

STELLENAUSSCHREIBUNG

Als innovativer und international ausgerichteter Hersteller von Premium-Implantaten für die Augen Chirurgie entwickeln, produzieren und vertreiben wir Medizinprodukte, um dem menschlichen Auge die bestmögliche Sehkraft zurückzugeben.

Zur Verstärkung unseres Teams im Bereich Forschung und Entwicklung am Standort Sankt Augustin suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

PROJEKTMANAGER IM BEREICH FORSCHUNG UND ENTWICKLUNG (M/W/D)

IHRE AUFGABEN

- Entwicklung neuer und Optimierung bestehender Implantat-Werkstoffe sowie Werkstoffe und Oberflächenbeschichtungen für Implantationshilfsmittel
- Projektleitung und -bearbeitung von Werkstoff- und / oder Beschichtungsentwicklungen und -optimierungen
- Verantwortung der Herstellung von Funktionsmustern / Prototypen
- Patentrecherchen und Patentbewertungen
- Konzeption, Durchführung, Auswertung und Dokumentation von Untersuchungen zum vollständigen Nachweis der Normkonformität von Implantaten und Implantationshilfsmitteln, die aus optimierten und neuen Werkstoffen / Beschichtungen hergestellt werden
- Ansprechpartner bei allen materialbezogenen Problemen aus dem Bereich Fertigung
- Mitwirkung bei Reklamationsbearbeitungen
- Publikation von Entwicklungs- und / oder Prüfergebnissen in Abstimmung mit Clinical Affairs/Medical Marketing
- Ausgabe und Betreuung von Praktikums-, Bachelor- und Masterarbeiten in Abstimmung mit Abteilungsleitung
- Budgetplanung für Entwicklungsprojekte von Produkten aus neuen und modifizierten Werkstoffen / Beschichtungen in Abstimmung mit Abteilungsleitung

IHR PROFIL

- Abgeschlossenes Studium zum Dipl.-Ing., M.Sc., Ph.D. im Bereich Chemie, Werkstoffwissenschaften mit dem Schwerpunkt Polymerchemie
- Erfahrung in der Prüfung zur Biokompatibilität von Werkstoffen
- Kenntnisse einschlägiger Normen und Richtlinien im Bereich Medizinprodukte von Vorteil
- Erfahrung in der Dokumentation zum Nachweis der Normkonformität im Bereich Medizinprodukte von Vorteil

- Ophthalmologische und ophthalmochirurgische Kenntnisse von Vorteil
- Analysefähigkeit auch bei anfänglich unbekanntem Sachverhalten
- Belastbarkeit und strukturiertes Arbeiten bei starkem Arbeitsanfall
- Erfahrung in der Projektarbeit
- Teamfähigkeit und Durchsetzungsvermögen
- Sehr gute Englischkenntnisse

UNSER ANGEBOT

- Spannende, abwechslungsreiche Aufgaben
- Austausch auf Augenhöhe
- Die Möglichkeit, eigenständig zu arbeiten
- Kollegiale Unterstützungskultur
- Dynamisches Umfeld
- Familienfreundlichkeit
- 30 Tage Urlaub pro Jahr
- Weihnachts- und Urlaubsgeld

KONTAKT

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins sowie Ihrer Gehaltsvorstellung an:

HumanOptics AG | Personalabteilung, Herr Saß | Spardorfer Str. 150 | 91054 Erlangen

ODER

bewerbung@humanoptics.com