

Entwickler Medizintechnik (m/w) Schwerpunkt: Dental-Implantate

Seit 2001 ist die etg-elektronik GmbH Entwicklungspartner für international renommierte Unternehmen aus der Medizintechnik. Mit der Fokussierung auf die Dentalimplantologie gründete das Unternehmen die Marke „denstec“. Dieser Bereich ist spezialisiert auf die Entwicklung von Dental-Implantat Systemen. Darüber hinaus deckt die etg-elektronik GmbH durch ihr umfangreiches Know-how und ihre Branchenerfahrung über Prozesse und Methodik sowie Produktentwicklung und Fertigung den Bedarf ihrer Kunden nach Entwicklungsleistungen, Labormuster-, Prototypenbau und Kleinserienfertigung.

Standort : 64331 Weiterstadt, Nähe Darmstadt

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung und Konstruktion von Dental-Implantaten bis hin zum kompletten Dental-Implantat System
- Unterstützung im Risikomanagement für Medizinprodukte
- Mitarbeit bei der Erstellung von FMEA's
- Planung und Durchführung von Tests
- Dokumentation gemäß CE 93/42 EEC und DIN EN ISO 13 485
- Unterstützung im Requirements Management
- Enge Abstimmung mit unserer Fertigung

Sie bringen folgendes mit:

- Abgeschlossenes naturwissenschaftliches oder technisches Hochschulstudium, vorzugsweise aus den Bereichen Medizintechnik oder Maschinenbau
- Mindestens 5 Jahre Berufserfahrung im Entwicklungsbereich, vorzugsweise im Bereich der Medizinproduktentwicklung
- Erfahrungen mit CAD Software, wünschenswert Solid Works
- Kenntnisse in der Anwendung der DIN EN ISO 13 485 und den CE-Vorgaben
- Sicherer Umgang mit Entwicklungsaufgaben
- Analytisches Denkvermögen
- Gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch

Wir bieten:

- Abwechslungsreiche und innovative Entwicklungsprojekte
- Moderne Arbeitsbedingungen mit flexiblem Zeitmanagement
- Die Möglichkeit auch fachübergreifend Aufgaben zu übernehmen und zu verantworten

Wenn auch Sie ein Pfeiler unseres gemeinsamen Erfolges werden möchten, dann bewerben Sie sich bei uns. Wir freuen uns auf Sie.