

„Bei Sensirion gefällt mir der gute Zusammenhalt im Team.“

Nico Helbling



## R&D Praktikant (m/w) im Bereich Produktentwicklung Umweltsensoren

### Ihr Profil

- Student/in der Fachrichtungen Ingenieurwissenschaften, Physik oder Informatik
- Geschick und Freude an experimenteller und praktischer Arbeit sowie der Datenauswertung
- Programmierkenntnisse in Python oder ähnlichen Programmiersprachen

### Ihre Aufgaben

Sensirion bietet Ihnen täglich viele spannende Herausforderungen. Zusammen mit hochmotivierten und interdisziplinären Teams setzen Sie neue Massstäbe im Bereich der Sensortechnik. Ihr zukünftiger Betreuer, Patrick (R&D Engineer), erzählt Ihnen was Sie im Praktikum erwartet.



### Was sind die konkreten Aufgaben?

Sie unterstützen uns bei der Produktentwicklung und Vorserienproduktion neuer Umweltsensoren im automotive Bereich für verschiedene internationale Kunden. Als vollwertiges Teammitglied übernehmen Sie selbstständig komplette Arbeitspakete bei der Sensorcharakterisierung von der Planung bis zur Datenauswertung. Zudem entwickeln und testen Sie unter fachgerechter Anleitung innovative Messsysteme für die Umweltsensorik.

### Was sind die tagtäglichen Herausforderungen?

Es erwarten Sie Aufgaben, welche ein hohes experimentelles Geschick und ein gutes Gespür für komplexe Systeme erfordern. Zur Umsetzung innovativer Messsysteme sind Kreativität, Neugier und Ausdauer gefragt. Wechselnden Ansprüchen von internationalen Kunden gerecht werden, Deadlines einhalten und Prioritäten entsprechend richtig setzen gehören zum Alltag und fordern eine gewisse Flexibilität.

### 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 Energieeff-

izienz 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