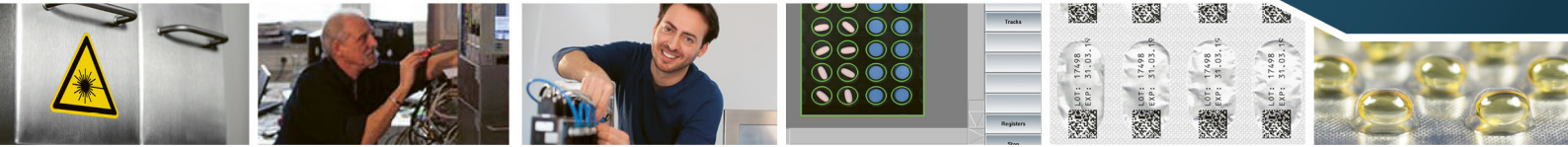


## Inspection Systems for Pharma, Cosmetics and Food.



- Du hast Spaß am Programmieren und begeisterst Dich für industrielle Bildverarbeitung?
- Du hast Lust in einem technisch orientierten, kollegialen Umfeld zu arbeiten?
- Du suchst einen Job mit flexiblen Arbeitszeiten?

Dann bist Du bei uns genau richtig!

Die scanware electronic GmbH ist ein international tätiges, mittelständisches Unternehmen in Privatbesitz. Als unabhängiger Hersteller entwickeln und fertigen wir Systeme für die Füllgut- und Packmittelkontrolle zum Einsatz an Verpackungsanlagen in der Pharma-, Food-, und Kosmetikindustrie.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine(n)

### Softwareentwickler C++ (m/w/d)

#### WERDE TEIL UNSERES TEAMS

Als Teil unseres Entwicklungsteams hilfst Du dabei anspruchsvolle Bildverarbeitungssoftware für unsere Produktkontrolle mit high end Quality zu entwickeln und technische Lösungen direkt am System umzusetzen.

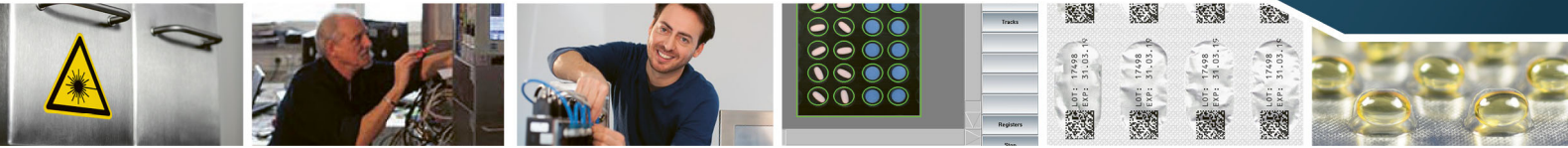
#### Dein Aufgabengebiet:

- Objektorientierte Entwicklung in C++ und QML unter Linux und Windows
- Implementierung von Projekt-, Kunden- und internen Designvorgaben
- Einhaltung des Softwareentwicklungsprozess unter Beachtung der Qualitätsanforderungen der Softwareentwicklung
- Testen der eigenen Software und Durchführung von Reviews
- Mitwirkung im gesamten Softwareentwicklungszyklus von der Spezifikation, Architektur und Design bis hin zum Test und der Abnahme
- Mitarbeit in agilen Entwicklungs- und Projektteams
- Pflege, Wartung und Dokumentation von Anwendungen
- Skriptbasierte Softwareentwicklung (z.B. Python)

#### Das bringst Du mit:

- Abgeschlossenes technisches oder naturwissenschaftliches Studium (Informatik, Mathematik, Physik, oder vergleichbarer Studiengang) oder entsprechende Berufserfahrung auf dem Arbeitsmarkt
- Fundierte Kenntnisse in objektorientierter Softwareentwicklung
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Eine strukturierte, ziel- und lösungsorientierte Arbeitsweise mit hohem Qualitätsanspruch
- Sehr gute Deutsch sowie gute Englischkenntnisse
- Mehrjährige Berufserfahrung sind wünschenswert
- Idealerweise praktische Erfahrung mit gängigen Softwareentwicklungswerkzeugen (Git, Bitbucket, Jenkins, Conan, Docker, etc.)

## Inspection Systems for Pharma, Cosmetics and Food.



### Außerdem wünschenswert wären:

- Erfahrung im Umgang mit Echtzeitbetriebssystemen
- Kenntnisse mit Entwurfsmustern und UML
- Interesse an industrieller Bildverarbeitung

### Unser Angebot:

Dich erwartet ein sicherer unbefristeter Arbeitsplatz sowie ein respektvolles und partnerschaftliches Betriebsklima; wir leben flache Hierarchien und Wertschätzung. In einem innovativen und motivierten Team mit einem hohen Maß an Freiraum und eigenverantwortlichem Arbeiten wirst Du - nach einer intensiven Einarbeitung an der Seite eines Mentors - in kleinen Entwicklerteams deine Kreativität nutzen, um die komplexen Entwicklungs-Probleme mithilfe moderner Architektur zu lösen.

Darüber hinaus bieten wir attraktive Leistungen wie z.B. Betriebliche Altersvorsorge, Gruppenunfallversicherung, JobTicket, Kaffee-Flatrate, Firmeneigene Parkplätze und Flexible Arbeitszeiten mit verschiedenen Arbeitszeitmodellen (z.B. 4-Tage-Woche). Nach der Einarbeitungszeit besteht auch die Möglichkeit für hybride und mobile Arbeit.

Lust scanware und die nächste Herausforderung als Softwareentwickler (m/w/d)? Dann sollten wir uns unbedingt kennenlernen!

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung unter Angabe deiner Gehaltsvorstellung sowie dem frühestmöglichen Eintrittstermin via E-Mail an [jobs@scanware.de](mailto:jobs@scanware.de)

Fragen? Mehr Informationen findest Du auf unserer Homepage oder telefonisch Tel.: 06257 9352-23  
Dein Ansprechpartner ist Frau Tina Trauth