



Söring

INNOVATIVE SURGERY

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir einen

Konstrukteur Mechanische Instrumente (m/w)

Die Söring GmbH ist ein weltweit agierendes Medizintechnikunternehmen im Bereich der Hochfrequenz- und Ultraschallchirurgie.

Im Laufe der Jahre hat sich die Firma einen Spitzenplatz in der Medizintechnik erarbeitet und stellt seitdem ein angesehenes und führendes Unternehmen im Weltmarkt dar.

Von der Entwicklung über die Produktion, bis hin zur Vermarktung und weltweitem Vertrieb dieser innovativen Produkte, kommt alles aus einem Haus.

Die Söring GmbH stellt sich stets neuen Herausforderungen. Bei der Neuentwicklung von Produkten und Verfahren steht das Unternehmen in engem Kontakt zu Ärzten und Professoren weltweit.

Ihre Aufgaben:

- Konstruktion von mechanischen/elektromechanischen Medizinprodukten
- Mitarbeit in bzw. Leitung von Projektgruppen
- Erstellung von Pflichtenheften
- Erstellen von Fertigungsunterlagen (Stücklisten, Zeichnungen, Arbeitsanweisungen)
- Durchführung und Dokumentation von Vorversuchen und Verifikationen
- Erstellung von Entwicklungsakten
- Erstellung und Pflege von Stammdaten im ERP-System
- Durchführung und Dokumentation von Gebrauchstauglichkeitsuntersuchungen
- Enge Zusammenarbeit mit Elektronikentwicklung, Produktmanagement und Produktion
- Mitwirken bei der Optimierung der Produktions- und Entwicklungsprozesse
- Eigeninitiative Wissensaktualisierung

Ihr Profil:

Sie haben ein abgeschlossenes (Fach-) Hochschulstudium der Fachrichtung Medizintechnik, Feinwerktechnik oder eine ähnliche Qualifikation und verfügen über Berufserfahrung im Bereich Konstruktion, Produktentwicklung sowie in der Projektleitung. Ferner sind Sie versierter Anwender eines 3D-CAD-Systems, vorzugsweise Inventor.

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung an Söring GmbH, Frau Sonja Harms, Justus-von-Liebig-Ring 2, 25451 Quickborn oder an sonja.harms@soering.com