



Als Tochter der SPINNER Werkzeugmaschinenfabrik fertigt SPINNER automation seit 2002 hochwertige, kundenspezifische Automationsanlagen. Dabei wird der Fertigungsprozess auf CNC-gesteuerten Dreh- und Fräsmaschinen optimal mit dem Automationsprozess verknüpft. Durch passgenaues Zusammenfügen beider Bereiche entsteht für den Kunden eine wirtschaftliche und den heutigen Anforderungen gewachsene Produktionslösung.

Die Entwicklung und Herstellung solch zum Teil sehr komplexer Anlagen erfordert eine enge Zusammenarbeit, zum einen mit dem Kunden, zum anderen auch innerhalb des Projektteams. In den Rahmenbedingungen einer agilen Selbstorganisation finden wir das richtige Fundament für Teamarbeit, in der jeder einzelne Fachexperte seinen maximalen Beitrag leisten kann.

Verstärken Sie unser Team als

Roboterprogrammierer (m/w)

Ihre Aufgaben:

- ✓ Programmieren und Erstinbetriebnahme von Industrie- bzw. Sechachsrobotern (vorzugsweise Fanuc)
- ✓ Inbetriebnahme der Roboter beim Kunden vor Ort im In- und Ausland
- ✓ Einweisung und Schulung der Mitarbeiter beim Kunden
- ✓ Anpassung und Erweiterung bestehender Programme
- ✓ Dokumentation und Fehleranalyse

Ihr Profil:

- ✓ Techniker der Fachrichtung Elektrotechnik/Automatisierungstechnik oder Ausbildung zum Elektroniker, Mechatroniker, bzw. vergleichbare Ausbildg.
- ✓ Gute steuerungstechnische Kenntnisse oder Erfahrungen im Umgang mit Robotersteuerungen
- ✓ Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- ✓ Ausgeprägter Teamgeist
- ✓ Reisebereitschaft

Ihr Nutzen:

- ✓ Von Beginn an tiefe Einblicke und Einflussnahme in alle Bereiche des Kundenprojekts
- ✓ Selbstorganisiertes Arbeiten in einem teamorientierten Umfeld
- ✓ Agile Strukturen und die Möglichkeit der Mitgestaltung

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!



SPINNER automation GmbH

Elly-Beinhorn-Straße 4
71706 Markgröningen

Tel.: +49 7145 / 9 35 08 0
Fax: +49 7145 / 9 35 08 55

info@spinner-automation.de
www.spinner-automation.de



Ansprechpartnerin bei Fragen:

Cornelia Seifried
Tel.: +49 (0)7145 93508-22
cornelia.seifried@
spinner-automation.de

