

Chirine B. - Née le 25/12/1991
91940 Les Ulis
1 an d'expérience
Réf : 1607180712

Chargé d'étude de prix

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Auvergne, dans l'Ingénierie.

Formations

2015 - 2016 Master 2 Management-Administration des Entreprises
Ecole Universitaire de Management de Clermont-Ferrand (Réseau national des IAE)

2009 - 2014 (EMSI) - RABAT -Maroc, Diplôme d'ingénieur Filière Génie Civil, Bâtiments et travaux publics.

2008 - 2009 Baccalauréat en sciences mathématiques (option B) - SALE -Maroc

Expériences professionnelles

Depuis avril 2016

Stage au sein de l'agence d'architecte DPLG HERVE PORTE-(Clermont Ferrand). Sujet : Etude complète des chalets (EPSILO) et maisons en bois. Missions : • Mise aux points technique • Préparer les différents plans • Etudes de prix et suivi des chantiers • Analyser les variantes techniques • Participer à la prise de décision sur l'arrêt et le bouclage des prix

2014, 2 mois

Stage au sein de l'entreprise SOCCHI de Bâtiments & Génie Civil-(Casablanca-MAROC). Sujet : Préparation au domaine professionnel avec la réalisation de diverses tâches. Missions : • Préparer les dossiers d'appels d'offre. • Etudier les prix de divers projets. • Visiter les chantiers pour la réalisation des plans de recollement de (plomberie, électricité, évacuations, alimentation en eau potable).

2014, 5 mois

Stage ingénieur étude de prix-CID (conseil, ingénierie et développement)-(Salé Al-Jadida). Sujet : Comparaison technico-économique de deux variantes (béton armé et construction métallique de la résidence universitaire de l'Ecole Centrale de Casablanca(ECC)). Mission : • Concevoir et dimensionner une structure en béton armé et en construction métallique, avec une étude parasismique. • Comparer deux variantes technique et économique (étude de prix). • Choix de la variante la plus optimale en respectant le concept architectural de la structure non ordinaire

2013, 2 mois

Stage ingénieur étude de prix-CID (conseil, ingénierie et développement)-(Sala Al-Jadida). Sujet : Dimensionnement et calcul sismique d'un bâtiment à usage d'habitation en R+4.

2012, 2 mois

Stage au Laboratoire D'essais et d'Etudes (LPEE) CTR-(Casablanca-Maroc). Sujet : Réalisation de divers essais géotechniques

Langues

- Anglais : Lu, parlé, écrit / Arabe : Langue maternelle / Espagnol : pratique parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

- Mise aux points technique
- Préparer les différents plans
- Etudes de prix et suivi des chantiers
- Analyser les variantes techniques
- Participer à la prise de décision sur l'arrêt et le bouclage des prix
- Préparer les dossiers d'appels d'offre.
- Etudier les prix de divers projets.
- Visiter les chantiers pour la réalisation des plans de recollement de (plomberie, électricité, évacuations, alimentation en eau potable).
- Concevoir et dimensionner une structure en béton armé et en construction métallique, avec une étude parasismique.
- Comparer deux variantes technique et économique (étude de prix).
- Choix de la variante la plus optimale en respectant le concept architectural de la structure non ordinaire.
- Dimensionnement et calcul sismique d'un bâtiment à usage d'habitation en R+4
- Réalisation de divers essais géotechniques
- Logiciels : Robot structural Analysis , Matlab, Autocad, RDM 6, Piste 5, Windows office (Expert)

Centres d'intérêts

- Voyages, lecture, Tennis, Basket Ball, natation