

Né en 1985
13002 Marseille
0 à 1 an d'expérience
Réf : 1603040617

Ingénieur génie civil

Ma recherche

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

Formations

2012 :

master 2 génie civil et infrastructures, université joseph fourier grenoble.

2009 :

licence 3 génie civil, université du havre.

2007 :

bts génie civil, iset rades, tunisie.

Expériences professionnelles

10/2014 :

Ingénieur / Ingénieure bâtiment contrôle technique de construction (CTC)

bet sidf vinci (saint paul lez durance) mission sur le chantier d'iter contrôle et correction des plans d'exécution coffrage, ferrailage, platines et clash du complexe tokamak.

09/2012 - 11/2014 :

Inspecteur / Inspectrice de conformité d'équipements sportifs et aires de jeux

bet sidf vinci (marseille) conception, modélisation et dimensionnement aux eurocodes d'éléments de structures en béton armé du stade arena 92 paris, euromed center 2 et les voûtes de la major marseille. production de plans de ferrailage. préparation sur revit du dossier de concours pour la salle d'athlétisme de miramas.

07/2012 - 08/2012 :

Ingénieur / Ingénieure Chantier nucléaire

campenon bernard nucléaire vinci (lyon) répondre aux appels d'offres concernant des travaux tce de rénovation ou d'extension sur les centrales nucléaires de france chiffage, métrés, plans d'installation des chantiers, élaboration de plannings, choix du matériel et des méthodes d'exécution, consultation de fournisseurs et rédaction de mémoire techniques et commerciales.

02/2012 - 06/2012 :

Ingénieur / Ingénieure Chantier nucléaire

campenon bernard nucléaire vinci (lyon) répondre aux appels d'offres concernant des travaux tce de rénovation ou d'extension sur les centrales nucléaires de france chiffage, métrés, plans d'installation des chantiers, élaboration de plannings, choix du matériel et des méthodes d'exécution, consultation de fournisseurs et rédaction de mémoire techniques et commerciales

02/2011 - 06/2011 :

Pilote d'installation de l'industrie du béton

bet s.o.a.b (albi) conception et dimensionnement aux eurocodes de structures en béton armé, en bois, en verre et en charpente métallique et production de plans d'exécution pour des projets neufs, de rénovation et de renforcement de structures. □ projet d'études, conduite de travaux université joseph fourier (grenoble) préparation d'un chantier de construction d'une résidence choix des matériaux et du matériel, consultation des fournisseurs et élaboration du plan d'installation du chantier, demandes de documents d'ouverture du chantier et des autorisations, élaboration du planning et du ppsps. □ stage aide conducteur de travaux février et starbat (toulouse) planification et suivi des travaux de réaménagement de maisons individuelles, gestion des sous traitants et des fournisseurs.

Langues

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

Atouts et compétences

Techniques :

- Chiffrage et estimation de travaux.
- Préparation de chantier et plannings.
- Calculs béton armé aux Eurocodes.
- Modélisation et calcul sur Robot, Revit et Arche.
- Suivi de travaux et coordination

Logiciels :

Autocad, Revit, Robot, Arche, MS-Project, Excel, Word.

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Voyages, randonnée, mécanique et sport automobile, taekwondo, informatique, vélo, footing.