



kyneos automation – driving the future of intelligent automation

Wir bei kyneos (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 Präzisionslogistik, 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 zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

SPS-Programmierer (m/w/d) in Vollzeit

Ihr Aufgabengebiet:

- Erstellung und Festlegung von Steuerungs- / Datenkonzepten und SPS-Programmen
- Erstellung und Inbetriebnahme von Sicherheitsprogrammen (F-CPU)
- Erstellung und Inbetriebnahme von Visualisierungskonzepten
- Inbetriebnahme inhouse und beim Kunden bis zur Endabnahme
- Abstimmung mit den Kunden und Lieferanten zur Klärung von Schnittstellen und technischen Details

- Dokumentationserstellung zur geschaffenen Lösung

Ihr Profil:

- abgeschlossene Berufsausbildung als Elektroniker, Mechatroniker oder vergleichbare Ausbildung
- Berufserfahrung in der SPS-Programmierung und Inbetriebnahme von Sondermaschinen mit Steuerungssystemen von Beckhoff, Siemens TIA oder B&R Automation
- zuverlässige, selbständige und gewissenhafte Arbeitsweise
- analytisches Denkvermögen, Eigeninitiative, Einsatzbereitschaft, Teamfähigkeit und Flexibilität
- gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch in Wort und Schrift
- Reisebereitschaft im In- und europäischen Ausland

Unser Angebot:

- flexible Arbeitszeiten und hybrides Arbeiten
- kurze Entscheidungswege, schlanke Organisationsstruktur
- Du-Ansprache 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 Eintrittsdatum und Gehaltsvorstellung unter bewerbung@kyneos.io

Wir freuen uns Sie kennenzulernen!

