

Die *aap* Implantate AG ist ein global tätiges börsennotiertes Medizintechnikunternehmen mit Sitz in Berlin, Deutschland. Wir sind spezialisiert auf die Entwicklung, Fertigung und den Vertrieb von Medizinprodukten für die Orthopädie im Bereich Trauma. Unser Team leistet einen national sowie international anerkannten Beitrag zum medizinischen Fortschritt und setzt durch Innovation und Qualität den kundenorientierten Marktzugang konsequent um. Unsere hochinnovativen Implantate unterstützen die Genesung von Patienten mit unterschiedlichsten Knochenverletzungen. Die *aap* Implantate AG vertreibt ihre Produkte im deutschsprachigen Europa direkt an Krankenhäuser, Einkaufsgemeinschaften und Verbundkliniken, während auf internationaler Ebene ein breites Distributoren-Netzwerk in über 20 Ländern genutzt wird.

Wir suchen zum nächstmöglichen Eintritt am Standort Berlin eine/n

Biocompatibility Specialist (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Fachliche Steuerung und Durchführung von Biokompatibilitäts-Beurteilungen gemäß ISO 10993 im Rahmen von Materialqualifizierungen und Medizinprodukt-Entwicklungen (für sterile und unsterile Produkte EU MDR Klasse Im, Ir,IIa, IIb).
- Zusammenarbeit mit anderen Abteilungen, wie z.B. Produktion, Entwicklung, Regulatory Affairs.
- Auswahl, Planung, Beauftragung und Überwachung von Biokompatibilitätsprüfungen an externen Prüfinstituten gemäß ISO 10993 und weiteren länderspezifischen, regulatorischen Anforderungen.
- Aufbau und Pflege von Kontakten zu Prüfinstituten und externen Experten.
- Auswahl und Beauftragung von externen Dienstleistern (z. B. Gutachtern, etc.).

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium (Diplom/MSc/Promotion) der Naturwissenschaft (z. B. Biologie, Biochemie, Pharmakologie, Medizin oder ähnliche).
- Technisches Verständnis für toxikologische in vitro und in vivo Prüfungen und Bewertungen von Produkten und Materialien.
- Mehrjährige, praktische Erfahrung in der Medizinprodukteindustrie, idealerweise mit Produkten der Risikoklasse I-IIb.
- Erfahrung bei der Durchführung/Bewertung/Beauftragung von Analysen und Test nach ISO 10993
- Lernbereitschaft sich mit neuen, innovativen Technologien und Materialien auseinander zu setzen.
- Fähigkeit, sich in einem schnell wandelnden und progressiven Umfeld auf neue Rahmenbedingungen einzustellen.
- Lösungs- und zielorientierte analytische und konzeptionelle Fähigkeiten mit „Do – Attitude“.
- Fähigkeit, initiativ neue Aufgaben anzugehen und diese im Team zu kommunizieren und umzusetzen.
- fließende Deutsch- und Englisch-Kenntnisse (mündlich und schriftlich).

Wir bieten Ihnen

- eine abwechslungsreiche Arbeit in einer zukunftsweisenden Branche
- ein hochmotiviertes Team
- flexible Arbeitszeiten
- leistungsgerechte Entlohnung
- Möglichkeiten zur Fort- und Weiterbildung
- Zuschüsse zur betrieblichen Altersvorsorge und VWL

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angaben Ihrer Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins per E-Mail an: bewerbung@aap.de.

Es erwartet Sie ein freundliches, engagiertes Team an einem attraktiven Standort sowie professionelle Unterstützung bei der Einarbeitung.