

**Ziad T.** - Né en 1990  
**91300 Massy**  
**3 ans d'expérience**  
**Réf : 2008050745**

## Ingénieur structure

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingenierie.

### Formations

---

**2020** : Doctorat à Centre de Hautes Etudes de la Construction sur Arcueil  
Formation spécialisée CHEBAP, Option Ouvrages Souterrains-mention Bien-Niveau bac+6

**2013** : Bac +5  
Diplôme d'Ingénieur civil spécialité structures et travaux publiques-Niveau bac+5 / habilité par la commission des titres d'ingénieurs (CTI)

### Expériences professionnelles

---

**01/2020 - 04/2020** :  
Ingénieur Structure chez Urbaines Des Travaux-fayat  
Projets PLEYEL et MITRY MORY RATP

**07/2019 - 12/2019** :  
Ingénieur Structure chez Structure Ile De France (sidf)-vinci Construction France  
Projets Siège social du groupe Vinci à Nanterre et des tours DUO

**08/2014 - 09/2018** :  
Ingénieur Génie Civil (Beirut Wastewater Treatment Project) chez Est. Nazih Braidy For Engineering

**11/2013 - 01/2014** :  
Ingénieur chez Rockbridgbe Construction  
Concevoir le tracé en plan, le profil en long et les sections transversales de route. Dimensionner les structures en béton armé avoisinantes

**03/2013 - 07/2013** :  
INGENIEUR CIVIL - Stage de fin d'études (BâtimentV-Verdun) chez Ulf-g-ii

### Langues

---

Anglais (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

### Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Revit, Robot, Graitec

## Atouts et compétences

---

Etudes en phase d'exécution des projets de la construction d'un atelier de maintenance des trains (radier anti-vibratile, fondations superficielles et profondes) et de la construction des nouvelles infrastructures pour bus électriques : postes R+3, passerelles piétonnes. Modélisation et dimensionnement des ouvrages, rédaction des notes de calcul, vérification des plans de coffrage et de ferrailage, échange avec la MOE