

# Ihr Hang zur Perfektion:

# FÜR GEHIRNE, DIE MEHR LEISTEN.



Kleine Dinge können Großes bewirken – mit unseren miniaturisierten Medizinprodukten für die Schlaganfallbehandlung helfen wir dabei, die Lebensqualität tausender Menschen zu erhalten und zu verbessern. Werden Sie Teil unserer Mission und damit Teil von etwas Großem. Unsere Arbeit sorgt dafür, dass viele Menschen weiterhin wertvolle Ideen haben können.

Acandis braucht Sie als:

## **(Junior) Entwicklungsingenieur (m/w/d) Technologie Implantate**

### **Ihre Aufgaben:**

- Entwicklung neuer Fertigungsprozesse in der Oberflächentechnologie (wie z. B. Beizen, Elektropolieren, Reinigen und Wärmebehandlung) für miniaturisierte Gefäßimplantate und deren Einführung in die Fertigung
- Optimierung von Anlagen, Werkzeugen und Prozessauslegungen unter Einsatz Ihrer Prozessexpertise, Ihres Könnens und Ihrer Hands-on-Mentalität
- Optimale Auslegung von Prozessen für Komponenten mit Strukturgrößen im Mikrometerbereich durch geschickt ausgelegte Studien und angewandte Statistik
- Auswahl und Einführen von Anlagen für automatisierte Messverfahren sowie das Erstellen bzw. Optimieren von Messprogrammen
- Proaktive Weiterentwicklung bestehender Prozesse und Technologien – von ersten Tests bis zur finalen technischen Dokumentation
- Leitung eigener Technologieprojekte mit Verantwortung für Ressourcen, Zeit, Qualität und Budget
- Technische Beratung und Betreuung der Fertigung in der Rolle als Prozessspezialist

### **Unsere Anforderungen:**

- Erfolgreich abgeschlossenes technisches oder wissenschaftliches Studium, z. B. Chemie, Chemieingenieurwesen, Medizintechnik oder Maschinenbau
- Erfahrung in der Entwicklung und Auslegung technologischer Prozesse sowie im Aufbau verfahrenstechnischer Systeme wünschenswert – diese Position ist auch für Berufseinsteiger geeignet, eine Inhouse-Einarbeitung ist gewährleistet
- Kenntnisse der Galvanotechnik und verwandter Technologien zur Definition der Oberfläche von Metallen von Vorteil
- Grundkenntnisse in der Programmerstellung wünschenswert
- Idealerweise erste Kenntnisse im Bereich der Regularien in der Medizintechnik
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Hohe Motivation wie auch Hands-on-Mentalität
- Analytisches und strukturiertes Planen und Handeln

### **Ihre Vorteile als Teil unseres Teams:**



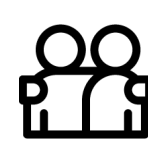
Hohe Jobsicherheit



Kontinuierliches  
Wachstum



Attraktive Vergütung



Gutes Betriebsklima



Flexible Arbeitszeiten



Enge  
Einarbeitung



Betriebliche Alters-  
vorsorge



Kostenloser  
Betriebssport

### **Sie sind interessiert?**

Dann senden Sie uns bitte Ihre Bewerbungsunterlagen mit dem frühestmöglichen Eintrittstermin und Ihrer Gehaltsvorstellung im PDF-Format per E-Mail an [career@acandis.com](mailto:career@acandis.com) zu. Zur Klärung evtl. Fragen freut sich Frau Fritz unter +49 7231 15500-277 auf Ihren Anruf.