

Aurore Mexila N. - Née en 1991
87000 Limoges

Réf : 1507132037

Recherche stage ingénieur

Objectifs

- Recherche de stage ingénieur de 20 à 22 semaines à compter du 14 septembre 2015

Ma recherche

Je recherche un stage de longue durée, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

Formations

2011-2015 :

Ecole Nationale Supérieure de Céramique Industrielle (ENSCI), Limoges- Cycle Ingénieur- Matériaux et Procédés, option matériaux pour le bâtiment

Connaissances acquises :

Formulation pour la fabrication d'émaux

Caractérisation des matières premières (Granulométrie, DRX, MEB, etc)

Fabrication de pièces céramiques par le procédé de coulage

2009-2011 :

Lycée National Léon Mba (Libreville- Gabon)

Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles (CPGE)- Filière MPSI/MP

2009 :

Lycée d'Application Nelson Mandela (Libreville-Gabon) Baccalauréat Scientifique

Expériences professionnelles

20 avril 2015– en cours

Stagiaire Pigeon-CEC-SPCTS, Limoges (87), France Valorisation des argiles pour les matériaux céramiques

Caractérisation des argiles (granulométrie, DRX etc)

12 mai 2014–20 juin 2014

Stagiaire - Lafarge Prestia Siniat, Mériel (95), France Etude de la porométrie des plâtres pour le sanitaire

Caractérisation du plâtre (perméabilité, temps de prise) Visite d'usine auprès des clients (compréhension du processus de coulage, etc) Modélisation du procédé de coulage des plâtres

25 juin 2012-03 août 2012

Stagiaire à la Société Française de Céramique (SFC), Ulis (91), France Etude bibliographique sur les procédés d'élaboration des céramiques poreuses Etablir et proposer un plan de recherche Description des procédés de fabrication de céramiques poreuses Synthétiser des informations recueillies

2009-2011

Lycée National Léon MBA, Libreville (Gabon) Cours de soutien en Mathématiques et Sciences Physiques Transmettre des connaissances Suivre l'évolution de l'élève

Langues

- Espagnol / anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Pack Office, Scilab, Caml, Labview (Expert)

Centres d'intérêts

- Course à pied, Volley-ball, musique, cyclisme.