

Persönlich. Flexibel. Kompetent.

Seit über 50 Jahren gehört die FRANK GmbH als eigentümergeführtes Unternehmen zu den führenden Anbietern im Kunststoffrohrmarkt. Wir entwickeln, produzieren und vertreiben Kunststoff-Rohrsysteme aus PE, PP, PVDF und ECTFE.



Wir suchen

Zerspanungsmechaniker - Drehtechnik (m/w/d) für unsere Abteilung Produktion & Service in Mörfelden-Walldorf

Ihre Aufgaben

- Programmieren, Einrichten, Rüsten und Warten von CNC- und NC-Werkzeugmaschinen
- Bearbeitung von Kunststoffen und rostfreien Stählen
- Überwachung und Optimierung des Fertigungsprozesses
- Fertigung von Einzelteilen nach Zeichnung
- Eigenverantwortliche Durchführung von Qualitätsprüfungen der gefertigten Teile
- Mitwirkung bei dem Managementprozess der kontinuierlichen Verbesserungsprozess (KVP)
- Mechanische Montage von Baugruppen
- Mechanische Bearbeitung von Werkstücken auf konventionellen Werkzeugmaschinen

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker mit Schwerpunkt Drehtechnik
- Sie verfügen über mehrjährige Berufserfahrung in der Bedienung Drehmaschinen
- Idealerweise vertraut mit Siemens-Steuerungen (840D)
- Gute Team- sowie Kommunikationsfähigkeit
- Einen souveränen Arbeitsstil, fachliche Kompetenz und Zuverlässigkeit setzen wir voraus

Wir bieten

- Ein angenehmes Betriebsklima
- Flache Hierarchien
- Offene Kommunikation
- Vielfältige, abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeiten
- Die Chance, individuelle Potenziale zu entdecken und weiterzuentwickeln

Motivierte und engagierte Mitarbeiter sind die Basis unseres Erfolgs. Bringen Sie sich, Ihre Fähigkeiten und Ideen ein und wachsen Sie mit uns!

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung! Bitte senden Sie diese mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins per E-Mail an: bewerbung@frank-gmbh.de.