

Die **LEADER Photonics GmbH** wurde im Jahr 2000 in Villach als active photonics gegründet und hat sich seither als Technologieführer unter den Wärmebildkameraherstellern v.a. für den Feuerwehrbereich weltweit etabliert. Neben Meilensteinen – wie der ersten Helmkamera (2006) für Feuerwehrleute oder einer Wärmebildkamera mit Bildaufzeichnung und Funkübertragung (2009) – wird seit 2013 auch ein selbst entwickeltes Infrarotmodul erfolgreich eingesetzt.

Zur Verstärkung unseres Entwicklungsteams in Villach suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Testingenieur/in (m/w)

Ihre Aufgaben

- Testspezifikationserstellung
- Durchführung von technischen Tests
- Optimierung und Automatisierung der Testprozesse
- Fehleranalyse
- Prototypenaufbau und -test
- Mitarbeit bei der Überleitung des Prototyps zum Serienprodukt
- Technische Dokumentation

Ihr Profil

- Technische Ausbildung (HTL, FH, TU) im Bereich Elektrotechnik oder Mechatronik
- Idealerweise mit erster Berufserfahrung
- Affinität für Hardware- und Softwarethemen
- Grundkenntnisse in der Schaltungstechnik
- Gute analytische Fähigkeiten
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit

Das Mindestbruttogehalt für diese Stelle beträgt laut Kollektivvertrag € 2.108,09.
Eine Überzahlung ist je nach Qualifikation und Erfahrung möglich.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung (Motivationsschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse, etc.) an office@leader-photonics.com.