



## KOLLEGEN GESUCHT!

# Ingenieur Produktentwicklung <sup>m/w/d</sup>

## Medizin & Industrie

RAPA ist ein anerkannter Entwicklungspartner und Lieferant für die Automobilindustrie sowie im Healthcare- und Industriebereich. Das Produktportfolio umfasst Ventile und Systemlösungen für hydraulische und pneumatische Anwendungen. Hinter unserem Erfolg stehen heute weltweit fast 1000 Mitarbeiter in Deutschland, USA und China. Im Mittelpunkt aller Aktivitäten steht die Firmenphilosophie eines mittelständischen Familienunternehmens – und das seit über 100 Jahren.

### Kontakt

Theresa Rödel  
Personalreferentin  
T. +49 9287 884-519  
karriere@rapa.com

Weitere Stellenangebote finden Sie auf unserer Webseite im Jobportal.

Wir suchen zur Unterstützung für unsere **Geschäftsbereiche Medizin und Industrie** einen Ingenieur Produktentwicklung (m/w/d). Wenn Sie Spaß an einer vielseitigen Aufgabe in einem dynamischen Umfeld mit flachen Hierarchien haben, in dem Sie noch viel bewegen und mitgestalten können, heißen wir Sie herzlich willkommen.

### Ihre Aufgaben

- > Erarbeitung und Bewertung von Konzepten für vorhandene und neue Ventile sowie Ventilsysteme
- > Auslegung und Simulation der Produkte in Zusammenarbeit mit internen Spezialisten
- > Erstellung der Design FMEA und Mitwirkung bei der Prozess FMEA
- > Sicherstellung der Herstellbarkeit, Abstimmung des Produktdesigns mit der Prozesstechnik und Teilelieferanten
- > Planung und Bewertung der internen und externen Validierung und Erprobung
- > Mitwirkung bei der Bemusterung der Produkte
- > Präsentation und Abstimmung der Ergebnisse bei den Kunden
- > Serienentwicklung und Begleitung bei der Markteinführung

### Ihr Profil

- > Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Maschinenbau, Feinwerktechnik, Mechatronik oder Elektrotechnik
- > Erfahrung in der Entwicklung von Produkten, gerne im Medizintechnikmarkt mit Funktionen Konstruktionsmethodik, Elektromechanik sowie Hydraulik und Pneumatik
- > Erfahrung mit Entwicklungstools, vorzugsweise CATIA, One Space Designer, IQ FMEA, ANSYS, Maxwell, EFDLab, Matlab, Simulink, Simulation X
- > Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### Unser Angebot

Wir bieten verantwortungsvolle und herausfordernde Aufgaben mit Gestaltungs- und Handlungsspielraum sowie flache Hierarchien und kurze Kommunikationswege. Als familiengeführtes Unternehmen schreiben wir Teamarbeit und Kollegialität groß.

**Interessiert?** Dann senden Sie uns bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angaben Ihrer Verfügbarkeit und Einkommensvorstellung per E-Mail an karriere@rapa.com oder per Online-Bewerbung in unserem Karriereportal. Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.



# RAPA