

**Karim M. - Né**  
**59000 Lille**  
**7 ans d'expérience**  
**Réf : 1612281741**

## **Ingénieur structures confirmé**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, en Nord Pas de Calais, dans l'Ingénierie.

### **Formations**

---

2006 - 2007 Master 2 Infrastructures en Génie Civil  
Université de Lille 1 - Polytech' Lille  
2005 - 2006 Master 1 Génie Civil  
Université d'Artois - F.S.A. de Béthune  
2001 - 2004 DUT Génie Civil BTP (bac+3 au Liban)  
Université Libanaise - I.U.T. de Saïda

### **Expériences professionnelles**

---

#### **Depuis mars 2015**

Groupe Sylvagreg Responsable service structures Création d'un service structures : - Recrutement et formation de projeteurs. - Mise en place des procédures de fonctionnement. - Gestion financière du service. - Elaboration d'un portefeuille fournisseurs/sous-traitants (fondations spéciales, isolation thermique, préfabriquants, etc.)  
Missions fonctionnelles : - Optimisation des avants projets. - Réalisation des études d'exécution. - Validation des plans de coffrage et de ferrailage. - Formation interne.

#### **Décembre 2011 – Février 2015**

Spie Batignolles Nord : Ingénieur structures Missions en Avant-Projet : - Pré-dimensionnement et optimisation des structures (Béton, Métal). - Orientation des solutions techniques dès l'amont. - Pilotage des prestataires externes. - Analyse des rapports de sols. - Pré-dimensionnement des ouvrages de soutènements. Missions en Exécution : - Lancement, pilotage et suivi des BE externes (suivi des ratios). - Etablissement des NDC et des plans d'exécution des ouvrages. - Conseil technique permanent pour les chantiers (appui bureau de contrôle/MOE).

#### **Juin 2010 – Décembre 2011**

Saunier et Associés : Ingénieur structures - Responsable du lot Gros oeuvre des affaires en conception, exécution/Visas. - Conceptions des structures en béton armé, charpente métallique. - Conseil et gestion des dessinateurs projeteurs (3 projeteurs). - Suivi des affaires en exécution.

#### **Novembre 2007 – Mai 2010**

Soteco : Ingénieur structures - Etude de projets en phase APD, DCE et en exécution. - Note de Calculs des structures en béton armé. - Réalisation des dessins techniques. - Conseil et gestion des dessinateurs projeteurs (2 projeteurs).

### **Langues**

---

- Anglais : courant parlé: scolaire / écrit: notions

### **Atouts et compétences**

---

Techniques

- Calcul des structures
- Béton armé
- Calcul sismique
- Structures métalliques
- Analyse rapports géotechniques
- Modélisation 3D
- Eléments finis

#### Management

- Encadrement projeteurs
- Management de projet

#### Logiciels

- Advance Design
- Arche ossature (Graitec)
- Robobat
- CBS pro
- Autocad
- Pack office (Expert)

### Centres d'intérêts

---

- Voyages
- Cinéma