

**Antoine S.** - Né le 11/01/1990  
**75020 Paris**  
**2 ans d'expérience**  
**Réf : 1412031635**



## Ingénieur structures

### Objectifs

---

- Intégrer un bureau d'étude en tant qu'ingénieur structures.  
J'ai pu pratiquer les phases conception et exécution pour des ouvrages neufs et effectuer des recalculs d'ouvrages d'arts et de dalle avec projet de renforcement sur des ouvrages anciens

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

### Formations

---

CHEBAP 2016  
Master Génie Civil et Infrastructures 2014

### Expériences professionnelles

---

#### **Aout - Décembre 2016**

Ingénieur structure - GETEC IDF Recalcul d'un VIPP et édition d'un projet de renforcement (APS) Inspection, Diagnostics, Contrôles d'ouvrages d'art divers (IDP, IQOA) Sondages, estimation de capacité portante et justification de projet de renforcement - Carrefour Market d'Alésia (APD)

#### **Septembre 2015 - Juillet 2016**

Reprise d'études : CHEBAP avec option maintenance et réhabilitation RDM avancée - Ossature de bâtiment - Etudes sismiques - Ouvrage d'art - Fondation et Soutènement - Auscultation et Diagnostic spécialisé en béton armé et précontraint

#### **Avril - Aout 2015**

Ingénieur structures, Projeteur - EUROCERCE Dimensionnement et plan de coffrage/ferraillage d'un immeuble R+4 à Meaux (EXE)

#### **Novembre 2011 - Mars 2015**

- Ingénieur structures BA - ARTELIA Bâtiment et Industrie - Aix en Provence Conception des modèles sismiques des bâtiments - Gare du Sud à Nice (APD) DPGF de l'agrandissement du Centre Hospitalier de Bastia et de la salle des fêtes d'Orgon - Conducteur de travaux menuiserie extérieures et bardage - KYOTEC France - Paris Gestion des levées de réserves sur le chantier du Ministère de la Défense le Balardgone - Ingénieur Structures BA - S.E.I.C. - Bourges Construction d'un bâtiment de bureaux à Boulogne (EXE) Rénovation du Crédit Agricole de Blois (conception/EXE)

#### **Janvier - Juillet 2014**

Ingénieur structure béton armé chez SIGMA (74) - Chargé du dimensionnement et de la réalisation des plans (coffrages/ferraillages) du Centre Culturel Multimédia de Mournoux (Médiathèque, cinéma, restaurant, etc) - Aide Calcul et dessin sur divers projets béton armé, - Calculs de supports métalliques pour machines outils - Relevé d'états structurels sur site et rédaction d'avis

### Langues

---

- Français courant - Anglais scolaire parlé: scolaire / écrit: notions

## **Atouts et compétences**

---

Logiciels : Graitex Arche et Advance ; RSA ; Autocad 2D ; Allplan 2D/3D ; Excel (Expert)

## **Centres d'intérêts**

---

- Menuiserie, photographie et voyage