

Die Firma Munich Composites GmbH sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Verfahrensmechaniker für Kunststoff- & Kautschuktechnik Spezialisierung Faserverbundtechnologie

in Vollzeit.

Möchten Sie am Erfolg eines aufstrebenden Hochtechnologie Unternehmens mithelfen? Arbeiten Sie gerne in einem kleinen, motivierten und unkomplizierten Team? Dann haben wir etwas für Sie.

Wir sind ein stark wachsendes Unternehmen das sich gerade im Übergang von der Startup-Phase zu einem Mittelständischen Unternehmen entwickelt. Wir agieren weltweit mit nationalen und internationalen Kunden von Japan über die USA bis hin nach Australien. Mit unserer Technologie setzen wir bewusst auf den Standort Deutschland und wollen hier langfristig Arbeitsplätze schaffen. Munich Composites fertigt komplexe Carbon-Bauteile mittels der Flechttechnologie für verschiedenste Anwendungsbereiche und Branchen, wie beispielsweise Automobilindustrie, Luft-und Raumfahrtindustrie und Sportartikelindustrie.

Das Team soll weiterwachsen und neben der Serienfertigung auch der Bereich Entwicklung und Prototypenbau ausgebaut werden. Für die Mitarbeit in allen Bereichen und vor allem zur Verstärkung bei Entwicklungsprojekten suchen wir eine/n motivierte/n Mitarbeiter/in, der bereit ist Verantwortung zu übernehmen und Projekte selbstständig zu bearbeiten. Die spezielle Einarbeitung in die Einzelprozesse erfolgt im Betrieb.

Ihre Herausforderung:

- Selbstständige Bearbeitung von kleinen und großen Aufgaben im Bereich Entwicklung und Prototypenbau
- Mitarbeit bei der Produktion von Serienbauteilen
- Fähigkeit selbstständig Probleme zu erkennen und zu lösen
- Unterstützung der Ingenieure bei Entwicklungsarbeiten und Prototypenbau
- Qualitätskontrolle bei Eingangsmaterialien und Endprodukten

Unsere Anforderung:

- Abgeschlossene technische Berufsausbildung im Bereich Verfahrensmechaniker-Faserverbundtechnologie (alternativ auch Modellbauer, Lackierer, Holztechniker, etc. mit Faserverbunderfahrung)
- Deutschkenntnisse und grundlegende Englischkenntnisse
- Selbstständige und sorgsame Arbeitsweise
- Erfahrung in der Serienproduktion und in Prototypenbau

Das bieten wir Ihnen:

- Attraktiver Standort (gute Anbindung an ÖPNV, Kantine am Standort)
- Gute Atmosphäre im kleinen Team
- Die Möglichkeit früh Verantwortung zu übernehmen und das Wachstums des Unternehmens mit zu gestalten
- Regelmäßige Teamevents sowie Freitags-Teamfrühstück

Sollten wir Ihr Interesse geweckt haben und Sie Lust auf Herausforderungen haben, dann schicken Sie uns Ihre Bewerbung mit Lebenslauf sowie Gehaltsvorstellungen und Ihrem möglichen Einstiegstermin zu.

Olaf Rüger
Munich Composites GmbH
Willy-Messerschmitt-Str. 1
82024 Taufkirchen

jobs@munich-composites.de
Tel.: 089 890 555 050
Fax: 089 890 555 019

Weitere Infos
www.munich-composites.de