

WERDEN SIE TEIL DER TECHNISCHEN ZUKUNFT!



Als familiengeführte AG setzen wir auf eine langfristig ausgelegte Ausrichtung. Unser Erfolg basiert auf einer mittelständischen Struktur, einer internationalen Organisation mit flachen Hierarchien sowie kurzen Entscheidungswegen. Wir sind in den vergangenen Jahren kontinuierlich gewachsen und verfolgen auch in Zukunft entsprechende Wachstumsziele.



Bauen Sie mit uns gemeinsam unseren Erfolg weiter aus – als Teil unseres innovativen Entwicklungsteams am Standort Limburg als: **Softwareentwickler/Sensors (m/w/d)**

Das sind Ihre Aufgaben:

- » Konzeption und Entwicklung von Software und Hardware für anspruchsvolle Sensoren im Bereich der mobilen Prozessautomation (z.B. zur Automatisierung von Straßenbaumaschinen, Kran, Hubarbeitsbühnen)
- » Mitwirkung / Erstellen von Anforderungsspezifikationen, technischen Konzepten, Design- und Risikomanagementdokumentation
- » Erstellen und Durchführen von Test / Verifizierungsprotokollen und Unterstützung bei der Validierung / Qualifizierung
- » Unterstützung bei der Überführung neuer Produkte/Systeme in den Praxiseinsatz
- » Technische Kommunikation mit Kunden
- » Mitwirkung an der kontinuierlichen Verbesserung der Entwicklungsprozesse

Das bieten wir Ihnen:

- » Eine verantwortungsvolle, vielseitige und herausfordernde Aufgabe in einem innovativen Umfeld mit vielseitigen Entwicklungs- und Gestaltungsmöglichkeiten
- » Eine interessante und ausbaufähige Aufgabe mit viel Handlungsspielraum für Ideen und Veränderungen sowie langfristiger Perspektive
- » Ein Umfeld, indem Sie Ihren technischen Spieltrieb mit Ihrem Beruf verbinden können sowie ein Entwicklungsteam, in dem es Spaß macht, Kraft und Energie einzubringen
- » Flexible Arbeitszeitmodelle (Gleitzeit) sind bei uns selbstverständlich
- » Attraktive Zusatzleistungen wie z.B. subventionierte Betriebskantine und ein breites Angebot an Gesundheits- und Sportaktivitäten

Das erwarten wir von Ihnen:

- » Abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik, Elektrotechnik, Mechatronik oder vergleichbare Qualifikation
- » Elektronikkenntnisse und fundierte Informatik
- » Praktische Erfahrung mit C/C++
- » Erfahrung im Bereich der funktionalen Sicherheit und/oder Entwicklung nach V-Modell sind von Vorteil
- » Hohes Qualitätsbewusstsein, ausgeprägte analytische Fähigkeiten und gute Auffassungsgabe
- » Kommunikations- und Koordinationsfähigkeit für abteilungsübergreifende Aufgabenstellungen
- » Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- » Gute Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab

Bewerbungsinformationen:

- » Das ist die abwechslungsreiche Herausforderung die Sie suchen? Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung am besten per Mail an: **Bewerbungen@moba.de**

MOBA Mobile Automation AG

Personalabteilung / Katharina Root-Hoinkis
Kapellenstraße 15
65555 Limburg / Deutschland