



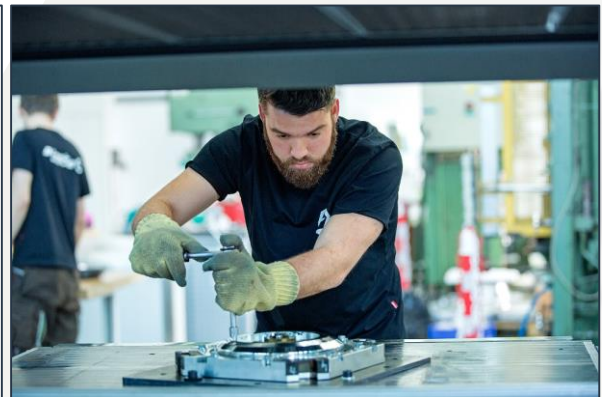
# FACHARBEITER (M/W)

## CARBONFASERVERSTÄRKTE KUNSTSTOFFE In Taufkirchen bei München

Als **junge Ausgründung** der TU München entwickeln und fertigen wir **Bauteile aus CFK** für unsere Kunden aus den Bereichen **Automotive, Aerospace und Maschinenbau**. Durch unser **leistungsfähiges Fertigungsverfahren (Carbon-SMC)** können wir **hochkomplexe** Komponenten **effizient in großen Stückzahlen** herstellen und prägen so den Leichtbaumarkt der Zukunft.



Beispielbauteil SMCE-Bike Tretlagerknoten



Werkzeugmontage an der Presse

### DEINE AUFGABEN

- Serienfertigung von Faserverbundbauteilen und Mechanische Nachbearbeitung
- Einblicke und Mitarbeit bei der Arbeitsvorbereitung und Qualitätssicherung
- Kontrolle und Dokumentation aller Arbeiten sowie die Anwendung der betrieblichen Qualitätsmanagementsysteme
- Zielorientierte Führung sowie fachliche Anleitung der Produktionsmitarbeiter

### DEIN PROFIL

- Technisches Verständnis und handwerkliches Geschick
- Technische Ausbildung und Grundkenntnisse der Faserverbundwerkstoffe von Vorteil
- Schnelle Auffassungsgabe, eigenverantwortliche Arbeitsweise und Begeisterungsfähigkeit
- Kommunikationsfähigkeit, Durchsetzungsvermögen und Teamgeist

### WAS WIR BIETEN

- Tätigkeiten in einer zukunftsorientierten Branche
- Startup-Atmosphäre und Teamgefühl
- Wöchentliches Weißwurstfrühstück und regelmäßige Teamevents
- Den Grundstein für eine spannende Karriere
- Attraktiver Technologiestandort (gute ÖPNV-Anbindung, fußläufig erreichbare Kantine, Einkaufsmöglichkeiten)

Klingt interessant? Dann freuen wir uns darauf, dich kennenzulernen. Schick einfach deine Bewerbung per Mail an: [karriere@blackwave.de](mailto:karriere@blackwave.de)

