

„Unsere Softwarelösungen setzen neue Standards in der Sensorik.“

Eduard Rudi



R&D Praktikant (m/w) im Bereich Mobile / IoT Applikationen

Ihr Profil

- Student/in der Fachrichtungen Ingenieurwissenschaften oder Physik
- Geschick und Freude an experimenteller Arbeit, Prototypenentwicklung und Datenauswertung
- Programmierkenntnisse in Python oder ähnlichen Programmiersprachen von Vorteil

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, Daniel (R&D Engineer), erzählt Ihnen was Sie im Praktikum erwartet.



Was sind die konkreten Aufgaben?

Als Teil des Market-Solutions-Teams entwickeln Sie zusammen mit ihren Kolleginnen und Kollegen Demonstratoren, welche hauptsächlich im Bereich Consumer Electronics eine Anwendung finden. Dabei bauen Sie eigenständig Laborversuche auf und führen diese durch. Weiter sind die für die Auswertung, Analyse und anschliessende Interpretation von Feldmessungen verantwortlich.

Was sind die tagtäglichen Herausforderungen?

Als Teil unseres Teams sind Sie gefordert, komplexe technische Problemstellungen unter Berücksichtigung der Kundenvorgaben mit einem interdisziplinären Ansatz zu lösen. Da wir kundenspezifische Anwendungen entwickeln, werden Flexibilität und Selbständigkeit erwartet, weil Sie sich einerseits regelmässig in neue Aufgabengebiete einarbeiten müssen und andererseits zeitnahe Lösungen gefordert sind, um die Kundenbedürfnisse erfüllen 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


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 für die gesamte Familie

 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

SENSIRION
THE SENSOR COMPANY