



Wir suchen:

Mitarbeiter/in für die Endfertigung von Faserverbundbauteilen (m/w/d)

Unternehmensgegenstand der RILE Lightweight Design GmbH – ein Unternehmen der RILE Group – ist die Entwicklung, Qualifizierung und Herstellung von Leichtbauteilen auf Basis neuer Materialien für den Hochleistungsmaschinenbau, Fahrzeugbau, Rennsport, Luftfahrt- und Raumfahrtindustrie, Medizintechnik und andere Branchen. Dabei werden innovative Werkstoffe, im Besonderen Kunststoffe und Kohlefaserverbundwerkstoffe (Carbon/CFK), mit Werkzeugen verarbeitet. Durch den Einsatz von Rapid Manufacturing werden Werkstücke mittels 3D Druckern im Bereich der additiven Fertigung werkzeuglos hergestellt.

Ihre Aufgaben:

- Endbearbeitung von CFK- und GFK-Teilen (carbonfaserverstärkter Kunststoff, glasfaserverstärkter Kunststoff)
- Manueller Beschnitt und Bearbeitung von CFK Bauteilen nach technischen Zeichnungen und Arbeitsanweisungen
- Bohren, verkleben und alle damit verbundenen Tätigkeiten
- Reparaturen und Nacharbeitung von Bauteilen
- Finish

Ihr Profil:

- Abgeschlossene technische Berufsausbildung (z.B. als Schlosser, Schreiner, Industriemechaniker)
- Handwerkliches Geschick
- Erfahrung im Lesen und Verstehen von technischen Zeichnungen
- Zuverlässiges und gewissenhaftes Arbeiten
- Teamfähigkeit

Werden Sie Teil unseres Teams!
Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung per Email!

Es werden nur **vollständige** Bewerbungsunterlagen im **PDF-Format** berücksichtigt.

RILE Group
Graflinger Straße 226
94469 Deggendorf

jobs@rile-group.com

Ihre Ansprechpartnerin:
Frau Gudrun Greipl

Wir bieten:

Karierechancen

Betriebliche
Altersvorsorge

Vertrauensvoller,
kollegialer Umgang

Attraktive
Vergütung

Günstige
Verkehrsbindung

Mitgestaltung durch
betriebl.
Vorschlagswesen

Bezuschussung der
Mittagsverpflegung

Mitarbeiterevents

Interessante
Tätigkeiten