

**Abdelilah B.** - Né en 1979  
**95800 Cergy Le Haut**  
**16 ans d'expérience**  
**Réf : 1601291639**

## Ingenieur projeteur structure (chebap)

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

---

2014-2015 : Formation de deux mois AUTOCAD 2D , 3D , 3D Max et Inventor

2010-2011 : CHEC, Section CHEBAP (Centre de Hautes Etudes de Béton Armé et Précontraint)

2009-2010 : CNAM paris cycle d'approfondissement (Chaire TP & B) RDM3 et RDM 4, BA, Technologie de bâtiment,

2002-2006 : Master II en Génie Civil et Infrastructures. Option : Technique Nouvelles pour la Construction et La Réhabilitation.

1997-1999 : BTS Génie Civil Institut Spécialisé des Travaux Publics. Option : Bâtiment.

1995-1996 : Baccalauréat Sciences Expérimentales.

### Expériences professionnelles

---

#### 2015 (5mois)

Ingénieur structure : Mission intérim(Mai- Septembre) EIFFAGE- NEDD Conception-exécution (ferrailage).

#### 2014 (6Mois)

Ingénieur structure: Mission intérim de (Avril à Septembre) Bureau d'études maitrise d'oeuvre

#### 2012-2014

Ingénieur structure : Bureau d'études BETEM Ingénierie. (25Mois du 01/03/12 au 30/03/2014) • Réalisation des dossiers techniques (Esquisse/Diagnostic, AVP, APD, PRO, DCE et ACT) en conception structurelle, rédaction de CCTP Gros OEuvres et estimation de projet en G.O. • Proposition de variantes et calculs de ratios d'acier d'immeubles en béton armé. • Etablissement des plans de coffrage (fondation et tous niveaux) en différentes phases de projet. • Visas des plans et notes de calculs béton armé des projets, Suivi des travaux en cours de réalisation. Restructuration de la Crèche collective des Martyrs à Paris Restructuration du RDC de la poste place de Clichy Construction de la trémie d'accès au parking à Saint-Denis Restructuration de tunnel d'accès au parking de la résidence Bellevue à Taverny Restructuration et reconstruction du groupe scolaire ANATOLE Argenteuil Réaménagement des parcs de stationnement de l'ANCRE et de NUAGE à Courbevoie92 ? immeuble de 49 logements I3F à Sautx les Chartreux ? résidence de 102 logements pour des jeunes actifs à Orly ? deux bâtiments d'habitation collectifs avec commerce au RDC à Bondy ? bâtiment de 17 logements, un commerce, un parking et un sous sol à Saint-Cloud ? deux bâtiments d'habitation collectifs avec commerce et 3niveaux de Sous-sols à Clichy la Garenne

#### 2011-2012

Ingénieur structure : société Ecoba (Seine et Marne 77) Etudes Conception Bâtiments (8Mois du 01/08/11 au 31/03/12) • Conception, Optimisation, Dimensionnement des éléments porteurs pour des opérations de logements collectifs (Descente de charges-Calcul des armatures pour les poutres-longrines par le logiciel ARCHE • Proposition de variantes et calculs de ratios d'acier d'immeubles en béton armé • Etablissement des plans de fondations et Planchers haut des Sous-sols. Etude de construction d'un immeuble R+4 de 58 logements à Morangis et d'un immeuble de 63 logements à ATHIS-MONS Etude de construction d'un immeuble de 32 logements à Marseille Tempo Verde et d'un immeuble 53 logement à Corbeil Etude de construction d'un

ensemble de 71 logements collectifs et d'un immeuble de 52 logements à Croissy sur Seine

### **2006-2009 (36 Mois)**

Ingénieur structure : société Etudes & projet (Haut de seine 92) • Conception, Optimisation, Dimensionnement et représentation de structures et de réseaux de fluides pour des opérations de logements d'habitations collectifs neufs • Optimisations de structures, Descente de charges, plans de fondations • Etablissement de plans de coffrage et ferrailage, Optimisation des réseaux d'EU et d'EP en PH du sous-sol, plans de synthèse.

1999-2001(24 Mois) : Technicien dans les sociétés Lixus & Akomar

## **Langues**

---

- Anglais : intermédiaire - Français : bilingue parlé: scolaire / écrit: notions

## **Atouts et compétences**

---

- Ingénieur structure
- Réalisation des dossiers techniques (Esquisse/Diagnostic, AVP, APD, PRO, DCE et ACT) en conception structurelle, rédaction de CCTP Gros OEuvres et estimation de projet en G.O.
- Proposition de variantes et calculs de ratios d'acier d'immeubles en béton armé.
- Etablissement des plans de coffrage (fondation et tous niveaux) en différentes phases de projet.
- Visas des plans et notes de calculs béton armé des projets, Suivi des travaux en cours de réalisation

Maîtrise des logiciels : Advance design, Arche ossatures-poutres-poteaux,.... Robot mellinuim, Revit structure, Autocad 2D et 3D,

Word- Excel- power point- outlook- Visual basic

Maîtrise des codes de calculs Eurocodes : Neige et vent EC.1 partie 3 et 4, béton armé et précontraint EC.2, sismique EC.8, structure métallique EC.3, mixte EC.4 et bois EC.5

(Expert)

## **Permis**

---

B

## **Centres d'intérêts**

---

- Cuisine, sport, voyages et musique