

Unser Mandant ist ein führendes europäisches Aluminiumwalz- und Recyclingunternehmen mit insgesamt elf Recycling- und Produktionsstandorte in Deutschland und Norwegen sowie eigener Forschung und Entwicklung. Das Unternehmen recycelt Aluminium und fortschrittliche Walzprodukte. Zu den Anlagen gehört das weltweit größte Aluminiumwalz- und größte Raffineriewerk. Mit fast 6000 Mitarbeitenden ist unser Mandant eines der größten Industrieunternehmen seiner Branche und beliefert globale Partner in der Automobil-, Verpackungs-, Druck-, Maschinenbau- und Bauindustrie. Der Betrieb basiert auf über einem Jahrhundert Erfahrung im Walzen und Recycling von Aluminium sowie technischen Know-how für Aluminiumprodukte.

Wollen Sie dazugehören?

Für das das erfolgreiche Werk in Töging (bei München) sucht unser Mandant nunmehr einen „Prozessingenieur (m/w/d)“.

Prozessingenieur (m/w/d)

Bayern | Hoher Grad an Selbständigkeit | Zukunftsbranche | Berufliche Perspektiven

Geboten werden:

- Attraktives Gehalt nach Tarifvertrag der Chemiebranche
- 30 Tage Urlaub
- 37,5 h Woche
- Mitarbeitererevents (Weihnachtsfeier, Obstwoche, Sommerfest, etc.)
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld (13,5 Gehälter)
- Professionelle Einarbeitung, vom ersten Tag an
- Erste-Hilfe-Kurse
- Essenszuschuss mit Kantinennutzung
- großartiges Betriebsklima
- kostenlose Getränke
- Ständige Fort- und Weiterbildungen
- Wertschätzung und erstklassige Zusammenarbeit
- Selbständiges Arbeiten
- Patensystem

Ihre Aufgaben als „Prozessingenieur“ (m/w/d):

- Produktionsüberwachung bezüglich Produktivität und Qualität
- Analyse und Optimierung vorhandener Prozesse und Abläufe sowie kontinuierliche Verbesserung
- Durchführung von Prozesstests mit Versuchsplanung, Auswertung und Implementierung
- Standortinterne Projektverantwortung und ganzheitliche Prozessplanung
- Mitarbeit bei der Produktionsplanung
- Planen und Durchführen von Schulungsmaßnahmen im Zusammenhang mit Prozessverbesserungen
- Verbesserung der Datenerfassung, Datenqualität und Auswertemöglichkeiten
- Einführung und Betreuung von statistischer Prozesskontrolle im Werk Töging

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Metallurgie, Gießereitechnik, Produktions-/Werkstofftechnik oder Verfahrenstechnik
- Mindestens 3-5 Jahre Berufserfahrung in einem produzierenden Betrieb
- Kenntnisse zu Befeuerungs- und Abgasanlagen wünschenswert
- Erweiterte Kenntnisse über unternehmensspezifische Produktionsabläufe
- Erfahrung mit Methoden der Prozessverbesserung (z.B. Kaizen, Lean, 5S etc.) sowie Kenntnisse über Problemlösungstechniken
- Gute Sprachkenntnisse in Englisch
- Gute Kommunikationsfähigkeiten auf allen Ebenen
- Flexibilität, Organisationstalent, teamorientiertes Handeln

Darüber hinaus wollen Sie sich persönlich weiterentwickeln, sind ambitioniert, und streben weitere berufliche Schritte in Ihrer Karriere an.



Entspricht diese hervorragende Position als „Prozessingenieur“ (m/w/d) Ihren beruflichen Wunschvorstellungen? Dann würden wir Sie gerne kennen lernen. Bitte schicken Sie uns Ihren Lebenslauf an unsere E-Mail Adresse: info@considero.de.

Für erste telefonische Informationen stehen wir Ihnen jederzeit unter 0221-94087-0 zur Verfügung.

CONSIDERO Personalberatung

Ricker, Weber & Gottschlich

info@considero.com

www.considero.com