



ITW ist ein global operierendes Fortune-200-Unternehmen. Die innovativen Produkte und kundenspezifischen Lösungen des Unternehmens finden sich bis in den entlegensten Ecken dieser Welt. ITW beschäftigt mehr als 45.000 Mitarbeiter und hat seinen Hauptsitz in Glenview, Illinois.

Als Teil der ITW Gruppe ist die ITW Welding GmbH in Altleiningen führend in der Technologie von Schweißfülldrähten. Am Standort Altleiningen entwickeln und produzieren wir innovative Schweißdrähte - mit jahrzehntelanger Tradition und internationaler Ausrichtung. Mit unserer Expertise bieten wir unseren Händlern und Endkunden maßgeschneiderte Lösungen für die schwierigsten Herausforderungen in der Schweißtechnik.

Wir suchen Sie für unseren Standort in Altleiningen:

Qualitätsbeauftragter Pulverfertigung & Rohstoffe (m/w/d)

Mit der Qualitätsprüfung von Rohstoffen und agglomerierten Pulvermischungen nehmen Sie eine Schlüsselrolle in der Sicherstellung unserer hohen Qualitätsstandards „made in Germany“ in der Schweißfülldrahtfertigung ein. Sie teilen Prüfergebnisse, Erkenntnisse und Ihre Ideen abteilungsübergreifend und leisten einen wichtigen Beitrag zur kontinuierlichen Verbesserung unserer Produktion und Produktqualität.

IHRE AUFGABEN:

- Sie sind verantwortlich für die Qualitätsprüfung von Rohstoffen sowie in der Pulverfertigung
- Sie interpretieren und dokumentieren Prüfergebnisse und ergreifen Maßnahmen bei Abweichungen
- Sie verbessern kontinuierlich die Rohstoffversorgung, -tests und -handling und bringen Ihre Ideen für die Weiterentwicklung der Abläufe in der Pulverproduktion ein
- Bei Abweichungen im Produktionsprozess führen Sie Untersuchungen durch und sind verantwortlich für deren Handling
- Sie entwickeln Spezifikationen und Prüfvorgaben weiter
- Sie wirken an der Erstellung von Arbeitsanweisungen für die Pulverfertigung mit
- Sie sensibilisieren MitarbeiterInnen für unsere hohen Qualitätsansprüche
- Sie unterstützen unsere interne Schweißerei und unser Prüflabor, indem Sie Produktendprüfungen an unseren Messgeräten (Spektrometer, Wasserstoff- und Stickstoffmessungen sowie Umschmelzöfen) sowie Messgerätkalibrierungen vornehmen
- Enge Zusammenarbeit mit R&D, der Fertigung und Logistik

IHR PROFIL:

- Erfolgreich abgeschlossene technische Ausbildung, idealerweise im Bereich Metall, Physik, Chemie oder Labor (m/w/d)
- Erfahrung in der Qualitätssicherung im Chemie- oder Metallurgieumfeld, idealerweise Erfahrung im Umgang mit pulverförmigen Rohstoffen
- Kenntnisse oder Bereitschaft zum Erlernen des Umgangs mit Messgeräten
- Sie haben Freude daran, kontinuierlich an Verbesserungen zu arbeiten
- Sie arbeiten strukturiert, eigenständig und mit hohem Verantwortungsbewusstsein
- Sie sind gewissenhaft, arbeiten gerne akkurat und haben ein Auge fürs Detail
- Sicherer Umgang mit Microsoft Office Anwendungen, idealerweise Erfahrung mit SAP
- Physische Konstitution zum Heben von Proben bis zu 30 kg

Sie profitieren bei uns gleichermaßen von den Vorteilen eines internationalen Großunternehmens und dem Charme mittelständischer Strukturen. Mit flachen Hierarchien, kurzen Kommunikationswegen und lokaler Entscheidungsfreiheit übernehmen Sie echte Verantwortung und finden bei uns eine familiäre Kultur, eine Anpack-Mentalität sowie einen ausgeprägten Teamgedanken auf allen Ebenen.

Werden Sie Teil unseres Teams und begleiten Sie uns auf unserem Wachstumskurs!

E: apply.EAR@ITWwelding.com