

**Tarek M.** - Né en 1997  
**59000 Lille**  
**1 an d'expérience**  
**Réf : 2111121126**

## Ingénieur en génie civil

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2021** : Bac +5 à Université de Lorraine / UFR mim sur Metz  
Master 2 Mention Génie civil, Parcours-type Conception  
Ouvrages Géomatériaux

**2020** : Bac +5 à Ecole Nationale Polytechnique sur Alger, Algerie  
Ingénieur d'état en génie civil

### Expériences professionnelles

---

**02/2021 - 07/2021** :

Stage de fin d'étude chez Colas Rail Rts/tunnel Of Roule sur Val De Reuil  
Etablissement et suivi des planning hebdomadaires .  
Rédaction des rapport hebdomadaire .  
Consultation et étude comparative entre les fournisseurs .  
Suivi de l'avancement des travaux .  
Préparation de la composition du train travaux .  
Suivi financiers des dépenses

**03/2020 - 09/2020** :

Stage de fin d'étude chez Cosider Travaux Public sur Alger, Algerie  
Modélisation de la structure avec le logiciel Deepxcav.  
Vérification des plans de ferrailage.  
Controle de la qualité des travaux

**03/2019 - 04/2019** :

Stage d'application chez Cosider Travaux Public sur Alger, Algerie  
Renforcement du sol avec des colonnes ballastés  
Application de connaissances géotechniques.  
Apprendre les méthodes de modélisation des colonnes ballastées et leurs maillages.  
Réalisation et suivi des essais chargement à la plaque sur les colonnes.  
Etablissement des rapports d'avancement journaliers  
Etude d'un R+2  
Application des connaissances en béton armé et RDM.  
Modélisation du bâtiment avec le logiciel Robot.  
Réalisation de plans de ferrailages

### Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## **Logiciels**

---

Pack Office, AutoCAD, Matlab, Plaxis 2D et 3D, SolidWorks

## **Atouts et compétences**

---

Ingénieur en Génie Civil

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

Fitness Politique Economie  
Développement durable Musculation