

**Wir suchen:** für den Bereich Medizintechnik  
zum nächstmöglichen Termin

**Test Engineer**

**(m/w/d)**

Die 3C-Carbon Group AG ist ein stark expandierendes Unternehmen im Bereich der Herstellung von High-Tech-Faserverbundstrukturen für Automotive, Maschinenbau, Medizintechnik und Aerospace. Für erste Adressen der deutschen Industrie produzieren wir nach modernsten Produktionsstandards Hochtechnologie-Bauteile aus Kohlefaser (Carbon) am Standort Landsberg am Lech. Die Entwicklungsgeschwindigkeit und die Zuverlässigkeit des Unternehmens sowie die Qualität der Bauteile gelten dabei als anerkannte Marktreferenz.

Im Bereich der Medizintechnik sind wir neben der Chirurgie mit Schwerpunkten in der Strahlentherapie und Strahlenchirurgie tätig. Wir entwickeln, produzieren und vertreiben in der Firmengruppe Systeme zur hochpräzisen Patientenpositionierung und -immobilisierung im Linearbeschleunigerumfeld. Aufbauend auf modernsten Technologien und Werkstoffen werden u.a. mechanische (passive) und elektromechanische (aktive) Patiententische für Diagnose und Behandlung, sowie passive und aktive Patienten-Lagerungshilfen entwickelt und hergestellt.

## Ausbau der Hauptverwaltung im Technologiepark Lechrain

### Ihre Aufgaben

- Verantwortlich für die Planung, Durchführung und Dokumentation von Verifikations- und Validierungsaktivitäten an entwickelten Prototypen, Produkten und Software
- Unterstützung bei der Auswahl, Anpassung und Einführung neuer Testmethoden oder Testwerkzeuge
- Ausführung der Testfälle, Analyse und Beurteilung von Testergebnissen sowie Ableitung von Maßnahmen zur Fehlerbehebung
- Erstellung und Pflege technischer Dokumentationen (z.B. Testfälle, Testberichte und Projektdokumentationen innerhalb des Entwicklungsprozesses)
- Unterstützung bei Abweichungen und Bearbeitung von Reklamationen
- Teilnahme an Änderungsgremien sowie Umsetzung von Produktoptimierungen

### Ihr Profil

- Abgeschlossenes naturwissenschaftliches Studium oder eine vergleichbare Qualifikation mit entsprechender Berufserfahrung
- Mehrjährige Berufserfahrung im Testumfeld von mechatronischen Geräten und Software in einem regulierten Umfeld
- Kenntnisse in der Verifikation und Validierung von Produktentwicklungen
- Fähigkeit, komplexe technische Fragestellungen mit analytischem und technischem Ansatz zu lösen
- Strukturierte und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### Unser Angebot

Sie haben die Möglichkeit, das Unternehmen in einer bedeutenden Wachstumsphase aktiv mitzugestalten. Es erwartet Sie ein modern eingerichteter Arbeitsplatz in einem erfolgreichen, innovativen Unternehmen mit sehr guten Möglichkeiten zur Weiterentwicklung. Freuen Sie sich auf spannende, anspruchsvolle Aufgabenstellungen in einem hochmotivierten, dynamischen Team.

Ein Unternehmen der

Bitte richten Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung an:

**3C-Carbon Medizintechnik GmbH**

Personalabteilung | Postfach 10 12 33 | 86882 Landsberg am Lech

bewerbungen@3C-Carbon.com | www.3C-Carbon.com