



SPS-Entwickler - Inbetriebnahme / Steuerungstechnik (m/w/d)

Arbeitsort: 74196, Neuenstadt am Kocher

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Inbetriebnahme von Maschinen und Anlagen beim Kunden im In- und Ausland für z.B. Regelbediengeräte, Fördertechnik und Shuttlesysteme
- Kontrolle der elektrischen und mechanischen Installation beim Kunden
- Prüfung und Abstimmung von Fehlern, sowie die Konfiguration und Inbetriebnahme von elektrischen Komponenten
- Programmierung und Software- Entwicklung für SPS
- Einführung und Unterweisung des Bedien- und Wartungspersonals beim Kunden

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossene Ausbildung im Bereich Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder vergleichbares
- Weiterbildung zum Techniker ist wünschenswert
- Erfahrung im Programmieren mit Simatic Step7 / TIA und Kenntnisse in der Intralogistik wünschenswert
- Mobilität und Reisebereitschaft (ca. 50%)
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Es gibt viele Gründe, bei Bertrandt zu arbeiten: Vielfältige Projekte mit Menschen, Ideen und Perspektiven. Ohne ein starkes Team gibt es keinen Erfolg. In diesem Bezug suchen wir zur Verstärkung für den Großraum Eberstadt eine/n SPS-Entwickler (m/w/d) - Inbetriebnahme / Steuerungstechnik.

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

Was wir können:



Verantwortungsvolle
Aufgaben



Eigenverantwortliches
Arbeiten



Konzernweites
"Netzwerken"



Trainingsangebote



Rabatte



Parkplätze



Intensive
Einarbeitung



Mitarbeiter-Events



Flache
Hierarchien



Teamorientierte
Arbeitsweise



Kontakt:

Laila Erdogan

Tel.: +49 171 5545651

www.bertrandt.com/karriere

Teilen:

