



Stellenausschreibung SPS-Programmierer im Kundendienst (m/w/d)

Wir, die DEC Filling Germany GmbH, als Mitglied der international agierenden DEC Group, sind Hersteller von Maschinen und Anlagen zur Primärverpackung in der pharmazeutischen Industrie. Unsere Produktpalette deckt den gesamten Prozess vom Reinigen, Sterilisieren, Dosieren, Verschließen bis hin zum Etikettieren von Infusionsbeuteln, Ampullen, Spritzen, Vials und Flaschen ab.

Um in einer immer stärker globalisierten Welt unsere internationalen Kunden mit Maschinen schneller versorgen zu können, suchen wir zur Erweiterung unseres Teams einen SPS-Programmierer im Kundendienst (m/w/d) in 07607 Hainspitz.

Wir bieten

- ✓ Unbefristetes Anstellungsverhältnis
- ✓ Bike-Leasing
- ✓ Inhouse-Massagen
- ✓ Getränkespender
- ✓ Firmenfeste
- ✓ Täglich frisches Obst und Gemüse
- ✓ Eine attraktive und leistungsgerechte Vergütung
- ✓ Abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeiten
- ✓ Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- ✓ Arbeitskleidung
- ✓ Angenehmes und kollegiales Arbeitsklima
- ✓ Familienfreundliche Arbeitszeitgestaltung (Gleitzeitmodell und Kernarbeitszeit)

Deine Aufgaben

- ✓ Entwicklung von Software-Architekturen für SPS-gesteuerte Maschinen und ihre Peripherie
- ✓ Weiterentwicklung, sowie Anpassung der Steuerungen und Software für Maschinen und Fertigungslinien
- ✓ Fehleranalyse bei vorhandenen Maschinen inklusive Remote Support zur Fehlerbehebung
- ✓ Funktionsanalyse für verkettete Maschinensysteme
- ✓ Systematische Modellierung von automatisierten Funktionsabläufen
- ✓ Implementierung von Software-Bausteinen und SPS-Programmen
- ✓ Aufbau von Methoden zur Software-Verifizierung, virtuelle Inbetriebnahme



Dein Know-how ist gefragt

- ✓ Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Informatik, Mechatronik oder eine vergleichbare Ausbildung
- ✓ Idealerweise Berufserfahrung im Bereich Maschinenbau, Anlagenbau oder Automatisierung
- ✓ Sehr gute Kenntnisse im Bereich der SPS-Programmierung (TIA Portal, SIMOTION, sowie Rockwell)
- ✓ Idealerweise praktische Erfahrungen im Umgang mit der virtuellen Inbetriebnahme
- ✓ Gute Kenntnisse der objektorientierten Programmierung, z.B. Structured Text (ST) oder ähnlich Hochsprachen
- ✓ Ziel- und lösungsorientiertes Denken und Handeln
- ✓ Flexibilität und Leistungsbereitschaft
- ✓ Selbständige, strukturierte Arbeitsweise und sichere Englischkenntnisse (mindestens Level B2)

Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann sollten wir uns kennen lernen und über Deine berufliche Zukunft sprechen. Bitte sende Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen an:

Nancy Beine
DEC Filling Germany GmbH
Döllschützer Str. 1
07607 Hainspitz
E-Mail: N.Beine@dec-filling.de