



ENTWICKLUNGSINGENIEUR/IN

RECK, das sind wir: 260 Mitarbeiter in den Bereichen Medizin- und Agrartechnik. International richtungsweisend. Weltmarktführer in der Sparte motorunterstützte Bewegungstherapiegeräte. Das Kompetenzzentrum für Forschung, Entwicklung, Produktion und Vertrieb. Innovation, Qualität und Kundenorientierung im Fokus. Ideenstark und verantwortungsvoll. Seit 60 Jahren vor Ort. Erfolgreich auf dem Weltmarkt. Wachstumsorientiert und stark.

Wir freuen uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angaben zu Ihrer Verfügbarkeit und Gehaltsvorstellung.

RECK-Technik GmbH & Co. KG

Frau Julia Kraus

Reckstraße 1–5

88422 Betzenweiler

Tel. 07374 18-777

karriere@reck-technik.de

Ihre Aufgaben

- Weiterentwicklung der MOTomed Produktfamilie; von der CAD-Zeichnung über die Prototypenentwicklung und -bau, bis hin zur Serienreife
- Detaillieren von Baugruppen aus Entwurfskonstruktionen
- Erstellen von Angebotszeichnungen, Stücklisten und Unterlagen für die technische Dokumentation
- Durchführung und Dokumentation von Produktsicherheits- und Leistungstests

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium des Ingenieurwesens (vorzugsweise mit dem Abschluss Master oder Diplom) in der Fachrichtung Medizintechnik, Feinwerktechnik oder Maschinenbau
- Erste Berufserfahrung
- Erfahrung in der 3D-CAD-Konstruktion, idealerweise im Maschinen- oder Gerätebau
- Sehr gute Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Qualitätsorientierte Arbeitsweise
- Analytische, strukturierte, sorgfältige, ergebnisoffene sowie ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Gute CAD-Kenntnisse mit dem Programm CoCreate (Creo)

Wir bieten Ihnen

- Ein ausgezeichnetes Arbeitsumfeld mit guten Perspektiven
- Eine gute Arbeitsatmosphäre und ein kollegiales Team
- Ein attraktives Gehalt
- Soziale Leistungen
- Eine gründliche, effektive und gezielte Einarbeitung
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- Eine flexible Arbeitszeitgestaltung im Rahmen der betrieblichen Gleitzeitregelung