



EMUGE-FRANKEN ist eine international tätige, mittelständische Unternehmensgruppe. An zwei Produktionsstandorten und mehreren Vertriebsniederlassungen weltweit werden von ca. 1.800 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern Präzisionswerkzeuge und -vorrichtungen aus den Bereichen Gewinde-, Spann- und Fräswerkzeuge hergestellt und vertrieben.

## Wir suchen für unsere Elektroabteilung – Bereich Entwicklung – eine/n: **SOFTWAREENTWICKLER/IN AUTOMATISIERUNGSTECHNIK**

### Ihre Aufgaben:

- Erarbeitung zeitgemäßer Steuerungs- und Visualisierungskonzepte für die Automatisierung unserer Sondermaschinen und zielgerichtete Umsetzung
- Entwicklung von modularen Programmen in C#
- Vernetzung der Anlagen und Versorgung der Produktionsparameter aus Datenbanken
- Inbetriebnahme der Neuentwicklungen im Haus

### Ihre Qualifikation:

- Erfolgreich abgeschlossenes technisches Studium mit den Schwerpunkten Software/Automatisierung oder abgeschlossene Techniker Ausbildung, Schwerpunkt Software/Automatisierung
- Idealerweise abgeschlossene Berufsausbildung im technischen Bereich, alternativ erste praktische Erfahrungen
- Erfahrungen mit folgenden Systemen sind wünschenswert:
  - Datenbanken
  - Visualisierungssysteme: WinCC, WinCC flexible
  - Automatisierungssysteme: Simatic S7/TIA/Sinumerik CNC
  - Profibus/Profinet
- Erste Erfahrungen in der Inbetriebnahme von Maschinen und Anlagen
- Kenntnisse der Netzwerktechnik
- Teamfähigkeit und Kommunikationsfähigkeit
- Systematisches und strukturiertes Arbeiten

Wenn Sie an einer langfristig angelegten Position mit der Möglichkeit zur Mitgestaltung interessiert sind und eine offene und kooperative Teamarbeit schätzen, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung an unsere Personalabteilung.

### **EMUGE-Werk Richard Glimpel GmbH & Co. KG** **Fabrik für Präzisionswerkzeuge**

#### **Personalabteilung**

📍 Nürnberger Straße 96-100  
91207 Lauf

✉ [bewerbungen@emuge.de](mailto:bewerbungen@emuge.de)  
🌐 [www.emuge-franken.de](http://www.emuge-franken.de)

