

unkompliziert • innovativ • fair

Highend-Technologie für Lager- und Bereitstellungslösungen. Weltweit.



Die Kardex Produktion Deutschland GmbH sucht zum nächstmöglichen Termin am Standort Bellheim (bei Karlsruhe) einen

SPS-Programmierer (m/w/d) Automatisierungstechnik

IHRE AUFGABEN

- Gemeinsam mit ihren Kollegen in einem agilen Team entwerfen und implementieren Sie maschinennahe Steuerungssoftware.
- Sie erstellen Software - Konzepte unter Berücksichtigung von funktionalen, technologischen und wirtschaftlichen Gesichtspunkten.
- Sie erstellen Zeit- und Kostenabschätzungen und sind für die technische Dokumentation verantwortlich.
- Ihr Know-how bringen Sie bei der Auswahl und der Bewertung externer Software ein.
- Sie stimmen sich regelmäßig mit den verschiedenen Bereichen innerhalb des Unternehmens ab.

IHR PROFIL

- Ihr Wissen bringen Sie aus einem Studium der Elektrotechnik, Automatisierungstechnik, Mechatronik, Informatik oder aus einem vergleichbaren Bereich mit. Alternativ haben Sie eine Ausbildung mit entsprechender Weiterbildung absolviert.
- Sie konnten bereits Erfahrung in der systemnahen Softwareentwicklung mit strukturiertem Text sammeln.
- Sie bringen Praxiserfahrung in gängigen Feldbussystemen, idealerweise CAN, IO-Link, Powerlink mit.
- Ideal: Kenntnisse mit Siemens und / oder B&R Steuerungssystemen.
- Von Vorteil: Grundlegende Kenntnisse in objektorientierter Programmierung (C#).
- Sie konnten erste Kenntnisse im Bereich der Automatisierungstechnik sammeln.
- Wichtig sind uns selbständiges Arbeiten und kostenbewusstes Denken.
- Sie verfügen über ein überzeugendes Auftreten und arbeiten gerne im Team.

Eine Aufgabe für Sie?

Dann lassen Sie uns Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, tabellarischer Lebenslauf, Zeugniskopien) über unser Online-Portal www.kardex.com/de/karriere zukommen. Bei Fragen steht Ihnen Frau Nicole Seiler, Tel: 07272-709151 gerne zur Verfügung.