



Projektingenieur Sensorik Kundenprojekte (m/w)

IST Innovative
Sensor Technology
physical. chemical. biological.

Die Innovative Sensor Technology IST AG, ein Unternehmen der weltweit tätigen Endress+Hauser Gruppe, ist ein führender Anbieter von physikalischen, chemischen und biologischen Sensoren. Für die weitere Expansion unseres Hightech-Unternehmens, welches circa 400 Mitarbeitende weltweit beschäftigt, suchen wir für den Hauptstandort Ebnet-Kappel (Schweiz) per sofort einen [Projektingenieur Sensorik Kundenprojekte \(m/w\)](#).

Zu Ihren [Aufgaben](#) gehören:

- Projektleitung kundenspezifischer Sensorlösungen von der Anfrage bis zur Übergabe in die Serienproduktion
- Beratung und Kommunikation mit Kunden und Verkäufer für die Anforderungserfassung
- Evaluierung neuer Lieferanten und Ausgangsmaterialien sowie Projektkalkulation
- Erstellen der für die Produktion und Qualitätssicherung notwendigen Dokumente wie Arbeitsvorschriften, Zeichnungen etc.
- Herstellung von Prototypen und Kundenmustern, Machbarkeitsanalysen
- Übergabe von Projekten in die Serienproduktion (zum Teil auch am Standort in Tschechien)

Sie bringen folgende [Qualifikationen](#) mit:

- Ingenieurstudium mindestens auf Stufe Fachhochschule mit (Elektrotechnik, Mikrosystemtechnik oder ähnlich)
- Wünschenswert ist eine betriebswirtschaftliche Weiterbildung z.B. als Wirtschaftsingenieur oder ähnlich
- Sie zeigen Interesse an Sensoren oder haben bereits Erfahrungen mit Sensoren gesammelt
- Bereitschaft für eine kleine Reisetätigkeit wird erwartet
- Stilsicheres Deutsch und sehr gute mündliche und schriftliche Englischkenntnisse von Vorteil

Wenn Sie selbständiges und sorgfältiges Arbeiten gewohnt sind, dienstleistungsorientiert denken und handeln, flexibel und belastbar sind, passen Sie gut zu uns. Wir bieten Ihnen eine vielseitige, international geprägte Aufgabe in einem motivierten Team.

Als innovatives Unternehmen bieten wir Ihnen eine langfristige Zusammenarbeit mit guten Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten.

Wachsen Sie mit uns! Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per Email an: Herr Peter Anderegg, bewerbung@ist-ag.com.