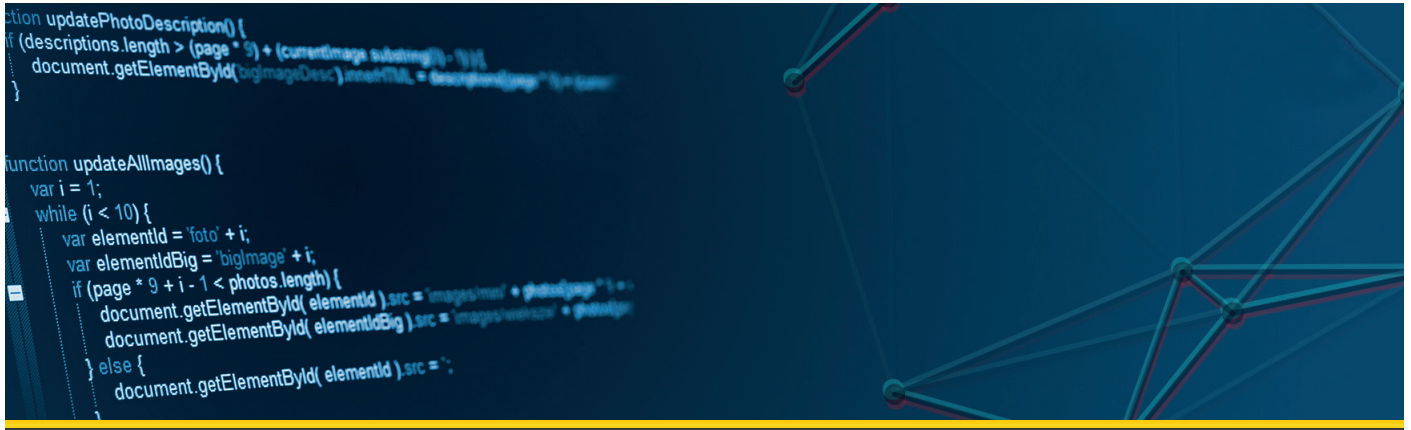


# WERDEN SIE TEIL DER TECHNISCHEN ZUKUNFT!



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.



Für unseren Hauptsitz in Limburg suchen wir Sie als:

## SOFTWARE-ENTWICKLER / Safety Ingenieur (m/w)

### Ihr Tätigkeitsprofil ist herausfordernd:

- » Technischer Ansprechpartner für die Prüfstelle im Rahmen des Zulassungsprozesses von Geräten / Applikationen im Bereich der mobilen Prozessautomation (z.B. Überwachung von Hubarbeitsbühnen)
- » Entwurf von funktionalen Sicherheitskonzepten und Architekturen
- » Festlegung und Nachweisführung der erforderlichen Normen / Richtlinien im Rahmen des Entwicklungsprozesses sicherheitskritischer Applikationen
- » Unterstützung / Durchführen von Gefahren- und Risikoanalysen
- » Mitwirkung / Erstellen von Anforderungsspezifikationen, Design-dokumentation und technische Umsetzung von Software Applikationen im Bereich der mobilen Automation
- » Erstellen und Durchführen von Test- / Verifizierungsprotokollen und Unterstützung bei der Validierung
- » Mitwirkung an der kontinuierlichen Verbesserung der Entwicklungsprozesse

### Das können Sie von uns erwarten:

- » 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.

### Folgende Qualifikationen bringen Sie mit:

- » Studium oder Techniker im Bereich Informatik, Elektrotechnik, Mechatronik oder vergleichbare Qualifikation
- » Idealerweise besitzen Sie bereits Berufserfahrung im Bereich der funktionalen Sicherheit und methodischen Entwicklung von elektronischen oder elektromechanischen Komponenten und Geräten gemäß V-Modell
- » Gute Informatik Kenntnisse sind erwünscht, Elektronik Kenntnisse sind von Vorteil
- » Praktische Erfahrung in mindestens einer der folgenden Programmiersprachen: C, C++, C#, CODESYS
- » Selbständige und strukturierte Arbeitsweise
- » Hohes Qualitätsbewusstsein, ausgeprägte analytische Fähigkeiten und gute Auffassungsgabe
- » Gute Kommunikations- und Koordinationsfähigkeit für abteilungsübergreifende Aufgabenstellungen
- » Gute EDV Kenntnisse 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](mailto:Bewerbungen@moba.de)

### MOBA Mobile Automation AG

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