

Versuchstechniker*in

Talstrasse 1, St. Niklaus, Schweiz Vollzeit

Legal Entity: Scintilla AG

Unternehmensbeschreibung

Möchten Sie Ihre Ideen in nutzbringende und sinnvolle Technologien verwandeln? Ob im Bereich Mobility Solutions, Consumer Goods, Industrial Technology oder Energy and Building Technology – mit uns verbessern Sie die Lebensqualität der Menschen auf der ganzen Welt. Willkommen bei Bosch. Höchste Qualitätsstandards, maximale Leistung und grösstmögliche Produktvielfalt machen Bosch zu einem der führenden Hochtechnologie-Unternehmen. Diese Ansprüche gelten auch für die Entwicklungs- und Produktionsstätten der Tochterfirma Scintilla AG in St. Niklaus, die innovative Produkte mit hohem Kundennutzen für alle Regionen der Welt produziert.

Stellenbeschreibung

- Planung, Betreuung und Durchführung von Messungen physikalischer Messgrössen (Vibrationen, Temperatur, Schnittkräfte etc.) und an Schneidwerkzeugen mittels 3D Messgerät
- Koordination f
 ür 3D Messger
 ät und Spezialisierung auf die Erstellung von automatischen Pr
 üfprogrammen
- Untersuchung von Wirkzusammenhängen an Schneidwerkzeugen und Aufzeigung von möglichem Optimierungspotenzial
- · Weiterentwicklung von Hartmetall-Schneidwerkzeugen
- · Versuchsanlage Schweissen im Musterbau
- · Zusammenarbeit mit Fertigung auf Serienanlagen
- · Unterstützung im Prototypenbau und im Testcenter bei laufenden Projekten
- · Versuchsanalyse und Dokumentation

Qualifikationen

- · Grundbildung in Polymechanik oder Automatik
- Weiterbildung Techniker/in HF Fachrichtung Maschinenbau oder Fertigungstechnik oder Bereitschaft Weiterbildung zu absolvieren
- · Erfahrung mit Messtechnik von Vorteil
- · Analytische Denk- und systematische Arbeitsweise
- Kommunikationsfähigkeit in DE und EN
- · Sicherer Umgang mit MS Office Palette, insbesondere Excel, SAP von Vorteil

Zusätzliche Informationen

Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten, attraktive Benefits