

WERDEN SIE TEIL DER TECHNISCHEN ZUKUNFT!



Als strategischer Anbieter und weltweit **anerkannter Technologieexperte** prägt unsere einmalige Expertise die Automationsbranche schon **seit mehr als 40 Jahren**. Bewährte Technologien kombiniert mit neuen Innovationen bilden unsere Grundlage für nachhaltigen Fortschritt. Dabei zählt sich zukunftsorientierte Planung langfristig in wachsendem Erfolg aus, der auch unseren Mitarbeitern in Form von sicheren Arbeitsplätzen und flexiblen Arbeitszeitmodellen zu Teil wird. Weiterbildungsmöglichkeiten tragen regelmäßig zur fachlichen und persönlichen Entfaltung unserer Mitarbeiter bei.



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

Ihr Tätigkeitsprofil ist herausfordernd:

- » Entwicklung von analogen und digitalen Schaltungen der Automatisierungstechnik für mobile Arbeitsmaschinen (Mess-, Steuer-, Regel-, Prozessor- und Kommunikationsschaltungen)
- » Optimierung vorhandener und Projektierung neuer Geräte
- » Inbetriebnahme von Prototypen, Weiterentwicklung bis zur Serienreife, Serienbetreuung
- » Berücksichtigung von Normen und Qualitätsanforderungen
- » Enge Zusammenarbeit mit anderen Abteilungen wie z.B. Fertigung, Einkauf und Vertrieb

Das können Sie von uns erwarten:

- » Eine verantwortungsvolle, vielseitige und herausfordernde Aufgabe in einem innovativen Umfeld mit vielen Entwicklungs- und Gestaltungsmöglichkeiten
- » Eine internationale 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

Folgende Qualifikationen bringen Sie mit:

- » Studium der Elektrotechnik, Mechatronik, Automatisierungstechnik bzw. Nachrichtentechnik oder vergleichbare Qualifikation
- » Praktische Erfahrungen in der Entwicklung elektronischer Schaltungen
- » Erfahrungen mit Mikrocontrollern (vorzugsweise ARM-basierend)
- » Gute Kenntnisse im Bereich Analogtechnik
- » Embedded-Software Erfahrungen sind von Vorteil
- » Kenntnisse im Platinenlayout (Allegro oder Target) sind ebenfalls von Vorteil
- » Erfahrungen im Bereich Produktqualifizierung mit Schwerpunkt EMV
- » Hohes Qualitätsbewusstsein sowie ausgeprägte analytische Fähigkeiten
- » Selbständiges Einarbeiten in neue Themengebiete
- » Sie sind neugierig und engagiert in interdisziplinären Aufgabenstellungen
- » Gute MS-Office Kenntnisse (Word, Excel) sowie gute Deutsch und Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab

Haben wir Ihre Leidenschaft geweckt?

- » Wir freuen uns, Sie kennenzulernen!
Senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen per Mail an: Bewerbungen@moba.de

MOBA Mobile Automation AG

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