



SPAICHINGEN

VOLLZEIT

SOFORT

MANUFACTURING TECHNOLOGY ENGINEER

m
w
d

Ihre Aufgaben:

- + **Implementierung und Industrialisierung neuer Produkte und Technologien** in die Serienfertigung
- + Eigenverantwortliche **Einführung, Optimierung und Validierung von Fertigungsprozessen** (z. B. CNC-Bearbeitung, E-Polish, Oberflächentechnik, Montageprozesse)
- + **Technologische Weiterentwicklung unserer Produktion** zur Steigerung von Effizienz, Qualität und Prozessfähigkeit
- + Identifikation, Bewertung und Umsetzung von **Cost-Saving-Maßnahmen** durch Technologieinnovationen, Automatisierung und Prozessoptimierung
- + Analyse bestehender Prozesse, Erkennen von Verbesserungspotenzialen und Ableitung von **datengetriebenen Lösungen**
- + **Hands-on-Begleitung des Produktions-Hochfahrprozesses** in enger Zusammenarbeit mit Fertigung, Qualität und Engineering
- + Erstellung von **Validierungsdokumenten, Prozess-FMEAs, Arbeitsanweisungen** und technischer Dokumentation gemäß regulatorischen Anforderungen (ISO 13485 / MDR)
- + Schnittstellenarbeit mit **Kunden, Lieferanten und internen Abteilungen** bei technischen Fragestellungen
- + Unterstützung der Projektleitung bei **Design-Transfer-Projekten** sowie reibungslose Überführung von Entwicklungsprodukten in stabile Produktionsprozesse

Ihr Profil:

- + Abgeschlossenes technisches Studium, z. B. **Produktionstechnik, Medizintechnik, Maschinenbau, Feinwerktechnik** oder vergleichbar
- + Erfahrung als **Prozessingenieur, Fertigungsingenieur oder Industrietechnologe**, idealerweise im regulierten Umfeld
- + Sehr gutes Verständnis für **Fertigungsprozesse, Werkzeugtechnologien, Anlagen und Prozessvalidierung**
- + Stark ausgeprägtes **technologisches Verständnis** und Fähigkeit, komplexe Prozesse end-to-end zu durchdringen
- + **Hands-on-Mentalität** kombiniert mit analytisch-strukturiertem Arbeitsstil
- + Lösungsorientiert, eigeninitiativ und sicher im Umgang mit interdisziplinären Teams
- + Gute Kenntnisse im regulatorischen Umfeld (ISO 13485, GMP, MDR) von Vorteil
- + Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

**INTERESSE GEWECKT?
Dann machen Sie uns
auf sich aufmerksam:
bewerbung@koscher-wuertz.de**



JOB ONLINE



Infos zu unseren offenen Stellen erhalten Sie auf unserer Website unter www.koscher-wuertz.de oder direkt über den QR-Code ▶

KOSCHER & WÜRTZ GMBH
CHIRURGISCHE INSTRUMENTE · SURGICAL INSTRUMENTS

Einsteinstraße 7 | DE 78549 Spaichingen | Telefon: +49 7142 495830-0 | bewerbung@koscher-wuertz.de
www.koscher-wuertz.de

Koscher & Würtz GmbH
gehört zur SPI Gruppe.

