

An unserem **Standort Bruckmühl** suchen wir einen

Verfahrensmechaniker Kunststoff-Kautschuk für den Prototypenbau (m/w/d)

- Job-ID: 1000-2021-000163 -



ÜBER FRITZMEIER COMPOSITE

Die Fritzmeier Composite GmbH & Co.KG ist ein Technologieführer im Bereich Leichtbau und ein namhafter Zulieferer für die Automobil- und Nutzfahrzeugindustrie. Modernste Technologien ermöglichen die Herstellung von Bauteilen mit höchsten Qualitätsstandards. Wir entwickeln, produzieren, bearbeiten und montieren anspruchsvolle Composite Bauteile mit Glas- oder Carbonfaserverstärkung auf Epoxid-, Polyurethan- oder Polyesterharzbasis.

EINBLICKE IN IHR TÄTIGKEITSFELD:

- Laminieren von GFK/CFK Prototypen aus EP und UP Harzsystemen
- Bedienen von Maschinen (Kreissäge, Bandsäge, Säulenbohrmaschine)

EINBLICKE IN IHRE KOMPETENZEN:

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Verfahrensmechaniker für Kunststoff-Kautschuk oder Schreiner (Handwerk)
- Handwerkliches Geschick
- Sehr gute Deutsch Kenntnisse
- Teamfähigkeit

WIR BIETEN IHNEN:

Profitieren Sie von einem kollegialen Umfeld in einem mittelständischen Unternehmen. Bei uns finden Sie direkte und kurze Entscheidungsprozesse. Beteiligen Sie sich direkt am gesamten Produktrealisierungsprozess und seien Sie so mit uns gemeinsam erfolgreich.

- Kurze Entscheidungswege durch flache Hierarchien mit Kommunikation auf Augenhöhe
- Familiäres Arbeitsumfeld in ruhiger Lage
- Unbefristeter Arbeitsvertrag mit einem flexiblen Gleitzeitkonto
- Eigenständiges und selbstverantwortliches Arbeiten
- Attraktive Sozialleistungen wie Tankkarte, Metallrente, Zuschuss zu vermögenswirksamen Leistungen und eine Betriebskantine

HABEN WIR IHR INTERESSE GEWECKT?

Dann freut sich unser zentraler HR Bereich auf Ihre Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) unter Angabe der **Job-ID 1000-2021-000163** per E-Mail an: **bewerbung@fritzmeier.com**.

www.fritzmeier.de