

„Unsere Softwarelösungen setzen neue Standards in der Sensorik.“

Eduard Rudi



R&D Praktikant (m/w) Software Engineering

Ihr Profil

- BSc- oder MSc-Student/-in in der Fachrichtung Physik, Ingenieurwissenschaften oder Informatik
- Interesse an der Steuerung von Hardware (Sensoren, Messgeräte)
- Programmierkenntnisse in Python, C# oder ähnlichen Programmiersprachen

Ihre Aufgaben

Die Aufgaben, welche Sie bei Sensirion antreffen, sind äusserst vielfältig und spannend. Das Praktikum bietet Ihnen die Möglichkeiten, die verschiedenen Phasen der Softwareentwicklung kennenzulernen und in Ihrem individuellen Projekt anzuwenden. Ihr zukünftiger Betreuer, Luzius (Software Engineer) erzählt, was Sie im Praktikum erwartet.



Was sind die konkreten Aufgaben?

Zu Beginn Ihres Praktikums lernen Sie anhand eines Traineeprojektes verschiedene Konzepte und Methoden der objektorientierten Programmierung kennen und arbeiten sich in die Programmiersprache C# ein. Basierend auf Ihrem Software-Know-How erhalten Sie anschliessend ein eigenes (Teil)-Projekt, in welchem Sie eng mit den internen Kunden aus der Entwicklung, Qualitätsabteilung, Produktion oder der Softwaregruppe zusammenarbeiten.

Was sind die tagtäglichen Herausforderungen?

Das Ziel des Praktikums ist es, dass Sie ihr (Teil)-Projekt von Anfang bis zum Schluss begleiten, dokumentieren und Ihre Arbeit abschliessend innerhalb der Softwaregruppe präsentieren. Für den Erfolg Ihres eigenen Projektes sind eine grosse Portion an Motivation sich in unsere Softwaretools einzuarbeiten, Selbständigkeit und Eigeninitiative, für die bedürfnisorientierte Entwicklung unterstützender Softwaretools, gefragt.

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

 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

SENSIRION
THE SENSOR COMPANY