

**WORLD'S BEST
EMPLOYERS****Forbes
2021**

POWERED BY STATISTA

**Entwickle Deine Karriere!
Wähle Lincoln Electric!**

Lincoln Electric Deutschland GmbH, ein Unternehmen der Lincoln Electric Gruppe, produziert und vertreibt Schweißzusatzwerkstoffe, Schweißgeräte und Anlagen zur Schweiß- und Schneidautomation. Lincoln Electric ist weltweit führend in der Konstruktion, Entwicklung und Herstellung von hochentwickelten Lösungen zum Lichtbogenschweißen, automatisierten Schweiß- und Schneidsystemen sowie Plasma- und Brennschneidanlagen. Das Unternehmen ist gleichzeitig führender Anbieter von Lötzusätzen. Die Anerkennung von Lincoln als „The Welding Expert™“ beruht auf dem umfassenden Knowhow in Werkstoffkunde, Softwareentwicklung, Automatisierungs- und Anwendungstechnik, mit dem die Kunden bei der Weiterentwicklung ihrer Fertigungstechniken unterstützt werden. Lincoln Electric hat seinen Sitz in Cleveland, Ohio, USA, und besitzt 56 Fertigungsstandorte in 19 Ländern und ein 160 Länder umfassendes weltweites Netzwerk an Vertriebs- und Serviceniederlassungen.

Wir suchen zur Unterstützung unseres Teams am Standort Eisenberg (Pfalz) **zum nächstmöglichen Zeitpunkt**, einen **Ingenieur UP- und MIG/MAG Schweißen (w/m/d)**. Es handelt sich zunächst um eine befristete Beschäftigung im Rahmen einer Elternzeitvertretung.

IHRE AUFGABEN

- Eigenständige Bearbeitung von kunden- und konzerninternen Projekten
- Ausarbeitung des Kundenvorteils durch den Einsatz unserer technischen Lösungen zur Unterstützung des Vertriebes bei der Umsetzung der Key Initiativen
- Unterstützung bei der Definition von Key Initiativen für das UP- und halbautomatisierte (MIG/MAG) Schweißen
- Schulen und Unterstützen unserer Vertriebsmitarbeiter (m/w/d), Händler und Kunden zum Produktportfolio, Vermittlung der notwendigen Kenntnissen und Fähigkeiten, um unsere Marktposition zu stärken und nachhaltige Partnerschaften aufzubauen
- Prüfung von technischen Dokumenten zur Unterstützung und Schulung interner und externer Kunden
- Sicherstellen der Einhaltung von Sicherheits- und Qualitätsstandards im Verantwortungsbereich
- Eigene Weiterbildung sicherstellen, um das gesamte Team im Bereich UP- und halbautomatisiertes (MIG/MAG) Schweißen weiterzuentwickeln
- Unterstützung beim Wettbewerbs-Benchmarking

IHR PROFIL

- Studium (Diplom oder Master) in Maschinenbau, Elektrotechnik, Werkstoffwissenschaften oder vergleichbar, Zusatzqualifikation zum Schweißfachingenieur (m/w/d)
- Sehr gute Kenntnisse über UP- und MSG-Schweißverfahren (Zusatzwerkstoffe & Anlagentechnik) sowie zugehöriger Werkstoffprüfungen
- Fähigkeit zu präsentieren, vorzutragen und mit Kunden professionell und vertrauensvoll umzugehen
- Sehr gute deutsche und englische Sprachkenntnisse
- PKW Führerschein und Bereitschaft zur gelegentlichen Reisetätigkeit

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