

Piezocryst ist Mitglied der AVL-Gruppe und ist spezialisiert auf die Entwicklung und Fertigung von hochpräzisen Druckaufnehmern für extreme Anforderungen, unter anderem für die Entwicklung von PKW- oder Formel 1-Motoren, zur Überwachung von Turbinen oder Schiffsantrieben sowie für die industrielle Fertigungsüberwachung. Für die Produktentwicklung suchen wir einen neuen Kollegen.

Projektmanager (m/w) Piezoelektrische Sensoren

Ihre Aufgaben

- Sie leiten Sensorentwicklungsprojekte von der Umsetzung der Marktanforderungen bis zur Serienfertigung
- Sie entwickeln piezoelektrische Sensoren sowie dazugehörige Montage- und Prüfeinrichtungen, Prüfprozeduren sowie Fertigungsverfahren
- Ihre Aufgaben umfassen Tätigkeiten von der ersten Konzeption bis zur Fertigstellung und Betreuung des fertigen Produkts
- Sie unterstützen unseren Vertrieb durch gelegentliche Präsenz bei unseren Kunden und auf Messen

Die Anforderungen

- Sie haben den Willen und die Durchsetzungsfähigkeit ein Projekt zu managen und zu einem erfolgreichen Abschluss zu bringen
- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium Maschinenbau oder technische Physik und besitzen ein ausgeprägtes technisches Verständnis
- Sie haben umfangreiche Konstruktionskenntnisse und beherrschen Pro- E sowie Pro-Mechanika
- Idealerweise haben Sie Erfahrungen in der Herstellung kleinster metallischer Bauteile sowie in der Montage mikromechanischer Gruppen

Unser Angebot

- Wir bieten langfristige Perspektiven und eine stark eigenverantwortliche Arbeit mit der Möglichkeit sich selbst und das eigene Tätigkeitsfeld weiterzuentwickeln sowie die Unternehmensentwicklung maßgeblich mitzugestalten

Bitte kontaktieren Sie Frau Sonja Selic

Tel +43 316 787 530

Fax +43 316 787 591

E-Mail sonja.selic@piezocryst.com

Web www.piezocryst.com

Hans-List-Platz 1

8020 Graz / AUSTRIA

