

Recycling- und Verfahrenstechniker:in

Vollzeit (36 h), Leoben, m/w/d

Das sind Ihre Aufgaben

- Erstellung technischer Berichte und Studien zur Optimierung von Recyclingverfahren und metallurgischer Prozesse
- Durchführung von Massen- und Energiebilanzen für industrielle Anlagen
- Entwicklung neuer innovativer, ressourcenschonender Recyclingverfahren
- Technische Planung und Umsetzung von Projekten zur Prozessoptimierung
- Umsetzung und Koordination nachhaltiger Forschungsprojekte im Bereich Recyclingtechnik
- Anwendung fortschrittlicher Simulationssoftware zur Prozessmodellierung
- Internationale Kundenbetreuung, Reporting und Konkurrenzanalyse

Das bringen Sie mit

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Metallurgie, Recycling- oder Verfahrenstechnik, Technischer Chemie
- Fundierte Kenntnisse im Bereich der Metallurgie und Verfahrenstechnik, Produktionsprozesse der wichtigsten Metalle (Primär und Sekundär)
- Interesse an neuartigen Technologien und Methoden der Recycling- und Verfahrenstechnik
- Analytisches Denken, Problemlösungsfähigkeiten und Affinität zur Optimierung industrieller Prozesse
- Erfahrung im Bereich von Projektmanagement
- Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Eigenverantwortliche, strukturierte Arbeitsweise und Teamfähigkeit

Arbeiten bei METTOP

Die METTOP GmbH ist eine zukunftsorientierte Engineeringfirma, die sich auf den Bereich der NE-Metallurgie spezialisiert hat. Seit 2005 setzen wir innovative Ideen erfolgreich in marktreife Lösungen um. Innerhalb unserer Unternehmensgruppe entwickeln und vertreiben wir umweltfreundliche Recyclingverfahren, die den höchsten ökologischen Standards entsprechen. Jeden Tag hinterfragen wir die Grenzen des technisch Machbaren, um wegweisende Lösungen zu schaffen, die Sicherheit und Effizienz nachhaltig verbessern.

Unsere MitarbeiterInnen profitieren von einem hohen Maß an Gestaltungsfreiheit und vielseitigen Entwicklungsmöglichkeiten. Gestalten Sie Ihre Karriere aktiv mit und werden Sie Teil unserer Erfolgsgeschichte:

- Spannende und herausfordernde Aufgaben in einem internationalen Umfeld
- Attraktives Gehaltspaket basierend auf dem Kollektivvertrag Gruppe IV mit Bereitschaft zur Überzahlung je nach Qualifikation und Erfahrung
- Möglichkeit zur beruflichen und persönlichen Weiterentwicklung
- Flache Hierarchien und ein dynamisches Arbeitsumfeld
- Flexible Arbeitszeiten, 4-Tage Woche (Mo-Do)
- Motiviertes, engagiertes Team, gutes Betriebsklima



Projekte im In- und Ausland



umfassende Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten



gutes Betriebsklima und Spaß bei Teamaktivitäten



4-Tage Arbeitswoche (Mo-Do)

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung

Übermitteln Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) per E-Mail unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins an Frau Dr. Iris Filzwieser: personal@mettop.com

Follow us  