



Für ein spannendes Projekt im Bereich Automatisierungstechnik suchen wir:

SPS-Programmierer (m/w/d)

KENNZIFFER: BE96420046

BERLIN



IHRE AUFGABEN:

- Programmierung von Maschinensteuerungen für Teil- und vollautomatische Systeme
- Entwicklung von Steuerungskonzepten für komplexe Fertigungsanlagen Automobilindustrie
- Optimierung der Programmstruktur unter Einhaltung geltender Standards (z. B. DIN, VDA)
- Inbetriebnahme der Anlagen und Einweisung des Bedienpersonals
- Unterstützung bei der Ausarbeitung von Steuerungskonzepten inklusive der Antriebstechnik und Sensorik
- Erstellung von Dokumentationen zur Steuerung

IHR PROFIL:

- Techniker oder Ingenieur der Fachrichtung Automatisierungstechnik, Elektrotechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Praxiserfahrung in der Programmierung gängiger Steuerungen mit S7, ABB oder Beckhoff
- Grundkenntnisse in der Programmierung von Robotersteuerungen wie Kuka oder ABB von Vorteil
- sicherer Umgang mit dem TIA Portal und solides Fachwissen zu Bussystemen, Aktoren und Sensoren
- zuverlässige und sorgfältige Arbeitsweise
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse

SIE MÖCHTEN MIT EP KARRIERE MACHEN?

- effektiver Einstieg • spannende Aufgaben • engagiertes Arbeiten • attraktive Konditionen
- vielfältige Erfahrung • gezielte Weiterbildung • starkes Team
- kompetente Paten • individuelle Perspektiven

DANN PASSEN SIE ZU UNS!



Ihre aussagekräftige Bewerbung – gerne auch ohne Anschreiben –
geht an Astrid von Oy.
Wir freuen uns auf Sie!



IHR ANSPRECHPARTNER

Astrid von Oy

Telefon: +49 30 4366038-413
berlin@ep-group.de