

„Bei Sensirion sind wir stets auf der Suche nach neuen Top-Talenten.“

Stefanie Genepretti



## R&D Praktikant (m/w) Process Engineering Packaging

### Ihr Profil

- BSc- oder MSc-Student/-in der Fachrichtungen Materialwissenschaft, Maschinenbau, Verfahrenstechnik, Mikrotechnik oder vergleichbarer Studienrichtungen
- Gutes Verständnis technischer Systeme sowie ihrer Interaktionen
- Experimentelles Geschick und Freude an Hands-on Aufgaben

### Ihre Aufgaben

Bei Sensirion treffen Sie auf vielseitige und herausfordernde Aufgaben mit einem weitreichenden Verantwortungsspielraum. Ihre zukünftige Betreuerin, Florentina (Process Engineer), erzählt, was Sie im Praktikum erwartet.



#### Was sind die konkreten Aufgaben?

Sie entwickeln und optimieren zusammen mit ihren Kollegen und Kolleginnen Fertigungsprozesse des Mikrosensor-Packagings. Dabei scheuen Sie sich nicht auch einmal einen Schraubenzieher in die Hand zu nehmen. Die selbständige Durchführung systematischer Tests und das Erfassen sowie Auswerten von prozessrelevanten Kennzahlen sind ebenfalls Teil ihres Aufgabenbereiches, um Störungen im Produktionsprozess zu identifizieren und zu beheben. Weiter überarbeiten und erstellen Sie auch produktionsbezogene Dokumentationen.

#### Was sind die tagtäglichen Herausforderungen?

Als Mitglied des Process-Engineering-Teams kommen Sie in den Genuss mit einer grossen Vielfalt unserer Sensorprodukte in Kontakt zu kommen. Sie sind ständig gefordert Mängel zu identifizieren und Prozesse fortwährend zu optimieren, um die Effizienz und Performance steigern zu können.

### Über Sensirion

Sensirion steht für Hightech, Innovation und Spitzenleistungen. Das Schweizer Unternehmen ist der international führende Hersteller von hochwertigen Sensor- und Softwarelösungen zur Messung und Steuerung von Umweltparametern und Durchfluss. Die Sensoren werden weltweit millionenfach in der Automobilindustrie, der Medizintechnik und der Konsumgüterindustrie eingesetzt und tragen zur stetigen Verbesserung von Gesundheit, Komfort und Energieeffizienz bei.

Mit der Sensorik leistet Sensirion einen aktiven Beitrag an eine smarte und moderne Welt.

[www.sensirion.com/career](http://www.sensirion.com/career)

[www.sensirion.com/career-videos](http://www.sensirion.com/career-videos)

### Benefits



Mitarbeiterbeteiligung, Engagement wird honoriert



Weiterbildungen und diverse Kursangebote



2 Personalrestaurants, kostenlos Früchte und Getränke



Fitness, umfangreiches Angebot an Indoor- und Outdoor-Sport



Vergünstigungen im öffentlichen Verkehr, kostenlose Parkmöglichkeiten



Unfallversicherung mit privaten Leistungen weltweit



Günstiger Mobilevertrag



Social Events, von Boardgame Night bis Freitagsbier



**Ihr Kontakt:** Désirée Widmer, +41 44 927 25 12

Sensirion AG ■ Laubisrütistrasse 50 ■ 8712 Stäfa ■ Switzerland  
info@sensirion.com ■ [www.sensirion.com](http://www.sensirion.com)

**SENSIRION**  
THE SENSOR COMPANY