

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 zum nächstmöglichen Zeitpunkt für unser Standort in Eisenberg **einen Metallurgen (w/m/d)**.

IHRE AUFGABEN

- Vorbereitung von Proben für metallurgische / mikroskopische Untersuchungen
- Durchführung metallurgischer Untersuchungen bei Schweißfehlern
- Erstellung detaillierter technischer Berichte
- Unterstützung der Anwendungstechnik, des Vertriebs und der Kunden bei der Entwicklung der richtigen Schweißparameter
- Teilnahme an externen Projekten und in Ausschüssen (IIW, EWA, ISO, CEN, AWS etc) und Präsentation und Repräsentation von Lincoln Electric bei technischen Konferenzen
- Entwicklung oder Modifikation der Zusammensetzung (Formel/Rezept) von Schweißzusatzwerkstoffen
- Unterstützung bei der Entwicklung neuer Produkte auf der Grundlage von Marktentwicklungen
- Interpretation und Analyse von Anforderungen, Wünschen und Kommentaren sowie deren Umsetzung bei der Formelzusammenstellung
- Diskussion der Ergebnisse mit den Anwendungen und Überwachung des Produktionsstarts
- Sicherstellung der Verfügbarkeit aller Formeln für die Produktionsprogramme
- Unterstützung der Produktion bei Start neuer und/oder modifizierter Formeln und Herstellungstechniken
- Kontrolle der Ergebnisse der Qualitätssicherung und Reaktion auf Abweichungen
- Anpassung der Formeln bei Änderungen der Herstellungstechniken durch Nutzung anderer Geräte/ Maschinen
- Kommunikation und Zusammenarbeit mit F&E&I Direktor / Manager, mit Kollegen der europäischen Lincoln Electric Werke, mit der Lincoln Electric Einkaufsabteilung und anderen Kollegen von Lincoln Electric Cleveland

IHR PROFIL

- Abgeschlossenes Studium (Bachelor/Master/ PhD) in Metallurgie und Werkstoffkunde
- Weiterbildung zum Schweißfachingenieur ist von Vorteil
- Kenntnisse physikalischer, mechanischer sowie chemischer und metallischer Eigenschaften
- Vorzugsweise einschlägige Erfahrung in der Schweißtechnik und Kenntnisse in Schweißmetallurgie
- Verstehen der grundlegenden Schweißverfahren (MIG/MAG, WIG; E-HAND, Fülldraht und UP)
- Fließende Kommunikationsfähigkeiten in Englisch und Deutsch
- Sicherer Umgang mit dem Microsoft Office-Paket sowie gute Kenntnisse in SAP sind von Vorteil

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