

## **Stellenangebot der Abteilung Konstruktion Elektrik/SPS**

Wir suchen ab sofort für unser innovatives und erfolgreiches HOFMANN-Team einen:

### **Softwareentwickler/SPS Programmierer Steuerungstechnik (m/w)**

#### **Ihre Aufgaben:**

- Entwicklung und Programmierung von SPS-Steuerungen, HMI-Applikationen und Servoantrieben (SIMATIC Step 7, Graph 7 / WinCC flexible 2008 / SINAMICS S120 / Bosch Rexroth IndraDrive)
- Programmierung von Skripten (VBscript) in WinCC flexible 2008
- Softwareinbetriebnahme und Erprobung an Maschinen im Hause wie auch beim Kunden im In- und Ausland
- Softwaretechnische Umsetzung von Kundenwünschen

#### **Ihr Profil:**

- Abgeschlossenes Techniker-/Hochschulstudium im Fachbereich Elektrotechnik
- Alternativ mehrjährige Tätigkeit im Programmieren von SPS-Steuerungen und HMI-Applikationen und Servoantrieben
- Idealerweise Kenntnisse im Bereich allgemeiner Mess- und Sensortechnik
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Hohe Team- und Kommunikationsfähigkeit sowie Flexibilität
- Ausgeprägte Analysefähigkeit
- Strukturierte, ergebnis- und lösungsorientierte Arbeitsweise

#### **Wir bieten Ihnen:**

- Eine abwechslungsreiche, herausfordernde und interessante Tätigkeit
- Freiräume für Eigeninitiative, Kreativität und innovative Lösungen
- Gute Entwicklungsmöglichkeiten und eine leistungsgerechte Vergütung bei einem angenehmen Arbeits- und Betriebsklima
- Individuelle Förderung durch Weiterbildung
- Flexible Arbeitszeiten

Wenn Sie eine selbständige Arbeitsweise bevorzugen, sowie ein hohes Maß an Verantwortungs- und Einsatzbereitschaft mitbringen und Interesse an einer langfristigen Zusammenarbeit haben, dann senden Sie doch noch heute Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, vorzugsweise per E-Mail an:

#### **Hofmann Mess- und Auswuchttechnik GmbH & Co. KG**

**Frau Tanja Maier**

**Personalabteilung**

**Werner-von-Siemens-Str. 21**

**64319 Pfungstadt**

**E-Mail: [tmaier@hofmann-global.com](mailto:tmaier@hofmann-global.com)**