



ALUNORF

Willkommen bei der ALUMINIUM NORF GMBH in Neuss, dem größten und modernsten Aluminiumwalz- und Schmelzwerk der Welt. Wir sind führend in der Herstellung von warm- und kaltgewalzten Aluminium-Bändern für eine Vielfalt von Anwendungszwecken, von Dosen über Offset-Druckplatten bis zu Automobilteilen. "ALUNORF" – das sind über 2.200 Kolleginnen und Kollegen in über 30 verschiedenen Jobprofilen. Wir bieten unseren Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern ein vielseitiges und familiäres Arbeitsumfeld, eine attraktive Vergütung und Chancen auf Weiterentwicklung. Werden Sie Teil der "ALUNORF" und wachsen Sie gemeinsam mit uns über sich hinaus. Die ALUMINIUM NORF GMBH ist Teil der Speira GmbH sowie der Novelis Deutschland GmbH.

Im Rahmen einer Nachfolgeregelung suchen wir Sie für unser erfolgreiches Team innerhalb des Aluminiumschmelzwerkes zum nächstmöglichen Zeitpunkt als

Produktionsingenieur (m/w/d)

für die technische Prozessbetreuung der Schmelz-Gieß-Anlagen 1-8 sowie der Nebenaggregate und Hilfseinrichtungen. In dieser Funktion sind Sie dem Produktionsleiter direkt unterstellt und führen fachlich wie disziplinarisch ein erfolgreiches Team mit derzeit 5 Schichtmeistern. Indirekt tragen Sie Verantwortung für die 185köpfige Produktionsmannschaft, die im 24 Stunden-Einsatz die Produktionsanlagen betreibt.

Ihre Aufgaben:

- Umsetzung der Produktionsziele durch ständige Verbesserung der betriebstechnischen schichtübergreifenden Abläufe und der Verfahrenstechnik an den Schmelzgießanlagen in Zusammenarbeit mit den unterstellten Mitarbeitern und dem Leitungsteam.
- Identifizieren von Verbesserungspotentialen sowie das Erarbeiten und das Umsetzen geeigneter Verbesserungsprojekte / Verbesserungsmaßnahmen in Abstimmung mit dem Produktionsleitungsteam im Sinne unseres Alunorf-Business-Systems
- Optimierung der Fertigungsprozesse und -praxen sowie Erarbeitung und Umsetzung von Qualitätssicherungs-Maßnahmen in Zusammenarbeit mit den Experten der Produkt- und Fertigungstechnologie sowie der Produktentwicklung
- Verbesserung der Anlagenbedienung in Zusammenarbeit mit den Produktionsexperten sowie Unterstützung der produktiven Anlagentechnik
- Schnittstelle zwischen Produktion, Anlagentechnik sowie Produkt- und Fertigungstechnologie als auch zu den Produktspezialisten der Gesellschafter
- Führen, Motivieren und Entwickeln des unterstellten Teams mit starkem Fokus auf Verbesserungspotentialen

Was Sie mitbringen:

- abgeschlossenes technisches Hochschulstudium z.B. M. Sc. oder Dipl. Ing., bevorzugt in der Fachrichtung Hüttenkunde, Metallurgie, Umformtechnik, Werkstoffingenieurwesen oder Werkstofftechnik
- bereits einige Jahre erfolgreicher Berufs- und Führungsverantwortung in einer vergleichbaren Position
- Idealerweise Prozesskenntnisse in Produktionsbetrieben insbesondere in der Gießereitechnik
- Ausgeprägte Affinität zur Datenanalyse im Rahmen der Prozesskontrolle
Sie zudem Kenntnisse in Qualitätswerkzeugen wie Statistik, Auswertungs- und Analysetools sowie im Umgang mit MS-Office und SAP und Methodenkompetenz in den Bereichen RCA, 8D und FMEA
- Entscheidungskompetentes, flexibles und zielorientiertes Arbeiten
- Ausgezeichnete Kommunikations- und Kooperationsfähigkeit und einen empathischen Umgang mit Menschen in allen Ebenen der Organisation
- Selbstständige Arbeitsweise und hohe Lernbereitschaft
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse in Wort und Schrift und gute Englischkenntnisse

Unser Angebot:

Das „Zusammen“ und das „Wir“ sind bei uns selbstverständlich: Unsere persönliche und familiäre Unternehmenskultur macht es leicht, sich ab dem 1. Kontakt bei uns wohl zu fühlen.

Kurze Wege: Das Wort „Hierarchie-Denken“ gehört nicht zu unserem Firmen-Vokabular. Ihre Ansprechpartner lernen Sie rasch persönlich kennen, eine open door philosophy ist für uns selbstverständlich.

Flexible Arbeitszeiten: In Ihrer künftigen Aufgabe herrscht zwar durchaus auch mal „Hochbetrieb“. Doch dank flexibel gestaltbarer Arbeitszeiten lässt sich Ihre private Lebenssituation damit gut vereinbaren. Kernarbeitszeiten gibt es bei uns nicht. **Vergütung und Benefits?** Die Eingruppierung der Stelle ist entwicklungsfähig. Sie hängt davon ab, inwieweit der Stelleninhaber bereits das Anforderungsprofil der Stelle abdecken kann. Zusätzlich bieten wir 30 Tage Urlaub, eine betriebliche Altersversorgung, Kinderbetreuungsangebote in den Ferien, Corporate Benefits sowie verschiedene Gesundheitsangebote im Werk (u.a. Physiotherapie, Sozialberatung, Resilienzcoaching, Betriebsärzte).

Haben Sie Lust, Mitglied in unserem Team zu werden? Bewerben Sie sich bitte online über unsere Homepage (www.alunorf.de). Fragen zur Bewerbung und Stellenbesetzung beantwortet Ihnen Sabine Bell (Leiterin Personalreferat) unter ☎ 02131 – 9378562. Personalberater oder externe Dienstleister sehen bitte von Anfragen ab.