

Seit über 20 Jahren entwickelt, fertigt und vertreibt die **Albis Optoelectronics AG High-End-Photodioden und Avalanche-Photodioden**. Unsere Bauelemente sind essentiell für die optische Datenübertragung und optische Sensorik. Unsere Produkte gewinnen zunehmend an Bedeutung in neuen Anwendungsfeldern wie künstlicher Intelligenz, Weltraumkommunikation und Quantencomputing. Weltweit verlassen sich unsere Kunden auf die hohe Qualität, Zuverlässigkeit und Präzision unserer Chips, die in unseren modernen Reinraum-Produktionsanlagen in Rueschlikon hergestellt werden. Zur Verstärkung unseres Fertigungsteams suchen wir eine engagierte Persönlichkeit als

Produktionsmitarbeiter:in (w/m/d) 80 – 100 %

Ihr Aufgabengebiet - Präzision und Innovation im Reinraum:

In dieser verantwortungsvollen Rolle arbeiten Sie in einem Umfeld, in dem Sorgfalt, Genauigkeit und Teamarbeit im Mittelpunkt stehen. Zu Ihren Aufgaben gehören:

- Prozessierung von Halbleiterwafern in Reinraumumgebung
- Bedienung und Unterhaltsreinigung von Produktionsanlagen
- Mikromechanische Montagearbeiten unter dem Mikroskop
- Durchführung von Messungen zur Qualitätssicherung
- Optische Inspektion und Qualitätskontrolle
- Erfassung und Dokumentation von Messdaten



Ihr Profil – Sorgfalt trifft High-Tech:

Sie arbeiten gerne strukturiert, konzentriert und mit hoher Detailgenauigkeit und bringen ein ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein mit. Zudem wünschen wir uns:

- Freude an präzisen Feinarbeiten und handwerkliches Geschick
- Rasche Auffassungsgabe, Zuverlässigkeit sowie ein starkes Pflicht- und Verantwortungsbewusstsein
- Interesse an der Arbeit im Reinraum und an modernen Fertigungstechnologien
- Bereitschaft zur Schichtarbeit
- Teamorientierung und Freude an einem wertschätzenden, internationalen Umfeld
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Von Vorteil: Erfahrung im Reinraum oder in der Halbleiterfertigung

Unser Angebot – Raum für Entwicklung:

Sie werden Teil eines Teams, in dem Zusammenarbeit, gegenseitige Unterstützung und Wissensaustausch bewusst gelebt werden. Wir bieten:

- Eine verantwortungsvolle Aufgabe in einem internationalen Team mit weltweitem Renommee für Innovation und Spitzenqualität
- Die Möglichkeit, eng mit erfahrenen Prozessingenieur:innen zusammenzuarbeiten und praktische Expertise in der III-V-Halbleitertechnologie aufzubauen
- Sorgfältige Einarbeitung in alle Prozesse sowie Unterstützung beim Aufbau neuer Fachkompetenzen
- Spannende Projekte in zukunftsweisenden Bereichen wie optischer Kommunikation, KI, Quantencomputing und Weltraumanwendungen
- Ein kollegiales, respektvolles Arbeitsumfeld, in dem Präzision, Verlässlichkeit und kontinuierliche Verbesserung geschätzt und gefördert werden
- Eine moderne Reinraum-Infrastruktur in Rueschlikon – Schweizer Präzision mit globaler Reichweite, nur wenige Minuten von Zürich entfernt

Interessiert? Dann senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf und relevante Zeugnisse) per E-Mail an operator@albisopto.odoo.com. Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen.