

Calibration Technician HVAC (m/w/d)

Job ID
REQ-10077208
май 13, 2026
Австрия

Сводка

#LI-Onsite
Location: Schafnau, Austria

In unserem Team sorgen Sie dafür, dass unsere Klima- und Lüftungsanlagen jederzeit zuverlässig, präzise und GMP-konform arbeiten – und leisten damit einen wichtigen Beitrag zu Qualität, Sicherheit und Compliance in einem regulierten Umfeld. In dieser Rolle verbinden Sie praktische Kalibrier-, Prüf- und Wartungstätigkeiten mit strukturierter Planung, Koordination und sauberer Dokumentation. Sie stellen sicher, dass alle Prozesse termingerecht umgesetzt werden und unser Bereich jederzeit „audit-ready“ ist.

Wenn Sie technisches Know-how, Verantwortungsbewusstsein und Freude an präzisiertem Arbeiten mitbringen, erwartet Sie eine vielseitige Aufgabe mit hoher Relevanz.

About the Role

Ihre Aufgaben sind unter anderem:

- Durchführung von Kalibrier-, Prüf- und Wartungsarbeiten an HVAC-Messstellen und Instrumentierung gemäß SOPs und GMP-Anforderungen
- Selbstständige Bearbeitung von Aufträgen, Störmeldungen und technischen Problemstellungen im GMP-Umfeld
- Analyse von Störungen, Identifikation von Ursachen sowie Erarbeitung und Umsetzung technischer Lösungen
- Mitwirkung an der kontinuierlichen Verbesserung von Messstellen, Wartbarkeit, Standards und Arbeitsweisen
- Unterstützung bei der Wochen- und Jahresplanung von Kalibrier- und Wartungsaufträgen
- Nachverfolgung von Terminen, Fortschritten und Rückständen sowie Identifikation von Engpässen und Einleitung geeigneter Maßnahmen
- Abstimmung und enge Zusammenarbeit mit Engineering, Produktion, QA, Instandhaltung und weiteren Schnittstellen
- Fachliche Koordination externer Dienstleister zur Sicherstellung eines reibungslosen Tagesgeschäfts
- GMP-konforme Durchführung und lückenlose Dokumentation aller Tätigkeiten, z. B. in SAP, inklusive Sicherstellung eines auditfähigen Zustands
- Bearbeitung und Nachverfolgung von Abweichungen und Maßnahmen sowie Unterstützung beim Wissensaufbau im Team

Was Sie für die Position mitbringen:

- Abgeschlossene Ausbildung als Elektriker, Mechatroniker oder in einem vergleichbaren technischen Beruf
- Idealerweise erste Erfahrung im GMP-, Pharma- oder regulierten Produktionsumfeld
- Gute Kenntnisse im Bereich HVAC/HKLS sowie Mess- und Regeltechnik
- Strukturierte, genaue und qualitätsbewusste Arbeitsweise
- Gute EDV-Kenntnisse, idealerweise Erfahrung mit SAP
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift sowie grundlegende Englischkenntnisse
- Teamfähigkeit, Verantwortungsbewusstsein sowie hohe Lernbereitschaft und Flexibilität

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 tagtäglich 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).

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.

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

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

Дивизион
Operations
Business Unit
Production / Manufacturing
Место
Австрия
Сайт
Schafftenau
Company / Legal Entity
AT33 (FCRS = AT033) Novartis Pharmaceutical Manufacturing GmbH
Functional Area
Technical Operations
Job Type
Full time
Employment Type
Regular
Shift Work
No

Job ID
REQ-10077208

Calibration Technician HVAC (m/w/d)

[Apply to Job](#)

Job ID
REQ-10077208

Calibration Technician HVAC (m/w/d)

[Apply to Job](#)

Source URL: <https://novartis.ru/careers/career-search/job/details/req-10077208-calibration-technician-hvac-mwd>

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/about/strategy/people-and-culture>
4. https://www.novartis.com/sites/novartis_com/files/novartis-life-handbook.pdf
5. https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/Novartis_Careers/job/Schafftenau/Calibration-Technician-HVAC--m-w-d-_REQ-10077208-1
6. https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/Novartis_Careers/job/Schafftenau/Calibration-Technician-HVAC--m-w-d-_REQ-10077208-1