

Kahina M. - Née en 1987
95600 Eaubonne
2 ans d'expérience
Réf : 2304061003

Ingénieur en génie civil

Ma recherche

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

Formations

2010 : Diplôme à Ecole Polytechnique de Montréal sur Montréal, Canada
Étudiante en échange académique, option génie civil

2009 : Bac +5 à Ecole des Mines d'Alès
Élève ingénieur, option génie civil, profil métier Ingénieur d'Affaires

2005 : Bac +5 à Lycée polyvalent Louis Armand Montlignon
Obtention du baccalauréat Scientifique, option Sciences de l'Ingénieur
Spécialité Physique-chimie, mention assez bien

Expériences professionnelles

07/2010 - 11/2010 :
Projet de fin d'études chez Alstom Power sur Gabès, Tunisie
Analyse de l'impact des particularités du site sur la réalisation des ouvrages de génie civil
Participation au Site Technical Office : Coordination études/travaux

05/2009 - 07/2009 :
Stage ingénieur chez Société Em2c Construction Sud Est sur Montpellier
Assistant en conduite de travaux TCE, chantier de la Plate-forme Industrielle Courrier de Montpellier

01/2009 - 02/2009 :
Mission de terrain chez Innov'up sur Alès
Étude de faisabilité sur la production et la commercialisation d'ossatures innovantes pour cloisons

07/2008 - 08/2008 :
Stage chez Bureau D'étude Technique Bet Ouanes sur Tizi-ouzou, Algerie
Dimensionnement et ferrailage des éléments structuraux de construction avec le logiciel SAP2000
Elaboration des plans génie civil avec le logiciel AUTOCAD

05/2008 - 06/2008 :
Mission de terrain chez Société Roques Et Lecoœur sur Alès
Création d'une gamme de silos métalliques de compostage

11/2007 - 12/2007 :
Mission de terrain chez Société Mercisoleil sur Alès

Conseil en organisation, gestion des stocks et des flux de livraison de granulés bois pour chaudières

07/2007 - 08/2007 :

Stage ouvrier chez Société Nisse Cartonnage sur Champigny Sur Marne
Fabrication de publicités sur lieu de vente

03/2007 - 04/2007 :

Mission de terrain chez Société Techdent S.a sur Sallanches
Étude de marché sur la commercialisation d'un fauteuil roulant tout terrain pour handicapés

Langues

Espagnol (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, CATIA, SolidWorks, Pdms

Atouts et compétences

INGÉNIEUR EN GÉNIE CIVIL

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Membre et trésorière de l'association ISF Alès (Ingénieurs Sans Frontière)
Musique, cinéma, football