

Vice President Quality Management & Regulatory Affairs (Mitglied der erweiterten GL)

Ihre Hauptaufgaben

- Qualitätsmanagementbeauftragter und Mitglied der erweiterten GL
- Strategisches, operatives und personelles Führen der Bereiche Quality Control, Quality Assurance, Quality Services und Quality Systems & Regulatory Affairs
- Verantwortlich für das Einhalten der anwendbaren weltweiten QM Standards und länderspezifischen regulatorischen Anforderungen
- Kontinuierliches Weiterentwickeln / Ausbauen des QM Systems und der internen Prozesse
- Sicherstellen, dass alle Qualitäts- und Dokumentationsanforderungen unternehmensweit eingehalten werden
- Ausarbeiten und Umsetzen von regulatorischen Strategien für erfolgreiche Produktzulassungen in den Zielmärkten
- Organisieren und Leiten von internen und externen Audits
- Zuständig für das Complaint Management und Medical Device Vigilance System
- Schulen und durch geeignete Systeme und Methoden sicherstellen, dass die cGMP Anforderungen in allen Unternehmensbereichen eingehalten werden

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Naturwissenschaften oder Engineering mit einschlägiger und langjähriger beruflicher Erfahrung im Quality Management & Regulatory Affairs von Medizinprodukten
- Ausgewiesene und langjährige Führungserfahrung
- Gewandter und überzeugender Umgang mit diversen Anspruchsgruppen (Geschäftsleitung, Behörden, Kunden) in deutscher und englischer Sprache

Ihre Perspektive

Abwechslungsreiche, spannende und vielfältige Herausforderungen in einem dynamischen, innovativen und stark wachsenden Umfeld.

Mit Ihrer Erfahrung bringen Sie das Quality und Regulatory Affairs Team auf den nächsten Level und meistern die Herausforderungen mit Bravour.

Bewerbung

Avoras AG ist eine spezialisierte Personalberatung und steht für die persönliche und individuelle Unterstützung von Fach- und Führungskräften.

Senden Sie uns Ihre aktuellen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf und Zertifikate) mit Gehaltsvorstellung und frühestmöglichem Eintrittsdatum an

career@avoras.com.