



Quality Manager für Produktplanungsprozesse (m/w/d)

Polymere/Elastomere Medizinprodukte

Ref. 2020/08/B



Unternehmen der Medizintechnik

ca. 800 Mitarbeiter weltweit / Raum Stuttgart

Aufgaben:

- o Umsetzung und Sicherstellung der Produkt- / Prozessqualität während des kompletten Entwicklungsprozesses bis zur Serienreife
- o Enge Zusammenarbeit mit Produktentwicklung und Anforderungsmanagement
- o Repräsentanz der QM-Stabsstelle in internen Entwicklungsgremien, auch international
- o Mitwirkung bei Quality Audits, Risikoanalysen, FMEA-Verfahren
- o Dokumentation von Prüfvorgaben und Qualitätskontrollplänen
- o Auswertung / Reporting von Untersuchungsprozessen (Prozesse / Messsysteme)
- o Unterstützung bei Prozessvalidierungen
- o Sicherstellung der Verfügbarkeit qualitätsrelevanter Dokumentationen
- o Monitoring bzw. Einleiten von Optimierung und Präventionsmaßnahmen

Key Skills / Anforderungen:

- o Studienabschluss in Elektrotechnik, Engineering Management IT, Medizintechnik oder vergleichbare technische Ausbildung mit weiterführender Qualifizierung
- o Nachweisliche Erfahrung in QM-Methoden sowie praxiserprobte ISO13485 und FDA-Regularien
- o Gute Kenntnisse in angewandten statistischen Methoden
- o Verhandlungssichere Englischkenntnisse, internationale Reisebereitschaft
- o Toolkenntnisse: SAP, QM- bzw. gängige Statistik-Tools, MS-Office

Bewerbung per Mail an: service@digitalprofessions.com / Britta Kühner

Digital Professions Kiefernweg 2 70597 Stuttgart Mobile: +49-173 9904996 www.digitalprofessions.com