

## Entwickle Deine Karriere! Wähle Lincoln Electric!

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.

Wir suchen zur Unterstützung unseres Teams am Standort Eisenberg einen **Flexible Automation & Advanced Equipment Application Specialist (w/m/d)**.

### IHRE AUFGABEN

- Entwicklung von schweißtechnischen Lösungen für unsere Kunden (intern und extern) mit Schwerpunkt Roboteranwendung & hochentwickelten High-Tech Schweißstromquellen
- Optimierung von Roboterschweißprozessen für Kundenanwendungen (intern und beim Kunden vor Ort)
- Kundenvorführung von hochentwickelten High-Tech Schweißlösungen & Softwarelösungen (robotergestützt und mechanisiert)
- Durchführen von Schulungen über Geräte, Verfahren und Roboterprogrammierung (intern und beim Kunden)
- Unterstützung des Vertriebes durch schweißtechnischen Verfahrensentwicklungen
- Testen und Erarbeiten von Verbesserungsvorschlägen hochentwickelter High-Tech Schweißanlagen zur Vervollständigung des Portfolios an robotergestützten Schweißlösungen, inklusive Anfertigung von Arbeitsproben
- Unterstützung von Kunden bei Problemen im Bereich Roboterschweißen & High-Tech Schweißanlagen
- Technische Unterstützung und Beratung des regionalen Vertriebsteams zur Angebotsgestaltung
- Unterstützung von Marketingaktivitäten
- Verstehen/Umsetzen von Sicherheits- und Qualitätsstandards
- Teilnahme an Schulungsprogrammen zur Sicherstellung kontinuierlicher Weiterentwicklung
- Reisetätigkeit und Arbeiten an Kundenstandorten

### IHR PROFIL

- Abgeschlossene Ausbildung zum Industriemechaniker, Energieanlagenelektroniker, Automationstechniker oder Mechatroniker mit Zusatzausbildung zum Schweißfachmann und -meister oder -techniker
- Sehr gute Kenntnisse über hochentwickelte (High-Tech) Schweißausrüstung, Roboter-, automatisierte Schweißsysteme und -steuerungen
- Erfahrung mit Lichtbogenschweißverfahren, insbesondere MIG, MAG, FCAW, MCW erforderlich
- Grundkenntnisse in Roboterprogrammierung ist gewünscht
- Gute Kommunikationsfähigkeit verbunden mit der Fähigkeit, gute Kundenbeziehungen aufzubauen, auch in englischer Sprache wünschenswert
- Führerschein Klasse B und Reisebereitschaft

### WIR BIETEN

- Vergütung nach Tarif, umfangreiche Sozialleistungen
- Festanstellung
- Eine erstklassige Einarbeitung
- Angenehmes Arbeitsklima in einem dynamischen Team

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Werden Sie Teil unseres Teams und senden Sie uns Ihre Bewerbung an:

[eu-bewerbungenLE@lincolnelectric.com](mailto:eu-bewerbungenLE@lincolnelectric.com)