

# PRODUKTE FÜR MORGEN VON IHNEN ENTWICKELT.

**NOXON**<sup>®</sup>  
AUTOMATION

**JETZT BEWERBEN!**

NOXON entwickelt und fertigt hochkomplexe Auf- und Abwickelsysteme, Automatisierungslösungen sowie Sondermaschinen für die spanlose Umformtechnik. Mit unseren Produktinnovationen setzen wir Maßstäbe in der Automatisierung der Steckverbinderindustrie, Automobilindustrie, Medizintechnik und Logistik. Wir bieten Ihnen ein dynamisches und qualifiziertes Team mit spannenden Aufgaben und kurzen Entscheidungswegen. Gestalten Sie mit uns die Zukunft.

## **SPS-Programmierer/Entwicklungsingenieur (m/w/d)**

### **Ihre Zukunft bei uns:**

- Neu- und Weiterentwicklung von modernsten Maschinenkonzepten und Steuerungen
- Erstellung von Visualisierungsoberflächen und Anpassung von Steuerungssystemen
- Inbetriebnahmen von Maschinen- und Anlagen sowie die entsprechende Schulung der Mitarbeiter
- Bewertung von Sicherheitssteuerkreisen und Erstellung/Umsetzung von Sicherheitskonzepten
- Erstellung von Programmen mittels Siemens Step7/Win CC/TIA Portal oder Codesys

### **Was Sie für Ihre Zukunft mitbringen:**

- Abgeschlossene Ausbildung oder Studium im elektrischen Bereich oder vergleichbare Qualifikation
- Mindestens 2-3 Jahre Berufserfahrung in der Automatisierungs- und Sicherheitstechnik
- Fundierte Kenntnisse in den Bereichen S7, TIA Portal, WinCC oder Codesys
- Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich der Maschinenbaurichtlinien und Normungen
- Bereitschaft zu gelegentlichen Reisen im Rahmen der Inbetriebnahme
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und hohe Leistungsbereitschaft

**Nähere Informationen finden Sie unter [noxon-automation.com](http://noxon-automation.com)**

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter Angabe der Referenz  
per E-Mail an: [karriere@noxon-automation.com](mailto:karriere@noxon-automation.com)