



Projekttechniker(m/w/d) Eisenberg (Pfalz) - Deutschland

Oerlikon Schweißtechnik GmbH, ein Unternehmen der Lincoln Electric Gruppe produziert und vertreibt Schweißzusatzwerkstoffe, Schweißgeräte und Anlagen zur Schweiß- und Schneidautomation. Lincoln Electric zählt zu den Weltmarktführern für Schneid- und Schweißprodukte höchster Qualität. Diese zwei erfahrenen Teams, bieten ihren Kunden gemeinsam das branchenweit umfassendste Programm an Lösungen, Technologien und Anwendungsunterstützung im Bereich der Schweiß- und Schneidtechnik.

Ihre Aufgaben

- Technische Projektleitung und Projektverantwortung von Automationsprojekten
- Montage, Inbetriebnahme sowie Vor- und Endabnahmen von Projekten in der Automation
- Überwachung und Zusammenstellung der Dokumentation nach CE
- Projektplanung und Koordination zwischen Innendienst, Außendienst, Technik und Kunden
- Unterstützung After-Sales-Service Automation und nachlaufende Projektbetreuung
- Weiterentwicklung und Umsetzung von Steuerungstechniken
- Erstellung der Projektpläne und der Projektunterlagen für Projekte
- Definition der Ersatzteil- und Bestelllisten
- Durchführung von technischen Schulungen
- Unterstützung von Service und Reparaturen bestehender Automationsanlagen

Was Sie erwartet

- Eine Festanstellung
- Eine erstklassige Einarbeitung sowie hervorragende Weiterbildungschancen
- Leistungsgerechte Vergütung
- Flexible Arbeitszeiten für eine gute Work-Life-Balance

Ihr Profil

- Abgeschlossene Ausbildung zum Meister oder Techniker im Bereich Elektrotechnik
- Weiterbildung zum internationalen Schweißfachmann ist von Vorteil
- Mehrjährige Erfahrung in der Schweißtechnik und in Automationsprojekten
- Produkt- und Verfahrenskennnisse in Automation – Schweißtechnik
- SPS Programmierkenntnisse für gängige Anwendungen
- Gute Kommunikationsfähigkeiten in Deutsch und Englisch
- Fähigkeit, gute Kundenbeziehungen aufzubauen
- Kenntnisse in Microsoft- Office Anwendungen
- Führerschein Klasse B und Reisebereitschaft

Sind Sie interessiert?
Dann senden Sie Ihre Bewerbung an:

eu-bewerbungenLE@lincolnelectric.com