



Wir sind

SenTec AG mit Sitz in Therwil BL ist ein junges, innovatives und international tätiges KMU im Bereich Medizintechnik. SenTec entwickelt, produziert und verkauft weltweit Produkte zur nicht-invasiven Patientenüberwachung.

SenTec's Kernexpertise ist die Entwicklung von neuartigen Sensortechnologien zur Überwachung von Vitalparametern.

Wir suchen eine motivierte, erfahrene und teamfähige Persönlichkeit als Entwicklungsingenieur Medizinaltechnik (w/m) 100%.

SenTec AG
Ringstrasse 39
CH-4106 Therwil
Switzerland
+41 61 726 97 66
www.sentec.com

Ihre Aufgaben

- Ideengenerierung und Entwicklung von mechanischen Komponenten bei verschiedenen neuen und bestehenden Sensoren und Monitoringssystemen zur Patientenüberwachung
- Entwickeln von Betriebs- und Prüfmitteln für die interne Produktion
- Konstruktion am 3D CAD inklusive Erstellung von Zeichnungen, Prüfprotokollen
- Entwickeln, durchführen und dokumentieren von geeigneten Testreihen (Verifikations- und Validierungsmessungen)

Ihre Qualifikationen

- 3-5 Jahre Berufserfahrung (bevorzugt eine Lehre als Konstrukteur, Mikrozeichner, Polymechniker oder ähnlich)
- Master- oder FH-Abschluss im Bereich Mikrotechnik, Medizinaltechnik, Maschinenbau oder verwandten Gebieten
- Interesse und Vorkenntnisse im 3D-CAD (z.B. Catia, NX, ProE, Creo), Erfahrungen mit Freiformflächenmodellierung und Simulationstools ist erwünscht
- Selbstständige und verantwortungsbewusste Arbeitsweise sowie Teamfähigkeit
- Kenntnisse und Interessen im Bereich der Metallverarbeitung, Spritzgusstechnik, Materialwissenschaften und Klebetechnik
- Interesse am Arbeiten im klinischen und medizintechnischen Umfeld mit den entsprechenden normativen Vorgaben
- Gute Kenntnisse in Deutsch und Englisch

Wir bieten Ihnen

Eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem jungen, innovativen und international tätigen Unternehmen. Es erwarten Sie flache Hierarchien, umfassende Aufgabengebiete und ein motiviertes Team.

Möchten Sie mit uns wachsen?

Dann senden Sie gerne Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an unseren Rekrutierungspartner Herr Marc Schenk, ms@schenkpartner.ch.