



Wir, die OECHSLER AG, sind ein mittelständisches Unternehmen der Kunststoff verarbeitenden Industrie in Mittelfranken. Wir zählen mit rund 1.500 Mitarbeitern an den deutschen Standorten zu den 30 größten Arbeitgebern der Region, weltweit beschäftigen wir rund 3.000 Mitarbeiter/innen an acht Standorten. Zu unseren Schlüsselkunden zählen Unternehmen der Automobil-, Kommunikations- und Medizinindustrie, sowie der Industrietechnik. Offenheit für innovative Technologien, flache Hierarchien, eine kreative Betriebskultur und ein partnerschaftliches Zusammenwirken sind die Basis für den Erfolg des OECHSLER-Konzerns. Dabei stellen wir stets den Anspruch an uns selbst, gemeinsam mit dem Kunden immer besser zu werden.

Wir suchen an unserem **Standort Ansbach** ab sofort einen:

Entwicklungsingenieur (m/w)

zur Entwicklung von innovativen Produkten im Bereich Aktuatorik

Aufgabenschwerpunkte:

- Konzeption von innovativen Antriebsgenerationen von der ersten Idee bis zur Serienfertigung
- Weiterentwicklung von Antrieben und Antriebskomponenten
- Ermitteln der verschiedenen Anforderungen sowie Klären und Koordinieren der Schnittstellen
- Konstruktives Gestalten von Funktionsbaugruppen (z.B. Getriebe) und Einzelteilen
- Berechnungen und Simulation von Baugruppen und Einzelteilen sowie Durchführung von Toleranzanalysen und Robust Design
- Umsetzung der konstruktiven Lösungen in 3D / 2D Fertigungsdaten
- Erstellung und Pflege von allen benötigten Entwicklungsdokumenten und Fertigungsdaten
- Mitarbeit bei der Planung von Versuchen und deren Auswertung
- Zusammenarbeit mit den verschiedenen Fachbereichen
- Durchführen von Sonderprojekten

Anforderungsprofil:

- Dipl.-Ingenieur / Master der Fachrichtungen Maschinenbau bzw. Mechatronik oder vergleichbarer Abschluss mit einschlägiger Berufserfahrung im Produktbereich
- OEM Erfahrung von Vorteil
- Fundierte Kenntnisse in der fertigungsgerechten Bauteil- und Baugruppengestaltung
- Sehr gute Kenntnisse in CATIA V5
- Gute Kenntnisse in Microsoft Office
- Kenntnisse in SAP von Vorteil
- Gute Kenntnisse in der Auswahl und Auslegung von Antrieben, Getrieben und zugehörigen Komponenten unter Nutzung von Simulationssoftware (z.B. Ansys und KissSoft)
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Systematische, zielorientierte, zuverlässige und selbstständige Arbeitsweise; Teamfähigkeit; Kommunikationsstärke

Wir bieten:

In unserem global aufgestellten und innovativen Unternehmen bieten wir Ihnen ein modernes und herausforderndes Arbeitsumfeld. Hohe Entscheidungsfreiheiten und gute Entwicklungsmöglichkeiten sowie vielfältige Weiterbildungsangebote stehen Ihnen bei einer attraktiven Vergütung zur Verfügung.



Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann sollten Sie sich jetzt online unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihrer Kündigungsfrist bei uns bewerben!

OECHSLER AG
Frau Anja Seitz
Matthias-Oechsler-Straße 9
91522 Ansbach | Germany
E-Mail: bewerbung-an@oechsler.com

Standorte: Deutschland: Ansbach | Weißenburg | Brodswinden

Rumänien:
Lipova

USA:
Atlanta

Mexiko:
Querétaro

V.R.China:
Taicang

Vietnam:
Long An

Driving ideas into polymer-based solutions.

Creatively, rapidly, globally.

