

Abderrahmane K. - Né
77600 Bussy Saint Georges
5 ans d'expérience
Réf : 1801160657

Ingénieur études / ingénieur travaux

Ma recherche

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

Formations

- 2014: Master 2 Professionnel Génie Civil HEQ Habitat, Environnement, Qualité .
Université Artois , Faculté des Sciences Appliquées FSA , France.
- 2013: Diplôme d'Architecte.
Institut National d'Architecture et d'Urbanisme de Blida INAU , Algérie.
- 2007: Baccalauréat Série Sciences de la nature et de la vie .
Lycée Bahia Hidour, Algérie.

Expériences professionnelles

Mars-Juillet 2014: (5 mois)

Ingénieur études de réhabilitation au sein de l'entreprise CD2E , France. • Etude de faisabilité du projet. • Conception et études techniques du projet. • Simulation thermique dynamique (STD). • Elaboration des dossiers de consultation des entreprises (DCE). • Estimation du Coût du projet. • Suivi et direction de travaux en application les labels LEED, BREEAM

Juillet-Septembre 2013: (3 mois)

Ingénieur travaux au sein du Groupement BERKINE SONATRACH, Algérie. • Diriger et contrôler les travaux d'étanchéité et de VRD. • Suivre et coordonner les travaux dans les logements . • Concevoir et mettre en oeuvre les travaux de façades depuis la conception jusqu'à la réception. • Effectuer un suivi de l'activité du chantier et de l'avancement des travaux.

Septembre 2011-Juin 2013: (2 ans)

Assistant conducteur de travaux au sein du GROUPE COSIDER CONSTRUCTION , Algérie. • Planification et contrôle de l'avancement de travaux, • Levé de réserves dans les logements (Cloisons/Doublages/Faux plafonds, Electricité, Plomberie/Sanitaires, peinture, carrelage/Faïence, Sol souple) • Management d'équipe et respect des règles de sécurité.

Langues

- Arabe : langue maternelle / Français : Courant / Anglais : écrit, lu, (parlé: formation en cours). parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

- Bonne Connaissance des marchés publics.
- Dessin 2D, 3D (DAO), Drafting.
- Maitrise le processus des étapes de construction
- Création des cahiers de cahiers des charges.
- Conduite de projet et management d'équipe
- Chiffrage et calculs des coûts de construction.
- Simulation thermique dynamique des bâtiments (STD).

- Connaissances en matière des énergies renouvelables.
- Connaissance sur les certifications environnementales.
- Auto-Cad, Revit Architecture, Google skecthup, Photoshop, illustrator, In Design, V-ray, Artlantis, lumion, Plieades+ Comfie, Equer, PHPP, Ecotect, WUFI, Win PTZ, Scilab, Matlab, Pack Office (Expert)

Permis

B

Centres d'intérêts

- • Voyage; Lecture; Dance ; musique.
- Sport; photographie, art plastique.
- Autoformation en ligne