

Né en 1990
91230 Montgeron
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2105090920

Ingénieur génie civil

Ma recherche

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

Formations

2013 : Bac +5 à Ecole Polytechnique de l'Université d'Orléans sur Orléans
Ingénieur en génie civil et environnement

2013 : Bac +5 à Institut d'Administration des Entreprises d'Orléans sur Orléans
Master 2 Ingénierie et management des organisations

2008 : Bac à Lycée de Montgeron sur Montgeron
Terminale S, spécialité Mathématiques, mention bien

Expériences professionnelles

2013 - 2014 :

Mission d'ingénieur génie civil chez Société Rfr, Entreprise Maître D'oeuvre Et Assistante à La Maîtrise D'ouvrage Dans Le Secteur Du Bâtiment sur Paris
Conception technique de projets en béton armé et charpente métallique: Stade de Limoges, ISAM & IAE de Nancy, Centre
d'Ecotoxicologie de Valence, Ecole d'Economie de Toulouse ;
• Calcul du coût de ces projets ;
• Rédaction du CCTP et des documents techniques nécessaires pour le lancement des appels d'offre ;
• Supervision de projeteurs, visa de plans et suivi de l'exécution des travaux

2012 - 2012 :

Stage en tant qu'assistant du conducteur de travaux et ouvrier chez Société Colas Idfn, Au Département Spécialisé Dans Les Travaux Publics sur Sucy En Brie
Découverte des défis liés aux chantiers et à l'entreprise et intégration dans une équipe de travail ;
• Dimensionnement de canalisations et de bassins de rétention ;
• Préparation de chantiers: budget, planning, consultations de matériaux nécessaires et choix des sous-traitants ;
• Suivi des consommations de chantiers de terrassement et d'assainissement et encadrement sur le chantier.

2011 - 2012 :

Président de l'association étudiante chez Polytech'humaniraid
mandat de 2 ans sous le thème de l'énergie:
• Etude technique de projets d'installation de panneaux solaires de 6 000 Watts destinés à irriguer un oasis au Maroc ;
• Etablissement d'un budget et recherche de fonds financiers ;
• Encadrement de huit membres.

06/2010 :

Stage d'assistant ingénieur travaux chez Ministère De L'équipement Et Des Transports, Maroc

Découverte de différents corps de métier: ingénieur, technicien, topographe et chef de secteur ;

- Suivi de la construction d'une route nationale et d'un pont ;

- Utilisation de différents outils informatiques et d'implantation : Autocad, Excel et le Tachéomètre

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : avancé)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Arche, Mensura, Matlab, SketchUp, Robot, Plaxis 2D et 3D

Atouts et compétences

Ingénieur génie civil

Compétences en gestion financière et gestion de projets

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Éducation physique et sportive : Athlétisme, Tennis de table, Football, Natation.

Chargé de visite d'expertise pour la Fondation Abbé Pierre: diagnostic de logements indécent.

Les voyages, Jeu d'échec