

GLENCORE

MAGDEBURG GmbH

Traineeprogramm für **Hochschulabsolventen mit Bachelor- oder Masterabschluss** **im Bereich Verfahrenstechnik oder Chemieingenieurwesen (m/w)**

Unser 24-monatiges Traineeprogramm bietet Ihnen den idealen Berufseinstieg und bereitet Sie optimal auf Ihre Position in unserem Unternehmen vor. Durch verantwortungsvolle Tätigkeiten in verschiedenen Bereichen vermitteln Ihnen erfahrene Führungskräfte alle erforderlichen Kompetenzen. Sie erhalten einen fundierten Einblick in die gesamte Glencore Organisation und lernen die gesamte Bandbreite der Prozesse unserer Produktionsanlagen kennen. Sie haben die Möglichkeit, Ihr fachliches Wissen kontinuierlich zu erweitern und anzuwenden. Sie lernen weitere Standorte unseres Konzerns kennen und profitieren von diesem Informationsaustausch.

Der Ablauf und Ihr Aufgabengebiet

- Innerhalb der ersten 9 Monate erhalten Sie von unseren erfahrenen Schichtmit-arbeitern eine Einführung in sämtliche relevante Produktionsabläufe und -prozesse. Sie werden in allen 3 Werken rotierend eingesetzt und eignen sich so ein lückenloses Verständnis über die Funktion und Spezifikation unserer Anlagen an.
- Ab dem 10. Monat binden wir Sie successive in Projekte ein. Sie erstellen Verbesserungsvorschläge zur Erhöhung der Effizienz, der Sicherheit und der Umweltverträglichkeit unserer Produktionsabläufe und -prozesse. Sie begleiten Optimierungen vorhandener Produktionsabläufe zur Implementierung neuer Produktionsverfahren. Sie unterstützen bei der verfahrenstechnischen Weiterentwicklung und bei der operativen Betreuung unserer Extraktionsanlage. Sie erarbeiten Problemlösungen in Zusammenarbeit mit dem Anlagenhersteller und der Fachabteilung. Sie werten Prozessdaten aus und präsentieren Optimierungsmaßnahmen. Sie erstellen technisch anspruchsvolle Dokumentationen und Arbeitsanweisungen unter Anleitung. Unterstützend nehmen Sie Aufgaben der Teamleiter wahr und werden so Stück für Stück an die Rolle einer Führungskraft herangeführt.

Anforderungsprofil

- Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich Verfahrenstechnik oder Chemieingenieurwesen
- Gute Kenntnisse im MS Office-Paket (vor allem MS-Projects, Excel)
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Kenntnisse im Fehleranalyseverfahren
- Lösungs- sowie prozessorientiertes Denken und Vorgehen
- Ausgeprägtes technisches Verständnis und Qualitätsbewusstsein
- Neugierde und überdurchschnittliche Lernbereitschaft
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit

Wenn Sie an diesem Traineeprogramm interessiert sind, senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an: sandra.erdmann@glencore.com.
Bitte fassen Sie Ihre Bewerbungsunterlagen in einem Dokument zusammen.

Bitte nennen Sie uns Ihr mögliches Eintrittsdatum sowie Ihre Gehaltsvorstellung.