

Informationen von Ihrem neuen Arbeitgeber: Wir sind Hidden Champion im Bereich Misch- und Dosiertechnik mit 25 Mitarbeitern und dem Schwerpunkt in der Produktion von Motoren und Anlagen. Durch unsere selbst entwickelte Antriebstechnik sind wir auf dem besten Weg zum Weltmarktführer. Unsere Produkte stehen für hohe Qualität, verlässliche Sicherheit und nachhaltige Energieeffizienz. Auch deshalb haben wir in den Branchen Pharma, Food und Kosmetik treue Stammkunden gewonnen. Unsere Experten aus der Konstruktion arbeiten in unserem hauseigenen Versuchslabor täglich an neuen Ideen, um unsere Produktpalette zu erweitern.

Um den Bereich F&E weiter zu stärken, suchen wir Sie zum Aufbau und zur Führung einer eigenständigen Entwicklungsabteilung.

Entwicklungsingenieur R&D Mechatronik m|w|d im Raum Mittelstetten | Odelzhausen

**Unsere Philosophie:
Ihr Erfolg ist unser Ziel!**

Die Firma **m.c.s** ist Personalberater, **keine** Zeitarbeit. Wir suchen Fach- und Führungskräfte zur langfristigen Festanstellung bei namhaften Unternehmen.

Ihr Ansprechpartner:



Stefan Glas
Personalberater

Bewerbungen per E-Mail an:
job@mcs-personal.de.
Für einen ersten vertraulichen Kontakt steht Ihnen Herr Stefan Glas gerne mobil unter 0176 | 55 23 25 99 zur Verfügung.

m.c.s Personalberatung GmbH
Haunstetter Str. 112
86161 Augsburg
Tel. + 49 (0)821 66 00 999 0
Fax + 49 (0)821 66 00 999 15
www.mcs-personal.de
info@mcs-personal.de



Wir bieten Ihnen

- Eine sichere Stelle bei einem innovativen und investitionsfreudigen Weltmarktführer
- Flexible Arbeitszeiten durch familien- und freizeitfreundliches Gleitzeitmodell
- Sehr gute Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Ein junges Team aus gut gelaunten und hilfsbereiten Kollegen
- Eine gründliche Einarbeitung durch den technischen Leiter
- Ein Umfeld mit hoher Wertschätzung der Mitarbeiter
- Nach der Probezeit Arbeitsausstattung nach Wunsch
- Gut ausgestattete Sozialräume
- Kostenloser Kaffee, Müsli und Obst

Ihre Tätigkeitsbeschreibung

- Aufbauen, Etablieren und Führen der Entwicklungsabteilung
- Identifizierung von neuen Technologien, Anwendungsmöglichkeiten und Optimierungspotential
- Eigenständiges Durchführen von Projekten mit Einhalten der Termin-, Budget-, und Qualitätsvorgaben
- Entwickeln neuer Produktideen in Zusammenarbeit mit den Schnittstellen Geschäftsleitung, Konstruktion, Marketing und Produktion
- Machbarkeitsversuche neuer Produktideen im hauseigenen Labor
- Entwickeln und Testen von Prototypen
- Präsentation neuer Produktentwürfe vor dem Management und beim Kunden
- Technisches Optimieren, Neugestalten und Automatisieren bestehender Produkte
- Erstellen von Spezifikationsblättern und Dokumentationen
- Marktbeobachtung vergleichbarer Produkte
- Einfache Programmierung und Visualisierung von Basisanwendungen

Allgemeine Fähigkeiten und Voraussetzungen

- Erfahrung in der Entwicklung von mechatronischen Geräten | Anlagen
- Erste Erfahrung im Projektmanagement
- Gute Kenntnisse in einem 3D CAD Programm - bevorzugt Solid Works
- Kenntnisse in der SPS-Programmierung – bevorzugt Codesys
- Strukturierte, eigenständige und verantwortungsvolle Arbeitsweise
- Analytisches Denkvermögen
- Zielorientierte und umsetzungsstarke Persönlichkeit
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Ihre mögliche Ausbildung

- Bachelor, Master oder Diplom Ingenieur Mechatronik, Elektronik oder Maschinenbau
- Oder vergleichbare Ausbildung | Erfahrung

Arbeitsort: Raum Mittelstetten | Odelzhausen

Dauer: eine unbefristete Festanstellung direkt beim Kunden

Termin: ab sofort oder später