

Né en 1994
13005 Marseille
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 1604221216

Stage tfe à partir de juin 2016

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en PACA, dans le Bâtiment.

Formations

2016 :

/ ingénieur spécialisé (bac+6) en bâtiment et travaux publics.

2013 :

/ ingénieur d'état en travaux publics.

Expériences professionnelles

07/2013 - 09/2015 :

Ingénieur / Ingénieure de chantier du bâtiment

ingénieur travaux, sgc (société algérienne des grandes constructions). réalisation des structures bâtiments ; contrôler l'exécution des travaux, le respect des plannings ; consulter les fournisseurs et les éventuels sous traitants et étude budgétaire ; pilotage des équipes et réunions avec le maître d'ouvrage et le maître d'oeuvre.

01/2013 - 06/2013 :

Ingénieur / Ingénieure travaux génie civil

stagiaire assistant ingénieur travaux, groupe cosider. alger étude d'un viaduc (pont en béton précontraint construit par encorbellement successif) ; élaboration d'un dossier complet du projet composé du plan de coffrages et de ferraillages ; réalisation des dessins techniques ; gestion et organisation de projet ; assistant conducteur travaux.

07/2012 - 09/2012 :

Batteur / Batteuse de pieux

stagiaire assistant ingénieur projets, e.n.g.o.a, alger vérification de la conformité du ferraillage des pieux par rapport plan d'exécution intermédiaire entre les équipes des projets et les clients. établir les fiches visa suivi du planning, de la qualité et de la sécurité

Langues

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

Atouts et compétences

Commerciales :

ᠰ Participer à la gestion administrative et financière des projets.

ᠰ Contrôler l'exécution des travaux, le respect des plannings, des cadences et des consommations.

ᠰ Piloter et coordonner les travaux, organiser et animer les réunions d'études et de chantier.

ᠰ Evaluer les coûts de revient des travaux propres, consulter les fournisseurs et les éventuels sous-

traitants. Techniques :
• Maîtrise des EUROCODES
• Calcul des structures métal, béton, BA; Dimensionnement des fondations (superficielle, profonde).
• Vérification de conformité et de qualité des travaux.
• Proposer des solutions techniques et des méthodologies d'exécution du chantier.
• Réaliser les métrés sur plans et les relevés in situ

Informatiques :
Pack Office, Autocad, Robot, Rido, Talren 4 et Plaxis

Centres d'intérêts

• Motivé, Cinéma, musique et sport.
• Président de l'Association pour la Promotion de la Jeunesse et de la Culture (APJC). Béjaïa