

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) Entwickler (m/w/d) im Bereich Polymertechnologie

Ihre Aufgaben:

- Sie übernehmen die spannende Aufgabe, marktseitige und klinische Anforderungen in innovative und wirtschaftlich erfolgreiche Produkte zu transferieren. Dabei folgen Sie den aktuellen Trends der Schlaganfallbehandlung, identifizieren und nutzen neuste Technologien.
- In Ihrer Verantwortung liegt die Entwicklung unserer High-End-Produkte von der ersten Idee bis zur Serienproduktion. Sie verfügen über ein ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein, eine analytische Arbeitsweise und haben Freude daran, sich in neue Problemstellungen zu vertiefen und einzuarbeiten.
- Durch Ihre Motivation, strukturierte Arbeitsweise und ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit bringen Sie die Projekte im Fachbereich Electrospinning als Teil eines interdisziplinären Projektteams zusammen mit externen Partnern zum Erfolg.
- Das Erstellen der technischen Dokumentation, die Planung und Durchführung technischer Studien, Zeit- und Kostenplanung sowie die Abstimmung mit internen und externen Ansprechpartnern gehören zu Ihren täglichen Herausforderungen.
- Die Mitarbeit bei der wissenschaftlichen Weiterentwicklung des Fachbereiches rundet Ihr Aufgabengebiet ab.

Unsere Anforderungen:

- Sie haben Ihr technisches oder naturwissenschaftliches Studium, z. B. im Bereich Chemie, Chemieingenieurwesen, Kunststofftechnik, (Bio-)Medizintechnik, Maschinenbau oder einer vergleichbaren Fachrichtung erfolgreich abgeschlossen
- Sie verfügen über mind. 3 Jahre Berufserfahrung in der Entwicklung von Medizinprodukten sowie im Projektmanagement
- Erfahrung im Bereich Electrospinning, Kunststoffverarbeitung sowie CAD-Kenntnisse (SolidWorks) sind wünschenswert
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Gute Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Hands-on-Mentalität, hoher Leistungswille, umfassende Problemlösefähigkeit und gute Organisationsfähigkeit machen Sie zu der Person, die wir für diese spannende Tätigkeit suchen

Ihre Vorteile als Teil unseres Teams:



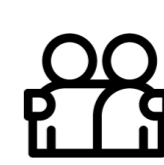
Hohe Jobsicherheit



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 Fritz unter +49 7231 15500-277 auf Ihren Anruf.