

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:

Senior Ingenieur (m/w/d) Technologie- und Prozessentwicklung Kathetertechnologie

Ihre Aufgaben:

- Sie bringen Ihre Erfahrung gezielt ein, um innovative Produktlösungen und moderne Herstellverfahren in der Kathetertechnologie zu entwickeln – mit Schwerpunkt auf neurovaskulären Ballon-, Mikro- und Aspirationskathetern
- Als Projektverantwortlicher (m/w/d) planen und leiten Sie eigenständig technologische Entwicklungsprojekte und gestalten diese von der ersten Idee bis zur erfolgreichen Umsetzung
- Sie übernehmen die technische Machbarkeitsbewertung, entwickeln Prototypen, führen Risikoanalysen durch und verantworten die Validierung neuer Prozesse – fundiert, strukturiert und mit Weitblick
- Mit Ihrem technischen Know-how und Ihrem praktischen Gespür optimieren Sie bestehende Produktionsprozesse und bringen Ihre Ideen proaktiv in die Vorentwicklung ein
- Sie erstellen präzise technische Dokumentationen gemäß geltender Regularien, planen technische Studien und übernehmen die Zeit- und Kostenplanung Ihrer Projekte
- In Ihrer Rolle arbeiten Sie eng mit interdisziplinären Teams sowie internationalen Partnern zusammen – und koordinieren Schnittstellen souverän und lösungsorientiert
- Als erfahrener Ansprechpartner (m/w/d) stehen Sie Kolleginnen und Kollegen beratend zur Seite und wirken aktiv am technologischen Fortschritt unseres Unternehmens mit

Unsere Anforderungen:

- Sie haben ein abgeschlossenes technisches Studium, z. B. in Maschinenbau, Medizintechnik, Mechatronik oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Mindestens sieben Jahre Berufserfahrung in der Entwicklung technologischer Prozesse und/oder in der Produktentwicklung – idealerweise in der Medizintechnik – zeichnen Sie aus
- Sie kommunizieren sicher in Deutsch und Englisch und verfügen über eine klare, zielgerichtete Ausdrucksweise
- Der sichere Umgang mit MS Office sowie MS Project ist für Sie selbstverständlich
- Erfahrung mit 3D-CAD-Systemen (idealerweise SolidWorks) bringen Sie ebenso mit wie technisches Verständnis für konstruktive Aufgabenstellungen
- Kenntnisse im Umgang mit Kunststoffen und deren Verarbeitung sind von Vorteil, aber kein Muss
- Eine selbstständige, strukturierte und lösungsorientierte Arbeitsweise, ein hohes Maß an Eigeninitiative und Motivation machen Sie zur idealen Ergänzung unseres Teams

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 zu. Zur Klärung evtl. Fragen freut sich Frau Vasca unter +49 7231 980 84 277 auf Ihren Anruf.