

Né en 1986  
**92000 Nanterre**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 2105210800**

## Ingénieur structure bois/métal

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2014** : Bac +5 à Université Technique de Construction Bucarest (UTCB), Roumanie

Diplômé Études Master

Conception des Structures Civiles et Industrielles en Zones Sismiques

**2013** : Bac +5 à École des Ponts Paris Tech (ENPC) sur Champs-sur-marne

Diplômé formation d'ingénieur double-diplôme Département Génie Civil et Construction

**2010** : Bac +3 à Université Technique de Construction Bucarest (UTCB), Roumanie

Diplômé premier cycle de licence

Conception des structures civiles et industrielles en zones sismiques

(Faculté d'Ingénierie Civile en Langue Étrangères - filière francophone)

**2006** : Bac à Lycée Alexandru Ioan Cuza sur Bârlad, Roumanie

Baccalauréat Professionnel spécialité Physique-Chimie

### Expériences professionnelles

---

**03/2013 - 09/2013** :

Ingénieur en Projet de Fin d'Études chez Société T/e/s/s

sous la direction de l'ingénieur Bernard Vaudeville

- Analyse avancée des structures gridshells en composites

**07/2011 - 09/2012** :

Ingénieur Stagiaire chez Société Athis

sous la direction de l'ingénieur Fouad Bouyahbar

- Conception et calcul des structures en béton armé, acier et bois (travail avec les Eurocodes)

- Réhabilitation et renforcement des structures en béton armé et acier

- Calculs géotechniques, interaction sol-structure - milieu de type Winkler

- Sujet de recherche : Le diagnostic non destructif des ouvrages par spectre de réponse à une sollicitation continue

**07/2009 - 09/2009** :

Ingénieur Stagiaire chez Société Colas, Roumanie

sous la direction de l'ingénieur Jean Pascal Fouquet

- Préparation du chantier pour Génie Civil, organisation budgétaire et du travail (Bretelle de contournement de la ville de Suceava, Roumanie)

### Langues

---

Roumain (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Graitec, Etab's, Sap, Robot

## Atouts et compétences

---

- Conception et calcul des structures en béton armé, acier et bois (travail avec les Eurocodes)
- Réhabilitation et renforcement des structures en béton armé et acier
- Calculs géotechniques, interaction sol-structure
- Conception des Structures Civiles et Industrielles en Zones Sismiques

## Centres d'intérêts

---

Science: 3ème place au concours universitaire de Résistance des Matériaux (2008)

Peinture: mention au concours international de peinture (2002)

Musique: diplômé, spécialité accordéon et piano (1997-2002)

Sport: basket-ball (joueur dans l'équipe du lycée), vélo