

Zur Verstärkung unseres Teams suchen für unseren Standort in Witten Herbede ab sofort einen

Fertigungstechnologe im Bereich Wärmebehandlung Luft- und Raumfahrt (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Erster Ansprechpartner zur übergeordneten Abteilung Vakuum sowie dem Betriebsleiter
- Betreuung und Weiterentwicklung des Kundenstamms Aerospace/Luftfahrt
- Aktive Kundenbetreuung und Auditbegleitung (international)
- Sicherstellung der Qualitätsanforderungen, insbesondere NADCAP und Kundenvorschriften
- Planung und Optimierung von Wärmebehandlungszyklen und Prozessabläufen
- Durchführung von Erstaufträgen inkl. Bemusterung sowie deren Überleitung in die Produktion
- Durchführung von Störungsanalysen im Rahmen der Fertigungsbetreuung sowie Einleitung entsprechender Maßnahmen
- Mitwirkung bei Kosten- und Qualitätsoptimierungen im Fachbereich
- Vorbereiten von Angeboten und Mitwirkung bei Machbarkeitsanalysen
- Erarbeitung und Einführung von Fertigungsstandards sowie Arbeitsplänen

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung zum Werkstoffprüfer Fachrichtung Wärmebehandlung oder vergleichbare Qualifikation
- Qualifizierte Weiterbildung zum Techniker wünschenswert
- Mehrjährige Berufserfahrung in einem produzierenden Unternehmen, vorzugsweise aus dem Bereich
- Produktionssteuerung, Produktionsplanung oder gleichwertig
- Erste Erfahrung in der Führung eines Teams idealerweise aus einem technischen Umfeld
- Fundierte Kenntnisse im Bereich der Wärmebehandlung von metallischen Werkstoffen
- Qualitätsorientiertes Denken und Handeln sowie Kundenorientierung
- Verantwortungsbereitschaft, Zuverlässigkeit und selbständige Arbeitsweise
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit MS-Office und einem ERP-System

Wir bieten Ihnen

- eine interessante, vielseitige und zukunftsichere Tätigkeit
- eine umfassende und intensive Einarbeitung Ihren neuen Aufgabenbereich und die Besonderheiten unserer Anlagen und Verfahren
- eine leistungsgerechte Vergütung
- kurze Entscheidungswege und flache Hierarchien
- ein familiäres Betriebsklima und offene Kommunikation

Lust auf eine neue Herausforderung?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung mit Angabe Ihres möglichen Eintrittstermins sowie Ihre Gehaltsvorstellung. Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (max. 5 MB) an bewerbung@ihi-vtn.com

VTN Witten GmbH | Rüsbergstr. 75 | 58456 Witten | Roxanne Dullau | Tel. +492324 – 9342 26 | www.ihi-vtn.com

