

Yassine K. - Né

--

3 ans d'expérience

Réf : 1708240935

## Bureau d'études génie civil

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment, le Génie Civil et Travaux Publics.

### Formations

---

- 2015-2016 : Licence professionnelle en Génie Civil et Construction à la faculté des Sciences Technique settat .
- 2013-2014 : Formation en logicielle de VRD (covadise).
- 2011-2013 : Diplôme de Technicien Spécialisé de Conducteur Travaux Gros OEuvre à l'Institut Spécialisé de Batiment.
- 2010-2011 : Baccalauréat science physique et chimique .

### Expériences professionnelles

---

#### 09/2014 – Actuellement

BET 3C Charge de suivi et coordination " projet de restructuration et Intégration urbaine de la zone LAMKANSSA Nord 2014 et LAMKANSSA SUD 2015 AL OMRANE CASA" Fonction : Charge de suivi et coordination - Réseaux d'assainissement (eaux pluviales - eaux usée). - Réseaux d'eau potable. - Réseaux d'éclairage public. - Déplacement de réseaux MT/BT. - Travaux routiers (voirie). - Aménagement des abords et plantation. - Travaux de signalisation. - Travaux de démolition. - Travaux de ravalement de façade. Charge de suivi et coordination " Projet ANNASR 2 : construction de groupements d'habitation de logements sociaux). - Suive des travaux. - Réalisation des PV de chantier. - Réalisation des Rapports d'avancement de travaux. - Réalisation et vérification des attachements. - Coordination entre les différents intervenants dans les projets. - Réalisation des Planning Prévisionnel des travaux. Charge de suivi et coordination "projet de réaménagement de Amal 1 à TAMASSNA, AL OMRANE TAMASSNA ' "

#### 09/2012 – 08/2014

BET TAHA ETUDE. - Charge d'étude génie civils 3 mois : stage bureaux d'études technique bâtiment GAYA . 3 mois : stage ad joint Conducteur travaux publique BATITAMPA construction

### Langues

---

- Arabe : Maternelle. Français : courant. Anglais : courant parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

Génie civil :

- La prise en charge des études d'exécution de gros oeuvre béton (coffrage, armatures, calculs de structures, études pour dimensionnement et exécution, descentes de charges).
- L'établissement des dessins et les plans principaux de coffrage et de ferrailage .
- Le respect des conditions nécessaires à la sécurité des ouvrages et à la faisabilité de leur construction.
- L'optimisation des solutions techniques dans le respect des réglementations et normes avec un objectif de réduction des coûts.
- L'interface avec les différents intervenants du projet tant en interne qu'en externe.
- Les visites de chantier pour la vérification du ferrailage avant coulage du béton.
- Réalisation et verification des attachements (batiment et voirie)

VRD :

- Profile en long.
- Profile en travers.
- Métré voirie.
- Assainissement.
- Note calcul hydraulique.
- Profile en long d'assainissement

Connaissances en informatique

- AutoCAD 2D.
- Robobat.
- Piste.
- Covadis.
- Microsoft office (Word, Excel, PowerPoint )
- MS Project. (Expert)

## Permis

---

B

## Centres d'intérêts

---

- Taekwondo, natation, athlétisme