

Né en 1987
69100 Villeurbanne
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2108240901

Ingénieur génie des procédés

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

Formations

12/2013 : Bac +5 à Université Claude Bernard Lyon 1
Master 2 professionnel génie des procédés

12/2012 : Bac +5 à Aix-Marseille Université
Master 2 recherche génie des procédés physico-chimie

12/2011 : Bac +3 à Aix-Marseille Université
Master 1 génie des procédés industriels

12/2009 : Bac +3 à Université des Sciences et Techniques de Masuku
Licence chimie générale

12/2008 :
Diplôme Universitaire d'Etudes Scientifiques (D.U.E.S)

Expériences professionnelles

06/2013 - 12/2013 :
Ingénieur génie des procédés chez Suez Environnement (se) sur Paris
Optimisation du procédé de régulation d'air en station d'épuration - Paris/Lyon. Élaboration et simulation de schémas de procédés, dimensionnement des équipements, optimisation de la consommation énergétique, supervision de l'unité de traitement biologique.

02/2012 - 08/2012 :
Ingénieur R&D en génie des procédés chez Centre De Recherche Rapsodee sur Albi
Caractérisations rhéologiques d'une boue de station d'épuration, étude bibliographique, modélisation et optimisation de l'unité de traitement des boues.

03/2011 - 07/2011 :
Ingénieur génie des procédés chez Compagnie Des Détecteurs Et Du Savon De Marseille (cdsm) sur Marseille
Optimisation du Procédé de production de l'acide sulfonique, lecture des PID/PFD, bilan matière et d'énergie, optimisation de l'unité de traitement des gaz acides.

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)