





Du suchst im Anschluss an Dein Studium einen attraktiven Berufseinstieg, der Dich in der Praxis weiter voranbringt? Dann bist Du bei uns genau richtig!

Die Nissha Japan Gruppe ist ein weltweit führendes und börsennotiertes Technologieunternehmen, das sich auf innovative Technologien und Lösungen spezialisiert hat. Seit ihrer Gründung im Jahr 1929 hat sich die Nissha Gruppe kontinuierlich weiterentwickelt und ist heute in zahlreichen Technologiebranchen tätig, darunter Elektronik, Automobil, Medizin und Konsumgüter. Mit Hauptsitz in Kyoto, Japan, und globaler Präsenz in über 20 Ländern, setzen wir auf modernste Technologien und nachhaltige Geschäftspraktiken.

Die Division Nissha Metallizing Solutions Gruppe ist ein weltweit führender Hersteller von metallisierten Verpackungslösungen. Mit unseren rund 600 Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen erwirtschaften wir in unseren 5 Werken einen Jahresumsatz von ca. 250 Mio. Euro.

Wir suchen zum schnellstmöglichen Zeitpunkt für den Bereich Instandhaltung

1 Automatisierungsingenieur oder -techniker m/w/d

Deine Aufgaben:

- Entwicklung und Programmierung von SPS-Steuerungen für Maschinen und Anlagen, einschließlich Anpassung und Optimierung bestehender Programme
- Inbetriebnahme von Maschinen und Anlagen einschließlich der Durchführung von Funktionstests, Fehleranalysen und Fehlerbehebungen
- · Erstellung und Optimierung von Steuerungsprogrammen auf Basis gängiger SPS-Systeme
- Beachtung der einschlägigen Programmiervorschriften sowie Implementierung und Einhaltung von Sicherheitsrichtlinien im Rahmen der SPS-Programmierung
- Testen und Optimieren von Steuerungssystemen hinsichtlich Sicherheit, Performance und Benutzerfreundlichkeit
- Ansprechpartner der Produktion bei auftretenden Problemen, Störungen, Bearbeiten ohne direkten Auftrag.
- Unterstützen der Mitarbeiter bei komplexen Anlagenstörungen bei Produktionsanlagen mit SPS Steuerung inklusive Vermitteln von Kenntnissen.

Dein Profil

- Abgeschlossene Ausbildung im Bereich Automatisierungstechnik, Elektrotechnik oder eine vergleichbare Ausbildung
- fundierte Erfahrungen in der Programmierung und Inbetriebnahme von SPS-Steuerungen mit Siemens S7, TIA Portal
- Kenntnisse im Bereich der Automatisierungstechnik, insbesondere in der Maschinen- und Anlagensteuerung
- Vertrautheit mit g\u00e4ngigen Bussystemen (Profibus, Profinet, EtherCAT) sowie der Parametrierung g\u00e4ngiger Typen von Frequenzumrichtern
- Erste Erfahrung in der Inbetriebnahme von Maschinen und Anlagen und der Zusammenarbeit mit interdisziplinären Teams (Mechanik, Elektrotechnik, Software)
- Idealerweise erste Erfahrung in der Projektierung und Programmierung von AGV-Systemen
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift, um globale Projekte zu unterstützen
- Teamfähigkeit, hohe Einsatzbereitschaft und selbständige Arbeitsweise

Wir bieten Dir spannende Aufgaben mit der Sicherheit eines unbefristeten Arbeitsverhältnisses und eines attraktiven tariflichen Entgelt- und Sozialpaketes nach den Bestimmungen der Metall- und Elektroindustrie für Berlin und Brandenburg TG I. Gemeinsam mit Dir entwickeln wir Deine Karriere in einem expandierenden und innovativen Unternehmen.

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins sowie einer Gehaltsvorstellung bis zum 26. Mai 2025 an c.roessel@nisshametallizing.com

