

Wir sind ein traditionsreiches, mittelständisches Unternehmen mit Sitz in Königsbach-Stein, das sich seit jeher durch technischen Vorsprung und hohe Qualitätsstandards eine marktführende Position sichert. F&W steht für Präzisionsteile aus Kunststoff, die wir für renommierte Unternehmen, vor allem aus der Medizintechnik, entwickeln und in Serie herstellen. Wir sind spezialisiert auf die Herstellung von kleinen und kleinsten Bauteilen und unsere Kernkompetenz liegt in der Verarbeitung von Flüssigsilikon (LSR) sowie 2K-Silikonteilen. F&W berät bei der Materialauswahl und begleitet vom Design über das Prototyping bis zum serienreifen Produkt. Mit unserem hausinternen Werkzeugbau bietet F&W optimale Voraussetzungen für schnelle, funktionale und wirtschaftliche Lösungen.

Wenn Sie Teil unseres Teams sein wollen, dann bewerben Sie sich als

CNC-Fräser (m/w/d)

Zerspanungsmechaniker (m/w/d) oder Werkzeugmechaniker (m/w/d)

für unser Hermle Bearbeitungszentrum Modell C32U / Heidenhainsteuerung TNC 640

Ihre Aufgaben:

- Programmieren mit Heidenhain TNC 640 und CAM System Cimatron
- Auswahl und Einrichtung der passenden Werkzeuge und Spannvorrichtungen
- Anfertigen von einfachen bis komplexen Einzelteilen für den Formenbau
- Prüfen, vermessen und protokollieren der gefertigten Werkstücke

Ihre Qualifikationen:

- umfassende Erfahrung im Bereich Maschinensteuerung Heidenhain TNC 640/iTNC 530
- idealerweise Programmierkenntnisse mit Cimatron
- Erfahrung im Formenbau
- selbständige Arbeitsweise
- hohes Maß an Sorgfalt, Zuverlässigkeit und Eigeninitiative mit
- Sie haben Spaß an abwechslungsreichen Tätigkeiten

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Wir bieten Ihnen eine interessante und abwechslungsreiche Position mit Zukunftsperspektive in einem attraktiven, soliden Unternehmen mit aufgeschlossenen Kollegen und einem guten Betriebsklima.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung an Frau Susanne Grün, die Ihnen für Fragen vorab gerne zur Verfügung steht. Bitte teilen Sie uns auch Ihren frühestmöglichen Arbeitsbeginn sowie Ihre Gehaltsvorstellungen mit.

Telefon: 0 72 32/30 54-0, E-Mail: bewerbung@freywinkler.de