



Söring

INNOVATIVE SURGERY

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir einen

Softwaretester für Medizinprodukte (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:

- Test und Freigabe medizinischer Embedded Software für: GUI, Verteilte Systeme, Echtzeit, Signalverarbeitung, Hochfrequenztechnologie, Ultraschalltechnologie
- Konzeption und Aufbau benötigter Testinfrastrukturen für neue Produkte
- Eigenständige Konzeption, Durchführung und Dokumentation manueller und automatisierter Testläufe
- Überwachung und Verbesserung von Qualitätssicherungsmaßnahmen während des Entwicklungsprozesses
- Unterstützung bei der Fehlerbeseitigung
- Review von Softwarearchitekturen und Softwaredesigns
- Mitarbeit im Softwareänderungsprozess laufender Produkte
- Mitarbeit im Risikomanagement von Medizinproduktsoftware

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes (Fach)-Hochschulstudium im Bereich Softwaretechnik/Informatik oder Ingenieurwissenschaften
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Softwaretest von Embedded Systemen
- Wünschenswerte Berufserfahrung im Bereich Softwaretestmanagement, Validierung von Medizinprodukten, Kenntnisse in objektorientierter Softwareentwicklung
- Toolkenntnisse: Enterprise Architect, Visual Studio 2010
- Erfahrung im Bereich IEC 62304
- Gute konzeptionelle und analytische Fähigkeiten
- Großes Interesse am Thema IT-Qualitätssicherung
- Strukturierte Vorgehensweise
- Betriebssysteme: RTOS / Windows Embedded
- Programmiersprachen: C++ / C#

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