

Wir suchen: für den Bereich Medizintechnik zum nächstmöglichen Termin

Senior Project Manager (m/w/d)

Die **3C-Medical Intelligence GmbH** entwickelt, produziert und vertreibt innovative High-End-Komponenten aus Leichtbaumaterialien, insbesondere CFK, für die Medizintechnik. Der Fokus liegt auf Anwendungen in Chirurgie, Strahlen- und Radioonkologie, insbesondere auf hochpräzisen Lösungen zur Patientenpositionierung und -immobilisierung, die als Marktreferenz gelten.

Als Teil der **3C-Carbon Group AG** fertigen wir am Standort Landsberg am Lech High-Tech-Carbonbauteile nach modernsten Produktionsstandards für führende Unternehmen aus Industrie und Medizintechnik.

Ausbau der Hauptverwaltung im Technologiepark Lechrain

Ihre Aufgaben

- Leitung und Steuerung von Produktentwicklungsprojekten unter Einhaltung von Zeit-, Kosten- und Qualitätszielen
- Sicherstellung der Einhaltung aller Standards, Richtlinien und regulatorischen Anforderungen (MDR, FDA, kanadische Medizinprodukteverordnung)
- Planung und Koordination der Teamaktivitäten sowie Optimierung von Ressourcen und Prozessen
- Proaktives Erkennen und Lösen von Problemen, Förderung einer wertorientierten Teamzusammenarbeit
- Abstimmung von Projektportfolios und Technologieroadmaps im Einklang mit Geschäftsstrategie und Roadmap-Meetings
- Aufbau und Pflege von Kontakten zu externen Partnern sowie technische Schnittstellenfunktion für Prototypen- und Serienlieferanten
- Erstellung, Prüfung und Freigabe von technischer Produkt- und Projektdokumentation sowie Weiterentwicklung von Designprozessen

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Ingenieurwesen, Medizintechnik, Naturwissenschaften oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Entwicklung von Medizinprodukten oder in einer vergleichbaren technischen Funktion
- Sehr gute Kenntnisse regulatorischer Anforderungen und Normen für Medizinprodukte, insbesondere MDR, FDA, sowie idealerweise kanadischer Regularien
- Erfahrung in der Leitung oder Steuerung von Entwicklungs- bzw. Produktentstehungsprojekten unter Berücksichtigung von Zeit-, Kosten- und Qualitätszielen
- Fundierte Kenntnisse in Qualitätsmanagement-, Risiko- und Change-Management-Prozessen (z. B. Design Control, ECO, DHF)
- Fähigkeit, Entwicklungsprozesse aktiv mitzugestalten und durch eigene Ideen und Innovationen zu verbessern
- Erfahrung in der Zusammenarbeit mit internen Fachabteilungen sowie externen Partnern und Lieferanten
- Ausgeprägte Problemlösungs- und Kommunikationsfähigkeit sowie ein wertschätzender, teamorientierter Arbeitsstil
- Strukturierte, eigenständige und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Unser Angebot

Sie haben die Möglichkeit, das Unternehmen in einer bedeutenden Wachstumsphase aktiv mitzugestalten. Es erwartet Sie ein modern eingerichteter Arbeitsplatz in einem erfolgreichen, innovativen Unternehmen mit sehr guten Möglichkeiten zur Weiterentwicklung. Freuen Sie sich auf spannende, anspruchsvolle Aufgabenstellungen in einem hochmotivierten, dynamischen Team.

Ein Unternehmen der

Bitte richten Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung an:

3C-Medical Intelligence GmbH

Personalabteilung | Postfach 10 12 33 | 86882 Landsberg am Lech

bewerbungen@3C-Medint.com | www.3C-Carbon.com