

„Es macht Spass, in einer Umgebung zu arbeiten, in der so viele Kulturen zusammenkommen.“

Ana Ribeirinho



Qualitätsingenieur (m/w/d)

Ihr Profil

- Abschluss in Ingenieurs- oder Naturwissenschaften oder mehrjährige, einschlägige Berufserfahrung als Techniker/in
- Gutes technisches Verständnis und Erfahrung in den Bereichen Messtechnik und Elektronik
- Erfahrung mit der Durchführung von Zuverlässigkeitstests und Kenntnisse der relevanten Normen (JEDEC, AEC-Q100) sowie Programmiererfahrung in Python von Vorteil
- Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse

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 Kollege, Niklaus (Reliability Engineer), erzählt Ihnen im Folgenden aus seinem Arbeitsalltag.



Was sind die konkreten Aufgaben?

Ich bin für die Planung und Durchführung von Zuverlässigkeitstests für Entwicklungsversuche und Produktqualifikationen zuständig. Dazu werte ich Ergebnisse aus und dokumentiere sie in Qualifikationsberichten. Ebenfalls ist es meine Aufgabe die Laborinfrastruktur weiterzuentwickeln und auf dem neuesten Stand zu halten. Regelmässige, interne Audits an Prozessen und Produkten gehören auch zu meinem vielseitigen Verantwortungsbereich.

Was sind die tagtäglichen Herausforderungen?

Ich arbeite tagtäglich mit multidisziplinären Teams von R&D, über Produktion bis hin zu der Logistik zusammen. Dies fordert mich, macht meine Arbeit aber spannend und abwechslungsreich. Da ich meist verschiedenen Tasks gleichzeitig bearbeite ist gutes Zeit- und Selbstmanagement gefordert. Auch die Technologiebandbreite reicht von älteren bis hin zu den neusten Sensoren die noch mitten in der Entwicklung stecken.

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 Mobilervertrag für die gesamte Familie



Social Events, von Boardgame Night bis Freitagsbier



Ihr Kontakt: Marco Höhener, +41 44 927 11 96

Sensirion AG ■ Laubisrütistrasse 50 ■ 8712 Stäfa ■ Switzerland
info@sensirion.com ■ www.sensirion.com

SENSIRION
THE SENSOR COMPANY