

*inDie IDE•Automation GmbH ist ein mittelständisches Unternehmen im Sondermaschinenbau. Seit mehr als 15 Jahren entwickeln und realisieren wir komplexe und kundenspezifische Sondermaschinen für Kunden in ganz Europa. Von der IDEe bis zur erfolgreich abgeschlossenen Inbetriebnahme bei unserem Kunden sind wir mit einem Team von 50 Mitarbeitern kompetenter Partner der Industrie. Dabei reicht unser Portfolio von halbautomatischen Vorrichtungen bis hin zu komplexen Fertigungslinien.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine*n

Programmierer*in SPS

Dein Aufgabengebiet:

- Du programmierst und entwickelst eigenständig SPS-Programme für kundenspezifische Automatisierungslösungen
- Du konfigurierst die erforderliche Hardware unter Einsatz von Steuerung und Bussystemen
- Du programmierst und entwickelst Applikationen zur Visualisierung und Bedienung der Maschine (HMI)
- Du programmierst Roboter- und Bildverarbeitungsanwendungen verschiedener Hersteller
- Du nimmst die fertige Anlage in Betrieb, von der Steuerung und den peripheren Systemen über die Fehlersuche und deren Beseitigung, sowie die abschließende Optimierung

Dein Profil:

- Du hast ein abgeschlossenes Studium (Bachelor/Master/Diplom) im Bereich Elektrotechnik/Automatisierungstechnik oder einen Abschluss als staatlich geprüfte*r Techniker*in, möglichst mit Schwerpunkt Automatisierungs- oder Elektrotechnik
- Du bist anwendungssicher in der Programmierung mit Siemens S7 Classic, TIA-Portal, sowie wünschenswerterweise in der Programmierung von Benutzeroberflächen mit WinCC Flexible und TIA-Portal
- Du besitzt Kenntnisse in der Anwendung und Konfiguration von Feldbussystemen, wie ProfiBus und ProfiNet
- Idealerweise verfügst du über Kenntnisse in FUP, SCL und S7-Graph und hast schon erste Erfahrungen in der Robotertechnik und Bildverarbeitungsanwendungen
- Du hast hohes Qualitäts- und Verantwortungsbewusstsein und arbeitest selbstständig

Wir bieten:

- Abwechslungsreiche und interessante Aufgaben
- Ein sehr gutes Betriebsklima in einem engagierten Team
- Flache Hierarchien und Gestaltungsfreiheit
- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag mit flexiblen Arbeitszeiten

Interesse? Dann bewirb dich unter Angabe deiner Gehaltsvorstellung und möglichem Eintrittstermin bei:



IDE.Automation GmbH
z.Hd. Herr van der Wolk
Krämerwende 7 · 23556 LÜBECK
info@ide-automation.de

