

FRENCO in Altdorf bei Nürnberg ist führend in der Herstellung von Prüfmitteln und Messgeräten für Verzahnungen und Zahnräder.

Wir suchen zur Verstärkung unserer Abteilung Konstruktion eine/n:



Konstrukteur für Verzahnungsmessgeräte Maschinenbau / Mechatronik (m/w/d)

Sie möchten in einem mittelständischen Unternehmen arbeiten,

- das flache Hierarchien pflegt?
- das Ihnen Freiraum zur Selbstorganisation durch Gleitzeit bietet?
- das Ihnen Urlaubs-, Weihnachtsgeld und eine Gewinnbeteiligung zahlt?
- das Sie bei der Altersvorsorge unterstützt?
- in dem ein angenehmes und kollegiales Arbeitsklima herrscht?

Das zeichnet Sie aus

- Master, Ingenieur oder Bachelor im Maschinenbau oder vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung als Konstrukteur im Geräte- oder Sondermaschinenbau
- Bereit zur Teamarbeit mit entsprechenden kommunikativen Fähigkeiten
- Sehr gutes Know-how in der 3D-Konstruktion, idealerweise mit CAD System Creo
- Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Das sind Ihre abwechslungsreichen Aufgaben

- 3D-Konstruktion von Anlagen und Baugruppen im Bereich Verzahnungsmesstechnik
- Erstellen von Fertigungsunterlagen, Zeichnungen und Stücklisten
- Kommunikation und technische Klärung mit Projektleitung und Lieferanten
- Erarbeiten von technischen Problemlösungen
- Mitarbeit an FMEA und Risikoanalyse

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!

Bitte schicken Sie Ihre Unterlagen (bitte als pdf) mit dem Betreff „Konstruktion“ an folgende E-Mail-Adresse:

bewerbung@frenco.de

Vielen Dank!

FRENCO GmbH

Jakob-Baier-Str. 3 • 90518 Altdorf

www.frenco.de



FRENCO