

Mohamed K. - Né en 1986
95170 Deuil-la-barre
11 ans d'expérience
Réf : 2211051357

Ingénieur en génie civil et infrastructures / conducteur de travaux tce

Ma recherche

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

Formations

2011 : Bac +5 à Université de Sherbrooke, Canada

Master 2 Génie Civil et infrastructure

- Soutenance : Durabilité des mortiers modifiés de polymères
- Soutenance : Les planchers collaborant

2009 : Bac +3 à Université de Villetaneuse-Institut Galilée, Canada

Licence de Physique - Chimie

- Soutenance : Les propriétés acoustiques et thermiques des matériaux poreux

Expériences professionnelles

2011 à ce jour :

Assistant Conducteur de travaux chez Genere, Entreprise Générale De Réhabilitation

Intervention de trois mois sur site occupé, dans le cadre d'une opération de rénovation/réhabilitation de 450 logements sociaux à Grigny.

- Encadrement des corps d'états

Attribution des plannings, communication et suivi des consignes d'exécution, gestion des conflits et des aléas.

- Gestion des coûts

Pointage des consommables, consultation des fournisseurs, suivi du coût réel sur le coût budgété.

- Contrôle et suivi qualité

Fiche auto-contrôle, test qualité (installation électrique, VMC...), relevé des réserves, réception (OPR).

- Sécurité

Contrôle et suivi des consignes de sécurités (retrait d'amiante)

2009 - 2009 :

Chef d'équipe démolisseur

Opération de démolition lourde de 3 mois sur le site de l'École Militaire. Paris VII

- Assistant du chef de chantier

Suivis des modes opératoires de démolition, divers travaux en tant qu'ouvrier démolisseur

2007 - 2008 :

Ouvrier démolisseur

Expérience de 6 mois dans une entreprise du BTP spécialisée dans la démolition

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, MS Project, Robot

Atouts et compétences

Béton

Connaissances approfondies sur ; la formulation d'un béton durable et performant, les appareillages et les techniques d'auscultation des dégradations, les matériaux et les techniques de réparation du béton.

Dimensionnement

Charpente métallique, béton armée/précontraint, corps de chauffe, réseau d'eau sanitaire.

Gestion de projet

Mise en pratique et initiation à la planification organisationnelle et stratégique, mais aussi aux meilleures pratiques de contrôle et de suivi des performances (coût, délais, qualité).

Finance

Planification budgétaire, identification des flux monétaires et incidence sur l'impôt, analyse des états financiers par ratio, critères d'évaluation de projet (VAN, TRI..), risque et rendement exigé.

Estimation des appels d'offres

Mise en pratique des modèles de calcul pour la conception des soumissions

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Équipe universitaire de basketball (Paris), équipe intramuros de football (Québec)

Savate (amateur)

Visite de chantier

Jazz (Miles Davis, Marcus Miller...)