

# Postdoc / Postgraduate Manufacturing Unit Galenic (m/w/d)

Job ID  
REQ-10008481  
Lug 22, 2024  
Svizzera

## Sommario

Für die Manufacturing Unit Galenic suchen wir ab sofort eine:n motivierte:n und engagierte:n Postdoc / Postgraduate für 24 Monate, der/die einen Einblick in die Rolle des Prozessexperten/-in in der sterilen Produktion erhalten und uns aktiv unterstützen möchte.

## About the Role

80 Millionen! Das ist die Anzahl der sterilen Produkte, die in unserem Arbeitsplatz pro Jahr verarbeitet werden. Als Teil des Teams für die Produktion spielen Sie eine Schlüsselrolle bei der Herstellung und Sicherstellung der höchsten Produktqualität für Millionen von Patienten in mehr als 150 Ländern auf der ganzen Welt.

Für die Line 2 in der Manufacturing Unit Galenic suchen wir ab sofort eine:n motivierte:n und engagierte:n Postdoc / Postgraduate für **24 Monate**, der/die einen Einblick in die Rolle des Prozessexperten/-in in der sterilen Produktion erhalten und uns aktiv unterstützen möchte.

**Präferiertes Startdatum:** sobald wie möglich, z.B. Oktober 2024; flexibel

## Aufgaben

- Unterstützung bei Untersuchung und Bearbeitung von Herstellabweichungen (Deviations) und dem CAPA-Management
- Identifikation von Prozessschwachstellen und Mithilfe bei Projekten zur Prozessverbesserung
- Erstellung und Update von SOPs
- Update von Herstellungsdocumenten
- Mithilfe bei der Dokumentationsvorbereitung und Bearbeitung von Risikoanalyse und Änderungsanträgen
- Erstellung von Dokumentationen und Testberichten
- Unterstützung bei der Mitarbeiterqualifizierung
- Koordination/Leitung ausgewählter Projekte
- Nutzung digitaler Tools und Lösungen zur Prozessverbesserung

## Anforderungen

- Abgeschlossenes Naturwissenschaftliches oder Pharmazeutisches Studium – mind. Master oder PhD (abgeschlossen innerhalb der letzten ca. 12 Monate)
- Gute Englisch- und Deutschkenntnisse (fließend)
- Teamfähigkeit und Flexibilität
- Offene Kommunikation und Engagement
- Kenntnisse in digitalen Tools und Lösungen
- Programmierfähigkeiten (z.B. Python) sind von Vorteil

### **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>

### **Barrierefreiheit und Unterstützung:**

Wenn Sie aufgrund einer Erkrankung oder Behinderung spezielle Unterstützung während des Rekrutierungsprozesses brauchen und/oder deswegen detailliertere Informationen über die wesentlichen Funktionen einer Stelle benötigen, senden Sie bitte eine E-Mail an [diversity.inclusion\\_ch@novartis.com](mailto:diversity.inclusion_ch@novartis.com) und teilen Sie uns die Art Ihres Anliegens und Ihre Kontaktinformationen mit. Bitte vergessen Sie nicht, dabei die Referenznummer der Stellenausschreibung anzugeben.

### **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>

**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>

Divisione

Operations

Business Unit

Innovative Medicines

Posizione

Svizzera

Sito

Stein Aargau  
Company / Legal Entity  
C046 (FCRS = CH028) Novartis Pharma Stein AG  
Job Type  
Full time  
Employment Type  
Praktikant\*in/Student\*in (Befristet)  
Shift Work  
No  
[Apply to Job](#)  
Job ID  
REQ-10008481

## **Postdoc / Postgraduate Manufacturing Unit Galenic (m/w/d)**

[Apply to Job](#)

---

**Source URL:** <https://www.adacap.com/careers/career-search/job/details/req-10008481-postdoc-postgraduate-manufacturing-unit-galenic-mwd-de-de>

### **List of links present in page**

1. <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>
2. [mailto:diversity.inclusion\\_ch@novartis.com](mailto:diversity.inclusion_ch@novartis.com)
3. <https://talentnetwork.novartis.com/network>
4. <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>
5. <https://talentnetwork.novartis.com/network>
6. [https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/de-DE/Novartis\\_Careers/job/Stein-Aargau/Postdoc---Postgraduate-Manufacturing-Unit-Galenic--m-w-d-\\_REQ-10008481](https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/de-DE/Novartis_Careers/job/Stein-Aargau/Postdoc---Postgraduate-Manufacturing-Unit-Galenic--m-w-d-_REQ-10008481)
7. [https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/de-DE/Novartis\\_Careers/job/Stein-Aargau/Postdoc---Postgraduate-Manufacturing-Unit-Galenic--m-w-d-\\_REQ-10008481](https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/de-DE/Novartis_Careers/job/Stein-Aargau/Postdoc---Postgraduate-Manufacturing-Unit-Galenic--m-w-d-_REQ-10008481)