



Datum: 09.07.2019

Die Weber Fibertech GmbH ist ein junges und stetig expandierendes Unternehmen mit Sitz in Markdorf am Bodensee. Wir entwickeln und produzieren basierend auf unserem patentrechtlich geschützten „E-LFT-Verfahren“ lang- und endlosfaserverstärkte thermoplastische Leichtbauteile u.a. für die Automobilindustrie.

Sie suchen eine neue Herausforderung, eine interessante anspruchsvolle Tätigkeit mit innovativen Zukunftsprodukten in einem dynamischen Unternehmen mit einem sehr offenen Betriebsklima, flachen Hierarchien an einem der schönsten Standorten Deutschlands?

Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftige Bewerbungsunterlagen per E-Mail.

Wir suchen Entwicklungsingenieure (m/w/d) im Bereich Konstruktion unbefristet und in Vollzeit für die Bauteilentwicklung von faserverstärkten Strukturbauteile für die Automobilindustrie.

Entwicklungsingenieure (m/w/d) - Konstruktion, technische Kunststoffteile **Schwerpunkte: Festigkeitsberechnung & Simulation**

Tätigkeiten:

- Entwicklung, Konstruktion und Berechnung von faserverstärkten Kunststoffbauteilen und -baugruppen entsprechend den Kundenanforderungen
- Erstellen von Machbarkeitsstudien und Präsentationen für Kundenprojekte
- Betreuung der Bauteile über den gesamten Produktentstehungsprozess bis zur Serie
- Koordination und ggf. Leitung von Projekten
- Erfüllung und Einhaltung der Qualitäts-, Kosten- und Terminzielen

Sie sollten über folgende Fähigkeiten und Fertigkeiten verfügen:

- ✓ Abgeschlossenes Bachelor / Master Studium Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Kunststofftechnik oder eine andere vergleichbare Ausbildung
- ✓ Mindestens eine 2 bis 3-jährige Berufserfahrung, evtl. in der Automobil- oder Zulieferindustrie
- ✓ CAD-Kenntnisse – bevorzugt CATIA V5 und/oder Siemens NX
- ✓ Erfahrung mit FEM Berechnungssoftware – bevorzugt ANSYS
- ✓ Teamfähigkeit
- ✓ Sehr gute Englischkenntnisse