

**Nibras Z. - Né**  
**69120 Vaulx-en-velin**  
**2 ans d'expérience**  
**Réf : 1806191334**

## Ingénieur en génie civil

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Rhone Alpes, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

2018 CNAM - Formation outil BIM pour projeteur béton armé  
2017 Graitec France - Formation REVIT  
2017 CNAM - Formation CAO /DAO  
2016 CNAM - management social pour ingénieur et communication en entreprise (samedi matin).  
Objectif : mieux comprendre l'organisation des entreprises en France  
2014 Ingénieur Diplômé en Génie Civil à l'université de Mossoul (4 ans)

### Expériences professionnelles

---

#### 2017 à ce jour

Dessinateur projeteur BA (Chez CERBETON)

#### 2016-2017

Stages dans un bureau d'étude BA (Chez CERBETON)

#### 2014

Projet de fin d'études "calcul d'un bâtiment à plusieurs étages" (Hôtel \*\*\* - 4 étages) Conception de la structure, 'étude multi-étages des charges et contraintes affectant celle-là, sélection des sections et des matériaux appropriés dans les spécifications données. Analyse des coûts afin d'ajuster les solutions au budget, aux conditions de sécurité, d'esthétique, de confort et d'environnement du projet

#### 2013

Stages à la station d'épuration et des réseaux d'égouts de Hamdanya (Qaraqosh), (contrat actuelle de l'état Irakien avec Dar -El Omran). Travaux exécutés : Les fouilles, pipeline D, relevés topographiques des travaux, béton armé Intégration au sein d'une équipe de chantier. Bénévole à la Croix Rouge Suédoise (soutien scolaire lycéens, math / physique), employé en restauration.

### Langues

---

- Français (avancé), Anglais (avancé), Arabe (courant), Araméen (courant), Suédois (intermédiaire). parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

TECHNIQUE : Construction Métallique, Calculs de Structures, descende de charge bâtiment, Construction Béton Armé, Résistance des Matériaux, Estimation du bâtiment, Dessin de la structure, Ingénierie des sanitaires et de l'environnement, Structures hydrauliques, Arpentage, voirie et VRD, Ingénierie de la circulation

LOGICIEL : Auto CAD ,Graitec Arche , Revit , Plaxis, Staad Pro7 (equivalent Robot) Visual basic, Microsoft office (Expert)

## Permis

---

B

## Centres d'intérêts

---

- Lecture romans (français, anglais, arabe), échecs (compétitions régionales), sport (joging, natation)