REQ-10062701>