



SPS-Programmierer (m/w/d) CNC-Maschinen

Arbeitsort: 72074, Tübingen

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Sie sind verantwortlich für die Softwareentwicklung / Programmierung von Systemen (Sinumerik) für automatisierte Anlagen, Maschinen und Industrierobotern
- Sie sind Ansprechpartner für die Entwicklung von Prozess-Software sowie Programmierung
- Sie unterstützen unser Team bei der Erstellung und Inbetriebnahme neuer Anlagensoftware
- Sie führen Kundenschulungen vor Ort durch

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder eine Weiterbildung zum staatlich geprüften Techniker (m/w/d)
- Gute Kenntnisse in der Programmierung von SPS-Systemen (Siemens S7, Sinumerik 840D o.ä.)
- Know-How in der Automatisierung von Industrieanlagen oder Sondermaschinen
- Idealerweise Erfahrung im Bereich der virtuellen Inbetriebnahme
- Reisebereitschaft von ca. 30%

Sie sind gespannt auf Ihre neue Herausforderung in unserem Team? Dann sind wir gespannt auf Ihre Bewerbung! Neben der Mitarbeit an zukunftsträchtigen Themen innerhalb unserer offenen Unternehmenskultur, bietet Bertrandt den nötigen Freiraum zur Gestaltung Ihrer ganz persönlichen Karriere.

Schwerbehinderte Menschen beziehungsweise gleichgestellte Menschen im Sinne des SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Was wir können:



Mobiles Arbeiten



Flexible
Arbeitszeiten



Trainingsangebote



Rabatte



Internes
Gesundheitsmanagement



Mitarbeiter-Events



Betriebliche
Altersvorsorge
und BU-
Versicherung



Urlaubs- und
Weihnachtsgeld



Unbefristeter
Arbeitsvertrag



30 Tage Urlaub



Kontakt:

Aline Roth
Tel.: +49 7034 656-12450
www.bertrandt.com/karriere

Teilen:

