

WIR SUCHEN SIE

als **Qualitätsingenieur** m/w/d
für die Abteilung Projektmanagement



IHRE TÄTIGKEITEN

- Statistische Prozessuntersuchungen
- Analyse und kontinuierliche Optimierung der Fertigungsprozesse
- Eigenverantwortliche Durchführung von Versuchen und Umsetzung von Versuchsergebnissen zur Verbesserung der Qualität
- Durchführung von Fehleranalysen
- Qualitäts- und Prüfplanung
- Festlegung bzw. Definition der Fertigung- und Prüfschritte unter Einhaltung der regulatorischen Vorgaben
- Reklamationsbearbeitung
- Mitarbeit bei der Vorgabe von Konzepten bei Änderungen (Prozesse, Equipment, Abläufe)
- Unterstützung der Pilot Linie Ingenieure in Validierungsfragen
- Unterstützung bei der Durchführung von FMEAs, IQ, OQ, PQ, MSV, Testpläne u. -berichte, Validierungen, Verifizierungen, Qualifizierungen
- Absprache / Koordination / Klärung von Validierungen / Konzepten und nachhaltige Umsetzung mit Kunden
- Einhaltung und Umsetzung aller qualitätsrelevanten Forderungen aus dem Admedes QM System für die bearbeiteten Projekte entsprechend der Admedes Development Control Prozedur
- Durchführung von Schulungen, Erstellung der Unterlagen

IHR PROFIL

- Abgeschlossenes Hochschul- oder FH / DH Studium, Fachrichtung Maschinenbau, Produktions-, Mikrosystem- oder Medizintechnik oder vergleichbare Ausbildung
- Erfahrungen auf dem Gebiet der Qualitätsbetreuung im Bereich Medizintechnik oder artverwandten Bereichen
- Mehrjährige Berufserfahrung
- Sehr gute mündliche und schriftliche Kommunikationsfähigkeit in Deutsch und Englisch
- Gute Kenntnisse in Statistik
- Sicherer Umgang mit allen MS-Office-Anwendungen
- Unternehmerisches, strukturiertes und eigenverantwortliches Denken verbunden mit sehr hoher Kundenorientierung
- Organisatorisches Geschick
- Analytische Betrachtungs- und Vorgehensweise



Sie haben Interesse und können sich vorstellen, Teil des ADMEDES-Teams zu werden? Bewerben Sie sich jetzt unter karriere.admedes.com