

Möchten Sie aktiv an der Industrie 4.0 mitarbeiten und eigenständig SPS-Steuerungen für Sondermaschinen mit SIMATIC Step7 programmieren? Dann bringen Sie Ihre Erfahrungen ein in einem international tätigen Sondermaschinenbauer als

SPS-Programmierer (m/w/d) Siemens-Steuerung

IHRE PERSPEKTIVEN:

- Festanstellung bei einem international tätigen, inhabergeführten Unternehmen im Sondermaschinenbau
- Qualifizierte Einarbeitung in das Aufgabengebiet
- Langfristige, verantwortungsvolle und selbstständige Tätigkeit

IHRE AUFGABEN:

- Planen und Programmieren von SPS-Steuerungssystemen mit Siemens Step7 / TIA Portal
- Inbetriebnahme der Anlagen incl. Steuerungssystemen am Firmensitz unseres Kunden
- Systematische Fehlersuche und Fehlerbeseitigung
- Programmieren in HMI lite (TRANSLINE) für Automobilindustrie (OEM) wünschenswert
- Programmieren in SIEMENS Classic Welt und TIA Portal

IHR PROFIL:

- Studium oder Ausbildung mit Weiterbildung als Techniker (m/w/d) mit dem Schwerpunkt Automatisierungstechnik / Mechatronik / Elektrotechnik
- Praktische Erfahrung in der SPS-Programmierung (TIA Portal, SIMATIC Step7, WinCC flexible)
- Kenntnisse im Bereich Feldbus und Kommunikationstechnik
- Grundkenntnisse in der Antriebstechnik und Antriebsregelung
- Deutsch und englische Sprachkenntnisse
- PKW-Führerschein (Klasse B)

Wir über uns... Wir sind ein inhabergeführtes mittelständisches Maschinenbauunternehmen mit den Schwerpunkten Verbindungs- und Automatisierungstechnik. Mit über 55 Mitarbeitern entwickeln wir speziell auf Kundenanforderungen zugeschnittene Lösungen vom Handarbeitsplatz bis zur vollautomatischen Verarbeitungslinie.

Haben wir Ihr Interesse für diese berufliche Perspektive bei einem international erfolgreichen Technologieunternehmen geweckt? Dann richten Sie bitte eine aussagekräftige Bewerbung an:



STRUNK Connect
automated solutions GmbH & Co. KG
Siegtalstraße 20 | 57548 Kirchen-Freusburg
Fon: +49 (0) 2741 938710-0
info@strunk.de | www.strunk.de
bewerbung@strunk.de