



## kyneos automation – driving the future of intelligent automation

Wir bei kyneos ([www.kyneos.io](http://www.kyneos.io)) gestalten die industrielle Automatisierung von morgen – intelligent, skalierbar und zuverlässig. Als international agierender Lösungsanbieter vereinen wir umfassende Expertise in Intralogistik, Steuerungstechnik, Vision Control und Inspektionssystemen. Unsere individuellen Soft- und Hardwarelösungen schaffen messbaren Mehrwert: **Unsere Lösungen optimieren Produktionsprozesse, sichern Qualität, steigern Transparenz und reduzieren den Personalbedarf – ein entscheidender Faktor in Zeiten des globalen Fachkräftemangels.**

### Wir automatisieren Wettbewerbsvorsprung

Seit über zwei Jahrzehnten entwickeln wir bei kyneos maßgeschneiderte Automatisierungskonzepte für komplexe Anforderungen – von autonomer und ungebundener Präzisions-Logistik, Highspeed-Anwendungen bis zu robusten Systemen unter extremen Bedingungen. Heute zählen wir zu den Technologieführern in der robotergestützten Teil- und Vollautomatisierung sowie bei autonomen Transportsystemen. Kunden weltweit – aus Branchen wie Automotive, Elektronik, Chemie, Maschinen- und Anlagenbau, Pharma, Lebensmittel, Logistik und öffentlicher Verkehr – setzen auf unsere Innovationskraft und Umsetzungsstärke.

Zur Verstärkung unseres Teams an den Standorten Regensburg und Saarbrücken suchen wir jeweils zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

### Service-Techniker für industrielle Bildverarbeitung (m/w/d) in Vollzeit

Ihr Aufgabengebiet:

- Durchführung der Erstinbetriebnahme unserer Bildverarbeitungssysteme sowie Installation und Inbetriebnahme beim Kunden
- Wartung und Instandsetzung von bereits installierten Anlagen in allen Branchen
- Qualifizierte Schulung von Anwendern sowie der technische Support unserer namhaften Kunden

- Projektbezogene Aufenthalte bei Kunden schwerpunktmäßig in Regensburg bzw. Saarbrücken, gelegentlich aber auch im europäischen Raum
- Durchführung von Projektstudien und Dimensionierung von Optiken sowie Beleuchtungssystemen
- Unterstützung bei (Weiter)Entwicklungen unserer Bildverarbeitungssysteme

#### Ihr Profil:

- eine fundierte technische Ausbildung im Bereich Informatik, Mechatronik, Automatisierungs- oder Elektrotechnik oder Quereinsteiger mit einer vergleichbaren Qualifikation
- idealerweise erste Berufserfahrungen im Umfeld der Bildverarbeitung und/oder Automatisierungstechnik
- Programmierkenntnisse in C, C++ sowie C#/.NET wünschenswert
- Kenntnisse zu einschlägigen Bibliotheken wie Halcon, OpenCV, Qt hilfreich
- Administration von Windows- und Linux Systemen
- gute MS Office Kenntnisse
- sichere Kenntnisse in Deutsch und Englisch in Wort und Schrift

#### Unser Angebot:

- flexible Arbeitszeiten und hybrides Arbeiten im Homeoffice
- kurze Entscheidungswege, schlanke Organisationsstruktur
- Duansprache in allen Ebenen, Arbeit in einem jungen Team in zwangloser Atmosphäre
- attraktive und leistungsgerechte Vergütung sowie vielfältige Sozialleistungen, 30 Tage Jahresurlaub
- regelmäßig stattfindende Firmenevents, Business-Bike, Firmenparkplätze
- Abwechslungsreiche Mittagsverpflegung durch Bringservice, Obst und Getränke

Wenn Sie die genannten Anforderungen erfüllen und daran interessiert sind, dann bewerben Sie sich jetzt mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittsdatums und Gehaltsvorstellung unter [bewerbung@kyneos.io](mailto:bewerbung@kyneos.io)

Wir freuen uns Sie kennenzulernen!