

M. Stephanie
13013 Marseille



Né(e) le 10/02/1986
Réf: 1001051148 - débutant(e)

STAGE DE FIN D'ETUDE ELEVE INGENIEUR GENIE CIVIL

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans le Génie Civil et Travaux Publics.

Formations

2009-2010 : étudiante ingénieur en 5^{ème} année à polytech'marseille : filière génie civil + ? 2005-2007: 2 ans de classe préparatoire tsi au lycée technique raspail 75014 paris

Expériences professionnelles

2009

?Novembre 2009: participation à l'organisation du Colloque internationale BFUP 2009 (Béton Fibré Ultra haute Performance) à Marseille avec l'Association Française de Génie Civil (AFGC) et la fédération internationale du béton (fib) ?Juin 2009 à Août 2009: stage gestion de chantier chez Léon Grosse Provence, à l'Ecole Internationale de Manosque, élaboration du dossier de sécurité incendie.

2008

?Juin 2008: Stage ouvrier chez Léon Grosse Provence, réalisation d'un ensemble monastique à Saint Maximin dans le var.
?2007-2008: ACADOMIA agence Aix/Marseille les chartreux : professeur particulier en mathématiques, physique et mécanique d'élève en terminale.

2007

?Juillet 2007: FEPEM à Paris 8^{ème} : Fédération particulier employeurs : secrétaire, standardiste.

Langues

- Bilingue Français / Portugais - Anglais (obtention du TOEIC)- Italien (basic) - Espagnol (bonne compréhension orale, base ? l'écrit) parlé: scolaire / ?crit: notions

Atouts et compétences

? Organisation de chantier: sécurité et élaboration du PPSPS, coordination des tâches, planification, ordonnancement.
? Technique: calcul de structure Rdm, thermique de l'habitat, Etude de prix.
? Logiciels: ROBOT (logiciel de calcul permettant la conception de structures), Auto CAD (dessin assisté par ordinateur)Star ccm+ (étude dynamique des fluides), Sim Sol (simulation des performances thermiques des installations solaire),PLEIADES + COMFIE (conception bioclimatique et analyse du confort thermique par simulation dynamique)
(Expert)