



Techniker für Forschung & Entwicklung (m/w/d)

Occlutech ist Marktführer in der Entwicklung innovativer Produkte zur Behandlung struktureller Herzkrankheiten. Das Unternehmen entwickelt, produziert, vertreibt und verkauft Medizinprodukte und das entsprechende Zubehör in mehr als 85 Ländern. Occlutech verfügt über Niederlassungen in Deutschland, Schweden und in der Türkei. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Internetseite www.occlutech.com.

Arbeitsort: **Jena**

Der Techniker für Forschung und Entwicklung unterstützt die R&D Ingenieure bei Produktionsordern, Tests, Herstellung von Werkzeugen und anderen Geräten und organisiert das Lager der Abteilung Forschung und Entwicklung und führt laufende Inventarkontrollen durch.

Die Tätigkeit des Technikers für Forschung & Entwicklung umfasst:

- *Erstellung und Aktualisierung von Anforderungen für sowie Einkauf von Werkzeugen, Geräten und Maschinen, die für die Durchführung von Tests im Rahmen von Produktdesign und Produktentwicklung benötigt werden.*
- *Unterstützung bei der Einrichtung von Geräten, sowie bei der Aktualisierung und Vorbereitung von Anweisungen für die Verifizierung und Validierung von Testverfahren.*
- *Mitarbeit in der Konstruktion von sowie bei Studien zur Entwicklung von Prototypen und Produkten / Projekten innerhalb von Occlutech durch Beibringen von Zeichnungen und Werkzeugspezifikationen und anderen technischen Leistungen.*
- *Durchführung von Designstudien und Tests im Rahmen der Produktkonstruktion und -entwicklung.*
- *Herstellung von Prototypen gemäß technischer Zeichnungen.*
- *Unterstützung der Abteilungen Produktion, QM und QC bei der Erstellung von Produktions- und Kontrollparametern, sowie Mithilfe bei der Sicherstellung, dass fertige Produkte den Occlutech Qualitätsanforderungen entsprechen.*
- *Unterstützung in der technischen Dokumentation der Produktion und von Einkaufsvorgängen.*

Anforderungsprofil:

- *Techniker oder Ingenieur mit ausgeprägten praktischen Fähigkeiten*
- *Mindestens 2 Jahre praktische Berufserfahrung als technischer Support in der Industrie (vorzugsweise in der Herstellung von Medizinprodukten)*
- *2D und 3D CAD Kenntnisse (zB. Inventor, Solidworks, etc.)*
- *Erfahrung mit Konstruktionsspezifikationen*
- *Praktische Fähigkeit, die Geräte und Maschinen im Testlabor zu warten und zu reparieren*
- *Gefestigte Kenntnisse von Produktionsprozessen zur Unterstützung beim Designtransfer von Forschung & Entwicklung in die Produktion*
- *Analytisches Denken und Problemlösungsorientierung*
- *Gute Deutsch- und Englischkenntnisse*
- *Teamfähigkeit und gute kommunikative Fähigkeiten*
- *Interesse an allen Abläufen in Forschung & Entwicklung.*

Sind Sie interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung (Motivationsschreiben, Lebenslauf sowie Zertifikate und Referenzen in einem PDF-Dokument) sowie Angaben zu Ihren Gehaltsvorstellungen und den frühesten Arbeitsbeginn unter bewerbung@occlutech.com.

Weitere Informationen über Occlutech GmbH Jena finden Sie auch unter www.occlutech-jena.de

Occlutech GmbH
Winzerlaer Str. 2
D-07745 Jena
bewerbung@occlutech.com

Occlutech GmbH Jena
Winzerlaer Straße 2, 07745 Jena, Germany
Tel +49 3641 508 324
germany@occlutech.com, www.occlutech.com

