



Sondermaschinen
Automation
Robotik
Steuerungstechnik
www.pa-automation.com



Wir suchen zur Verstärkung unseres Teams eine/n:

SPS-Programmierer/in

Bei uns erwartet Sie folgender **Aufgabenbereich**:

- Neuentwicklung und Planung von Steuerungen für unser breites Maschinenspektrum
- Programmierung der Steuerungen unserer Anlagen (SPS, Roboter)
- Erstellung der Bedienoberflächen für unsere Anlagen
- Integration von Kameras, Sicherheitstechnik, Antriebstechnik usw.
- Erstellen von Bedienungsanleitungen und Schulungen der Kunden

Sie haben folgende **Voraussetzungen**:

- Ein Elektrotechnik-Studium oder eine abgeschlossene Berufsausbildung als Elektroniker/in und daran anschließend eine Weiterbildung als Meister oder Techniker
- Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung, doch keine der oben genannten Weiterbildungen, sind aber motiviert und bereit sich einzuarbeiten
- Kenntnisse und Erfahrung im Programmieren von Simatic-S7 TIA-Portal oder Beckhoff-TwinCat
- Kenntnisse im CAE-Programm EPLAN P5 oder P8 wären vorteilhaft, sind aber keine Voraussetzung



Leistung auf ganzer Linie...

Von der Beratung, über die Planung, Konstruktion, Fertigung und Inbetriebnahme Ihrer Anlage, erhalten Sie bei uns **alles aus einer Hand**.

Qualität, Zuverlässigkeit sowie die Flexibilität eines innovativen **Familienunternehmens** machen uns zu einem verlässlichen Partner für unsere Kunden.

Bei uns erhalten Sie **Sondermaschinen, Robotersysteme, Automationsanlagen** und **Steuerungstechnik** speziell auf Ihre Anforderungen angepasst.

...bis ins Detail!

Komplette Lösungen aus Königsbach-Stein.



Sie üben mit Begeisterung und Leidenschaft Ihren Beruf aus? Sie sind ehrgeizig und interessiert in einem Team mit gutem Betriebsklima, leistungsgerechter Bezahlung und guten Sozialleistungen zu arbeiten?

Dann senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung per E-Mail an

info@pa-automation.com

zu Händen Frau Stefanie Andrejewski
P.A. Automation GmbH Untere Talstraße 28
75203 Königsbach-Stein