

Informationen von Ihrem neuen Arbeitgeber: Wir sind ein stark wachsendes mittelständisches Unternehmen mit Sitz südlich von Stuttgart. Unser Schwerpunkt liegt in der **Entwicklung** und **Produktion** von **Sensoren** und **Messsystemen**. Wir sind Innovationsführer in der Entwicklung von zustandsorientierter Instandhaltung großer Motoren und Aggregate.

Wir investieren jährlich rund **15%** unseres Umsatzes in Innovation und Entwicklung. Mit unserem dynamischen Entwicklerteam von derzeit **acht** klugen Köpfen entwickeln wir das Produktportfolio gezielt weiter. Für dieses gut gelaunte Team in der F&E suchen wir kompetente und engagierte Verstärkung.

Techniker oder Ingenieur Elektronik | Mechatronik m|w|d für unsere Entwicklung | R&D in Böblingen

Unsere Philosophie: Ihr Erfolg ist unser Ziel!

Die Firma **m.c.s** ist **Personalberater und Headhunter**. 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

- Familien- und freizeitfreundliches Gleitzeitmodell mit Home-Office-Tagen
- Eine sichere Stelle bei einem gesunden und traditionsreichen Unternehmen
- Ein Umfeld, das durch flache Hierarchien und hohe Wertschätzung seitens der Mitarbeiter und der Führungskräfte geprägt ist
- Eine kreative Tätigkeit bei einem innovativen Unternehmen mit der Perspektive, Teil einer Wachstumsgeschichte zu werden
- Ein Umfeld mit hervorragender technischer Ausstattung
- Sehr gute Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Eine attraktive Kantine mit Außenbereich, in der Sie Frühstück, Mittagessen und Snacks in angenehmer Atmosphäre einnehmen können
- Die Teilnahme an der technisch anspruchsvollen Weiterentwicklung der Kompetenzen unseres Unternehmens verbunden mit der Weiterentwicklung Ihrer persönlichen Kompetenzen in Hard- und Software
- Ein attraktives Gehalt mit regelmäßigen Lohnerhöhungen nach Metalltarifvertrag, Zusatzzahlungen, Fahrtgeld sowie Urlaubs- und Weihnachtsgeld

Ihre Tätigkeitsbeschreibung

- Planen und Umsetzen eigener Entwicklungsprojekte in den Bereichen Hardware und Software von Sensorik und Messsystemen vom Erstmuster bis zum Serienprodukt
- Entwickeln neuer Baugruppen, Module und Systeme
- Aufbauen und Durchführen von Versuchen sowie Auswerten der Ergebnisse
- Eigenständiges Programmieren von Embedded Software
- Schaltungsentwicklung mit dem Schwerpunkt auf analoger Schalttechnik
- Identifizieren von neuen Technologien, Anwendungsmöglichkeiten und Optimierungspotentialen
- Erstellen der technischen Dokumentationen und CE Erklärungen
- Technische Optimierung bestehender Produkte
- Regelmäßige Besuche von Messen und Schulungen zur Marktbeobachtung und zur Weiterentwicklung der persönlichen Kompetenzen

Allgemeine Fähigkeiten und Voraussetzungen

- Erfahrung in der Entwicklung von elektronischen Baugruppen, Modulen und Systemen
- Sehr gute Kenntnisse in den Bereichen Sensorik und Anzeigesysteme
- Sehr gute Analogtechnik-Kenntnisse (z.B. analoge Verstärkerschaltungen)
- Gute Kenntnisse im Programmieren von Embedded Systems mit C
- Strukturierte, eigenständige und verantwortungsvolle Arbeitsweise
- Analytisches Denkvermögen
- Zielorientierte und umsetzungsstarke Persönlichkeit mit hoher Eigeninitiative
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Ihre mögliche Ausbildung

- Bachelor, Master oder Diplom Ingenieur Elektronik, Mechatronik oder technische Informatik
- Techniker mit der Fachrichtung Elektrotechnik
- Oder vergleichbare Ausbildung | Erfahrung

Arbeitsort: Böblingen
Beginn: ab sofort oder später
Dauer: eine unbefristete Festanstellung direkt beim Kunden