

Die Innovative Sensor Technology IST AG, ein Unternehmen der weltweit tätigen Endress+Hauser Gruppe, ist ein führender Anbieter von physikalischen, chemischen und Bio-Sensoren. Für die weitere Expansion unseres Hightech-Unternehmens, welches über 220 Mitarbeiter weltweit beschäftigt, suchen wir für den Hauptstandort Ebnat-Kappel (Schweiz) per sofort eine(n)

Projektleiter Silizium-Technologie (m/w)

Zu Ihren Aufgaben gehören:

- Akquisition von Projekten im Bereich Silizium-basierender Sensoren
- Verkauf von existierenden Silizium Sensoren sowie Cross Selling anderer Produktlinien
- Führen der Kundenprojekte von der Idee bis zum Produkt
- Evaluation der Performance bestehender Produkte und Machbarkeit neuer Projekte
- Zusammenarbeit mit externen Kooperationspartnern & Dienstleistern
- Marktabschätzung / -überwachung

Sie bringen mit:

- Abschluss FH / Universität / ETH Mikrosystemtechnik, Elektrotechnik, Physik oder ähnlich mit relevanter Vertiefung
- Erfahrung im Bereich von mikrotechnischen (MEMS) Fertigungsprozessen
- Gute Kenntnisse im Bereich Sensorik
- Erfahrung im Verkauf von Vorteil
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift (weitere Sprachkenntnisse von Vorteil)

Die Bereitschaft zur Reisetätigkeit (ca. 30%) sowie eine hohe Flexibilität und Belastbarkeit setzen wir voraus. Sie arbeiten gerne in interdisziplinären Teams und sind ein Teamplayer, der Netzwerke pflegt und neue Kooperationen anbahnt. Darüber hinaus haben Sie den Ehrgeiz, Sensoren und ihr Verhalten zu verstehen und scheuen sich auch nicht vor selbständigen Messungen unter Laborbedingungen. Eine positive Ausstrahlung, exzellente Umgangsformen und ein sicheres Auftreten im internationalen Umfeld runden Ihr Profil ab.

Als innovatives Unternehmen bieten wir Ihnen eine langfristige Zusammenarbeit mit guten Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten und das in einer Region (Toggenburg) mit hohem Freizeitwert und guter Anbindung zum Beispiel nach Zürich, St. Gallen oder Rapperswil.

Wachsen Sie mit uns!

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, gerne per E-Mail, an:

Innovative Sensor Technology IST AG Ramona Zahner Stegrütistrasse 14 CH-9642 Ebnat-Kappel bewerbung@ist-ag.com www.ist-ag.com



INNOVATIVE SENSOR TECHNOLOGY