

78290 Croissy-sur-seine

5 à 10 ans d'expérience

Réf : 2002131304

Ingénieur procédés

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingenierie.

Formations

2017 : à Durra Institue of Languages, Ghana

Sept mois de cours d'anglais professionnel

2016 : à CNAM sur Paris

Cours de métallurgiste,

Fabrication, caractérisation et mise en forme des matériaux métalliques

2012 : Bac +5 à Université de Limoges sur Limoges

Master Matériaux Procédés et Contrôle ,

Fabrication, caractérisation et mise en forme des matériaux céramiques

2006 : Bac +4 à Université de Conakry, Guinee

Maîtrise Chimie Contrôle de Qualité ,

Contrôle de qualité : produit minier, sol, hydrocarbure, eau

Expériences professionnelles

2015 - 2018 :

Professeur Science de l'ingénieur chez Académie De Paris sur Paris

Enseignement des savoirs professionnels et techniques

Évaluation des connaissances techniques

Encadrement et suivi de travaux pratiques

Conception et dimensionnement d'appareils industriels

Contrôle et optimisation de procédés industriels

Modélisation et de simulation de procédés

Gestion de projets scientifiques et techniques

2012 - 2014 :

Ingénieur Procédés chez Rio Tinto, Alteo

Mise en service de nouveaux instruments

Validations des méthodes d'analyse

Rédaction des modes opératoires

Optimisation et contrôle de procédés de fabrication

Développement de nouveaux produits et procédés

Veille technologique et concurrentielle

Formation du personnel

2007 - 2009 :

Chargé d'Études chez Ministère Des Mines, Guinee

Élaboration de stratégies d'exploitation minière

Étude de faisabilité technique des projets miniers Contrôle des activités des projets miniers
Collecte, gestion et publication des données minières

2006 - 2007 :

Ingénieur Chimiste chez Compagnie Des Bauxites De Guinée, Guinée

Préparation du mémoire de maîtrise en chimie

Optimisation du coût et du temps d'analyse de la bauxite

Analyses chimique, physico-chimique de la bauxite

Prélèvement, codification et préparation des échantillons

Prospection géologique

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : bonnes notions / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Office, SolidWorks

Atouts et compétences

Matériaux

- Caractérisation des propriétés des matériaux
- Procédés d'extraction des minerais et hydrocarbures
- Procédés céramiques, composites et verres
- Contrôle de qualité des matériaux
- Techniques de protection des matériaux
- Simulation, contrôle et optimisation de procédés

Management

- Management de proximité
- Gestion des compétences
- Management de la qualité
- Gestion des processus
- Veille technologique et concurrentielle

Marketing

- Marketing stratégique
- Marketing opérationnelle

Centres d'intérêts

Vice - Président Les Potes en Limousin (organisation d'activités culturelles et scientifiques)

Amical des anciens étudiants et chercheurs du Centre Européen de Céramique

Lecture de revues scientifiques, visite des sites historiques, football.