



Sentec ist ein Schweizer Medizintechnik-Unternehmen mit Hauptsitz in der Region Basel. Wir entwickeln, produzieren und vermarkten Produkte für die nichtinvasive Patientenüberwachung weltweit.

Erfahren Sie mehr über uns auf unserem Unternehmensvideo:  
<https://youtu.be/oMSD9QspHbE>



Wir suchen einen

## Group Leader Mechanical Design (w/m)

### Ihre Aufgaben

- Führung der Konstruktionsgruppe im Bereich der Entwicklung von Patientenmonitoren
- Verantwortung für die mechanischen Komponenten
- Konstruktion am 3D-CAD inklusive Erstellung von Zeichnungen und Prüfprotokollen
- Entwickeln, durchführen und dokumentieren von geeigneten Testreihen (Verifikations- und Validierungsmessungen)
- Entwickeln von Betriebs- und Prüfmitteln für die interne Produktion

### Wir bieten Ihnen

- Vielseitiges, lebendiges Aufgabengebiet
- Flache Hierarchie, unkomplizierte Entscheidungswege
- Interdisziplinäre Zusammenarbeit über die ganze Unternehmensgruppe
- Gelegenheit, Ihre Erfahrung in einem wachsenden Medtech Unternehmen einzubringen und zu erweitern

### Ihre Qualifikation

- Mehrere Jahre Berufserfahrung im Konstruktionsbereich
- Master- oder FH-Abschluss im Bereich Mikrotechnik, Medizinaltechnik, Maschinenbau oder verwandten Gebieten
- Gute Kenntnisse im 3D-CAD (z.B. Catia, ProE, Creo), Erfahrungen mit Freiformflächenmodellierung und Simulationstools wünschenswert
- Kenntnisse im Bereich der Spritzgusstechnik, Metallverarbeitung und Materialwissenschaften
- Interesse am Arbeiten im klinischen und medizintechnischen Umfeld mit den entsprechenden normativen Vorgaben
- Gute Kenntnisse in Deutsch und Englisch

Wir freuen uns Sie kennenzulernen! Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an [jobs@sentec.com](mailto:jobs@sentec.com)

Sentec AG, Frau Sandra Sulzer, Human Resources, Ringstrasse 39, 4106 Therwil, Switzerland, Telefon: +41 61 726 97 66  
[www.sentec.com](http://www.sentec.com)