



tools for composite

Die tfc tools for composite GmbH ist ein Systemlieferant im Bereich glas- und kohlefaserverstärkter Kunststoffe für nationale und internationale Kunden. Wir fertigen individuelle Komponenten und Bauteile, vom Prototypenbau bis hin zur Klein- und Großserienproduktion. Unsere Schwerpunkte liegen sowohl in der Wind- und Schiffbauindustrie als auch in der Luftfahrt. Gern möchten wir unseren Produktionsbereich um einen Auszubildenden ergänzen und suchen daher

**für das Ausbildungsjahr 2020
eine/n Verfahrensmechaniker/-in für
Kunststoff und Kautschuktechnik.**

Es erwartet Dich eine vielseitige Ausbildung, bei der Du Dich mit allen Geschäftsprozessen befasst, die in einem Industriebetrieb anfallen. Du lernst ein breites Spektrum an technischen und produktionsrelevanten Abläufen kennen. Als Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik stellst Du aus polymeren Werkstoffen, Faserverbundwerkstoffe her und bist überwiegend in der industriellen Fertigung tätig. Du arbeitest sowohl manuell als auch in automatisierten Fertigungsprozessen und überwachst deren Abläufe sowie die Qualität der Produkte. Du richtest Maschinen ein und übernimmst kleinere Wartungs- und Instandsetzungsarbeiten. Die Ausbildung wird bei uns im Haus in der Fachrichtung „Faserverbundtechnologie“ vertieft.

Dein Profil:

- du besitzt einen Realschul- oder guten Hauptschulabschluss mit guten Noten in den Fächern Physik, Chemie und Mathematik
- du bist handwerklich geschickt und arbeitest präzise
- du planst gern Abläufe und Tätigkeiten
- du arbeitest gern an Maschinen
- du besitzt Teamgeist und hast eine aufgeschlossene Art

Du findest:

- eine abwechslungsreiche und spannende Ausbildung
- Weiterentwicklungsmöglichkeiten im Unternehmen
- individuelle Begleitung während der Ausbildung
- innovatives Arbeitsumfeld und familiäres Betriebsklima
- gute Übernahmechancen bei erfolgreichem Abschluss
- angemessene Ausbildungsvergütung

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung

Bewerbung gern an uns:

tfc tools for composite GmbH

Monique Lampe, Zum Steinsitz 4, 18273 Güstrow

auch gern per E-Mail an: [lampe\(at\)tools-for-composite.de](mailto:lampe(at)tools-for-composite.de)