



Die **PITTLER T&S GmbH**, Mitglied der DVS TECHNOLOGY GROUP, ist im südhessischen Dietzenbach bei Frankfurt am Main ansässig. Als von einem Pionier seiner Zeit vor über 125 Jahren gegründetes Maschinenbauunternehmen entwickeln wir fortschrittlichste Drehbearbeitungszentren sowie hochpräzise Verzahnungs- und Komplettbearbeitungsmaschinen für Komponenten des Fahrzeug- und allgemeinen Maschinenbaus. Weltweit schätzen unsere Kunden nicht nur die Qualität unserer Maschinen, sondern auch die Innovationsfähigkeit, Fachkompetenz und Zuverlässigkeit unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Weitere Informationen zu unserem Unternehmen und unserer Gruppe finden Sie unter www.pittler.de.

Zur Verstärkung unseres leistungsstarken Teams suchen wir ab sofort einen

Mitarbeiter (w/m) Technologieentwicklung mit Schwerpunkt Verzahnungstechnik

Ihre Aufgaben:

- Werkzeugauslegung und -konstruktion
- Berechnung von Verzahnungsgeometrien
- Entwicklung und Programmierung von Bedieneroberflächen an Verzahnungswerkzeugmaschinen
- Praxistest der Berechnungsprogramme durch Versuche an den Maschinen und projektspezifische Abstimmung mit den Fachabteilungen
- Technische Weiterentwicklung von Verfahren insbesondere im Bereich Wälzschälern
- Unterstützung bei der Erstellung von Auswertungen und Kundenpräsentationen

Die Abteilung beschäftigt sich hauptsächlich mit der Entwicklung und Optimierung von Verfahren und Prozessen bei der Bauteilfertigung in der Automobilbranche und seiner Zulieferindustrie. Als Mitarbeiter/in diesen kleinen Teams arbeiten Sie an innovativen Projekten mit wissenschaftlichem Hintergrund und unterstützen die technologische Entwicklung und den Wissenstransfer mit positiven Auswirkungen auf die gesamte Unternehmensgruppe.

Ihr Profil:

- Studium der Mathematik oder Ingenieurstudium Fachrichtung Maschinenbau
- Erste Erfahrung in der Verzahnungstechnik idealerweise mit Werkzeugauslegungen für Verzahnungen
- Ausgeprägte Maschinensoftware-Kenntnisse; Anwenderkenntnisse MatLab, C++, SolidWorks und/ oder Catia wünschenswert
- IT-Affinität, Erfahrung mit Programmierhochsprachen von Vorteil
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen und sicheres Lesen von technischen Zeichnungen
- Teamfähigkeit, analytisches Denkvermögen
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Führerschein; Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen (meist Inländisch innerhalb der Unternehmensgruppe)

Wir bieten Ihnen abwechslungsreiche und interessante Aufgaben, nette Kollegen und einen sicheren Arbeitsplatz in einem angenehmen Arbeitsumfeld. Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an:

PITTLER T&S GmbH

Personalabteilung

Johannes-Gutenberg-Str. 1, 63128 Dietzenbach

bewerbung@pittler.de