



A. u. K. Müller
 Elektromagnetventile
 Steuergeräte
 Spezialarmaturen

Sie haben einschlägige Erfahrungen im Produktmanagement elektrotechnischer Produkte? Dann sind Sie bei uns richtig. Im Bereich der Vorentwicklung sind Sie für die Ausarbeitung innovativer Produktideen zu Produktkonzepten, insbesondere im Rahmen der Elektronikentwicklung verantwortlich, und arbeiten diesbezüglich eng mit den Bereichen Vertrieb, Forschung und Entwicklung zusammen. Verstärken Sie unser Team in der **Experimentellen Entwicklung / Vorentwicklung** als

Ingenieur (m/w/d) Elektronikentwicklung

Das wird Ihr Job

- Ausarbeitung innovativer Produktideen zu Produktkonzepten in enger Zusammenarbeit mit dem Vertrieb und dem Bereich F&E
- Durchführung von Studien zur Findung von Projekt- und Kundenlösungen
- Koordination der Entscheidungsvorbereitung für die Einführung neuer Produkte sowie Einführungssteuerung in Abstimmung mit der Projektplanung
- Begleitung und Koordination von extern beauftragten Elektronikentwicklungen bis zur Serienreife
- Erstellung von Schaltplänen, PCB-Layouts und Aufbau von Prototypen
- Hardwarenahe Programmierung der Microcontroller für die Prototypen
- Durchführung von elektrischen, hydraulischen und mechanischen Messungen und deren Dokumentation im Rahmen diverser Labortätigkeiten
- Interner und externer technischer Support im Rahmen von Kunden-, Vertriebs- und Konstruktionsanfragen

Das bringen Sie mit

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik / Mechatronik oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrungen in der Kommunikation mit externen Elektronikentwicklern sowie bei der Beauftragung und Beurteilung von Entwicklungen
- Kenntnisse im Bereich der Erstellung von Schaltplänen und PCB-Layouts sowie in der Programmierung von Microcontrollern
- Messtechnische Kenntnisse werden vorausgesetzt
- Sachkenntnisse im Bereich der Sensortechnik sind von Vorteil
- Gute Kenntnisse von betrieblichen / kaufmännischen Abläufen und Prozessen
- Priorisierungsfähigkeit, lösungsorientierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise, Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Für die Anwenderbetreuung und den Support setzen wir verhandlungssichere Deutschkenntnisse sowie gute Englischkenntnisse voraus

Ihre Benefits

- Wir sind Qualitätsführer und Innovationstreiber für Ventiltechnik aus Hochleistungskunststoffen, bieten besten Service und kommunizieren auf Augenhöhe bei flachen Hierarchien
- Unsere innovative und digitale Infrastruktur mit modernen Prüf- und Messeinrichtungen unterstützen Sie bei Ihrer Arbeit
- Sie erhalten eine individuelle Einarbeitung und Ihre berufliche Entwicklung fördern wir durch gezielte Weiterbildungen
- Bei uns bekommen Sie einen Zuschuss zu den Mittagsmenüs in eigener Kantine mit Lounge-Terrasse
- Wir sorgen für eine gute Work-Life-Balance durch 30 Urlaubstage, ein Gleitzeitkonto sowie ein Angebot zur betrieblichen Altersvorsorge
- Eine verkehrsgünstige Lage im Düsseldorfer-Süden mit kostenfreien Parkmöglichkeiten und guter Anbindung an den ÖPNV im nahen Umfeld ermöglichen Ihnen eine ideale Erreichbarkeit

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung

Wir sind ein innovatives und branchenführendes Produktionsunternehmen im Bereich der Ventil- und Fluidtechnik. Mehr als 200 Menschen stehen hinter unserer Faszination für Ventiltechnik. Sie ist in unserem Handeln, in unseren Produkten und Services zu finden - und das weltweit. Nicht ohne Grund, denn wir liefern kompromisslose Qualität „Made in Germany“.

Zögern Sie nicht lange und senden Ihre Bewerbung bitte vorrangig über das **Online-Formular** oder per E-Mail an **bewerbung@akmueller.de**.

Wir freuen uns auf Sie. Bis bald!



A. u. K. Müller GmbH & Co. KG

Frau Simone Batzik
 Dresdener Str. 162
 40595 Düsseldorf
 Tel. 0211-7391 124

www.akmueller.de