



M&D ist ein innovatives mittelständisches Familienunternehmen der Luftfahrt- und Industriebranche und beschäftigt in der Gruppe rund 100 Mitarbeiter. Gegründet wurde das Unternehmen im Jahre 1995 als Luftfahrttechnischer Betrieb, der sich mittlerweile zu einer leistungsfähigen Unternehmensgruppe entwickelt hat.

Die wesentlichen Schwerpunkte liegen innerhalb der Entwicklung, Herstellung und Instandhaltung in der Luftfahrt, sowie im Allgemeinen in der Faserverbundtechnologie.

In unserem Unternehmen M&D in Friedeburg bieten wir zum 01. August 2019 Plätze für die

Ausbildung zum Verfahrensmechaniker (m/w) für Kunststoff- und Kautschuktechnik an.

Ihre Aufgaben

- Ausbildung zum Verfahrensmechaniker (m/w) in drei Jahren
- Erlernen der Verarbeitung von Faserverbundwerkstoffen, Kunststoff und Kautschuk
- Erlernen der Bedienung und Überwachung der dafür verwendeten Maschinen
- Erlernen der Qualitätskontrollen der gefertigten Produkte
- Besuch der Berufsschule

Ihr Profil

- Erweiterter Hauptschulabschluss, mittlere Reife, Fachhochschulreife oder allgemeine Hochschulreife
- gute Kenntnisse in den Fächern Mathematik, Physik, Chemie
- hohes Interesse an Werken und Technik
- Eigeninitiative, Zuverlässigkeit und Flexibilität
- Kommunikationsfähig
- Teamgeist

Unser Angebot

- Abwechslungsreiche Aufgaben
- Teamorientiertes Arbeitsklima
- Unternehmen mit flachen Hierarchien
- Bestmögliche fachliche und theoretische Unterstützung und Betreuung
- Interner Englischunterricht

Sollten wir Ihr Interesse geweckt haben, dann bitten wir um die Zusendung Ihrer Bewerbungsunterlagen (inkl. Zeugnisse und Lebenslauf) per E-Mail im PDF-Format. Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen!

Ihr Ansprechpartner

M&D Composites Technology GmbH

Cathrine Kniep
Head of Human Resources

E-mail: personal@md-flugzeugbau.de
Web: www.md-composites.de