



## Softwareentwickler / Ingenieur (m/w/d) Visualisierung mit WinCC / C# /.NET

SPINNER ist ein mittelständischer Hersteller von CNC-Fräs- und Drehmaschinen und ein durch die Inhaberfamilie geführtes Privatunternehmen. Wir produzieren und verkaufen weltweit mehr als 1.000 CNC-Maschinen pro Jahr mit weiter jährlich steigender Tendenz. Am Standort Sauerlach arbeiten 300 Mitarbeiter, weltweit über 670 und wir wollen weiter expandieren.

### Ihre Aufgaben

- Weiterentwicklung und Konzeption der Visualisierungssoftware (WinCC, C#), welche zur Bedienung unserer Dreh- und Fräsmaschinen eingesetzt wird
- Interdisziplinäre Teamarbeit mit Abstimmung der Schnittstellen mit anderen Abteilungen (SPS, NC, Doku, Service)
- Integration von Dritt-Software und Bereitstellung von I4.0 Funktionalitäten

### Ihr Profil

- Idealerweise abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik, Elektrotechnik, Mechatronik oder abgeschlossene berufliche Ausbildung und Berufserfahrung in diesem Bereich
- Praxiserfahrungen in einer oder mehreren Programmiersprachen, z.B. C#, WinCC, VBScript, .NET
- Kenntnisse der HMI-Entwicklung (WinCC, TIA Portal)
- Erfahrungen im Umfeld der Werkzeugmaschinensteuerung (HMI, NC, PLC) sind von Vorteil
- Sehr gute analytische Fähigkeiten sowie eine strukturierte Arbeitsweise
- Ausgeprägte Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### Wir bieten

- Ein durch das Projektgeschäft ebenso vielfältiges wie anspruchsvolles Aufgabengebiet
- Eigenverantwortliches Arbeiten in einem innovativen, motivierten und dynamischen Team
- Sicheren Arbeitsplatz in einem sehr erfolgreichen und expandierenden Familienunternehmen
- Unbefristete Beschäftigungsverhältnisse mit leistungsgerechter Vergütung
- Verpflegung in unserer hauseigenen Kantine
- Eine detaillierte und umfassende Einarbeitung
- Beste Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Kurze Entscheidungswege

Spinner Werkzeugmaschinenfabrik GmbH  
Personalabteilung  
Rudolf-Diesel-Weg 24  
D-82054 Sauerlach

Tel.: 08104 803 173  
job@spinner.eu.com