



## Ingenieur für Automatisierungstechnik (m/w/d)

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

### Ihre Aufgaben

- Entwicklung und Pflege von SPS-Programmen im Bereich Serien- und Sondermaschinen
- Mitarbeit bei der (Weiter-) Entwicklung von herstellereigenen intuitiv zu bedienenden Bedienoberflächen
- Je nach Vorkenntnissen auch Mitarbeit bei der Antriebsauslegung und -optimierung
- Ggf. Entwicklung von herstellereigenen CNC-Anwendungszyklen in CNC - Hochsprachen

### Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik/Automatisierungstechnik oder Ausbildung im Bereich Elektrotechnik mit Weiterbildung zum Techniker
- Sehr gute Kenntnisse in der Programmierung mindestens einer der Maschinensteuerungen Siemens 840D-SL, Fanuc i-Serie oder Heidenhain TNC620/640 Oder alternativ SPS-Programmiererfahrung in STEP7 oder TIA-Portal
- Interdisziplinäres Hintergrundwissen aus den Bereichen Mechanik/ Pneumatik/ elektrische Antriebe
- Eigenständiges, zuverlässiges und verantwortungsbewusstes Arbeiten
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### Wir bieten

- Eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem attraktiven Arbeitsumfeld
- Sichere Arbeitsplätze in einem sehr erfolgreichen und expandierenden Familienunternehmen
- Unbefristete Beschäftigungsverhältnisse mit leistungsgerechter Vergütung
- Beste Entwicklungsmöglichkeiten
- Eine detaillierte und umfassende Einarbeitung

**Haben wir Ihr Interesse geweckt? – Dann bewerben Sie sich noch heute!**

SPINNER Werkzeugmaschinenfabrik GmbH • Personalabteilung,  
Rudolf-Diesel-Ring 24 • D-82054 Sauerlach • Tel.: +49 (0) 8104 803 173  
[job@spinner.eu.com](mailto:job@spinner.eu.com) • [www.spinner.eu.com](http://www.spinner.eu.com)