

## Lass uns die Industrie revolutionieren!

Wir sind ein international tätiges Unternehmen, das sich auf die Entwicklung von dezentralen Steuerungs- und Visualisierungssysteme für den Bereich Logistik spezialisiert hat. Als junges Unternehmen in Karlsruhe verfolgen wir mit stark wachsender Mitarbeiterzahl und der Unterstützung durch dich das Ziel, komplexe Fördertechniksysteme so einfach wie möglich zu gestalten. Durch unsere Entwicklungen hat und wird sich die Industrie weiter revolutionieren und du hast Gelegenheit dazuzugehören!



Vollzeit



Festanstellung



Karlsruhe-Durlach



SPS-Entwicklung

# SPS-Entwickler · Techniker für Fördertechniksteuerungen für Intralogistik-Systeme (m/w/d)

## Deine Aufgaben:

- Eigenverantwortliche und teamorientierte Weiterentwicklung unserer Fördertechniksteuerungen
- Arbeiten und Entwickeln nach IEC 61131-Standard, insbesondere mit **Siemens TIA Portal** oder **CODESYS**
- Mitwirkung bei der Durchführung projektbezogener Softwareentwicklung
- Inbetriebnahme von industriellen Feldbussystemen wie **Profinet** und **ASi-Bus**
- Abklärung und Anbindung von Schnittstellen zu Fremdsystemen (z.B. **Scanner, Etikettierer, Umreifer etc.**)
- Inbetriebnahme der Anlagen, Anlagenabnahme sowie Betreuung unserer Kunden vor Ort
- Betreuung und Einarbeitung neuer Mitarbeiter und Auszubildenden
- Arbeiten mit agilen Methoden & aktive Beteiligung an den zweiwöchigen Sprintplannings
- Teilnahme an firmeninternen Techtalks sowie Teamevents

## Dein Profil:

- **Abgeschlossene Ausbildung** im Bereich Elektrotechnik o.Ä. oder **abgeschlossene Fortbildung zum Techniker**
- Fundierte Erfahrung in der SPS-Softwareentwicklung (insb. **Siemens TIA Portal und S7-Steuerungen**)
- Sicherer Umgang mit KOP, FUP und SCL
- Fundierte Erfahrung mit **Feldbussystemen**
- Sprachkenntnisse: Deutsch: fließend, Englisch: gut
- Ausgeprägte **Teamfähigkeit** und Motivation, das eigene Wissen an weniger erfahrene Entwickler\*innen weiterzugeben

## Nice to have:

- Kenntnisse in Programmiersprachen wie C++ oder C#
- Berufserfahrung (z.B. Inbetriebnahmen)
- Erfahrung mit **Visualisierungstools** (z.B. **Siemens WinCC**)

Dein Profil erfüllt nicht alle Kompetenzen? Bewirb dich gerne trotzdem, und wir schauen gemeinsam, nach einer passenden Stelle für dich!

## Was wir bieten:



Innovatives  
Arbeitsumfeld



Flexible  
Arbeitszeiten



Firmenfeier und  
Betriebsausflüge



Lockere Atmosphäre und  
Duz-Kultur



Zentrale Lage  
mit guter  
Verkehrsanbindung

Du willst Teil unseres Teams werden und die Industrie revolutionieren? Dann bewirb dich auf unserer Homepage, sende uns eine E-Mail mit deinen vollständigen Bewerbungsunterlagen oder ruf uns einfach an!



+49 721 75 40 35 0



jobs@flexlog.de



www.flexlog.de/jobs