

Né en 1995
17000 La Rochelle
0 à 1 an d'expérience
Réf : 1603211000

Ingenieur en génie civil

Ma recherche

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

Formations

2016 :

master en ingénierie de construction

2013 :

licence en génie civil

2010 :

baccalauréat sciences mathématiques, mention bien

Expériences professionnelles

2015 - 2015 :

Assistant / Assistante de programmes immobiliers

assistant ingénieur travaux new dimyat general contracting est (dubai) projet de construction d'une résidence villas ☐ études de conception et d'exécution. ☐ accompagnement de l'équipe en place pour la mise point de la méthodologie de dessin et de calcul d'oa avec application suivant le planning de charge de l'entité.

2014 - 2014 :

Secrétaire de groupe d'immeubles

assistant chef de projet groupe résidence sans pareil (casablanca) projet de construction de groupe d'habitation résidentiels des appartements haut standing ☐ gestion de l'ensemble des techniques tce ☐ étude et conception complète de deux bâtiment r+7+ sous sols usages multiples ☐ calcul des fondations modélisation et analyse dynamique de la structure (robot, autocad)

2013 - 2013 :

Chef / Cheffe de chantier bâtiment

assistant conducteur de travaux (interlocuteur entre chefs d'équipes et le conducteur de travaux) groupe résidence sans pareil (casablanca) dernières étapes du projet de construction d'une résidence de maisons de vacances (casablanca) ☐ suivi quotidien des opérations de construction ☐ gestion de l'exécution des travaux sur le chantier ☐ aide la rédaction du bilan de fin de chantier

Langues

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

Atouts et compétences

Connaissances Techniques

- Conception et calcul aux eurocodes
- Mécanique de structures
- Construction métallique
- Béton précontraint
- Calcul des fondations et des murs de soutènement
- Procédés généraux de construction

Connaissances informatiques

- AutoCAD, ROBOT struclural analysis
- Pack office

Centres d'intérêts

Voyages: Italie, Turquie, Espagne, Egypte,
Emirats Arabes Unies