

# Werksstudent in der Entwicklung für Faserverbundwerkstoffe

## Über die Firma TEC-KNIT CCTT GmbH

TEC-KNIT wurde 1983 von Herrn Wolfgang Hoeck mit dem Ziel gegründet, technisch herausragende und hochwertige Produkte auf Basis der Kettenwirktechnik zu entwickeln und zu produzieren.

Mit unseren zwei Standorten in Rhede – Verwaltung & Produktion – und München – F&E sowie Vertrieb – ist TEC-KNIT ein kompetenter Partner für Unternehmen und Institute.

2011 wurde das CreativeCenter für Technische Textilien (CCTT), in München-Riemerling eröffnet.

Unser Entwicklungs-Team des CCTT arbeitet an neuen Vision für Leichtbauwerkstoffe. Mit dem Know-how aus Textiltechnik und Composites bieten wir textile Faserverstärkungen für Hochleistungsbauteile an.

## Aufgaben

- Unterstützung der Entwicklungstätigkeiten bei der Fa. TEC-KNIT
- Rechercharbeiten zu verschiedenen Themen
- Selbstständige Durchführung von Versuchen
- Herstellung von Demo-Bauteilen, Prüfplatten etc.

## Ihr Profil

- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Hohe Motivation und Eigenverantwortung
- Hands-on-Mentalität und handwerkliches Geschick
- Erste praktische Erfahrungen mit Verbundwerkstoffen

<b>Einsatzort</b>	München-Riemerling
<b>Zeitraumen</b>	nach Absprache 15-20h/Woche
<b>Beginn</b>	nach Absprache

## Kontakt

Benedikt Borchert  
089-69 333 196  
b.borchert@cctt.de

