

Né en 1988  
94230 Cachan  
5 à 10 ans d'expérience  
Réf : 1511241144

## Ingenieur structure chebap

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

**2014 :**

chef section chebap (centre des hautes études béton armé et précontraint)

**2013 :**

master 1 génie civil université de lille 1.

**2011 :**

licence génie civil faculté des sciences appliquées béthune université d'artois.

**2006 :**

bac scientifique option mathématique et physique chimie

### Expériences professionnelles

---

**2015 :**

**Assistant / Assistante maîtrise d'oeuvre en architecture**

ingénieur d'étude concehp (issy les moulineaux) stagiaire □ travaux de construction okko hôtel et siège de la smabtp paris maîtrise d'oeuvre exécution (mission chez artelia bâtiment & industrie) · participation aux réunions d'études · assiste le responsable des études dans l'analyse et rédaction des comptes rendus · établi la synthèse des visas gros oeuvre □ travaux de construction okko hôtel et résidence étudiante rueil malmaison maîtrise d'oeuvre exécution · participation aux réunions d'études · visite de chantier · assiste le responsable des études dans l'analyse et rédaction des comptes rendus de réunion d'études et de visite de chantier · réalisation des opr( opérations préalables la réception) □ projet de réhabilitation d'une cuisine en salle de sport bondy · programme d'investigation · diagnostic des éléments porteurs · étude structurelle du bâtiment · dimensionnement des éléments porteurs. · dimensionnement d'un escalier □ projet d'aménagement de la zac de l'horloge romainville · note d'hypothèse, prédimensionnement, plan de coffrage, · étude structurelle · ratio d'armature,

**2014 - 2015 :**

**Ingénieur / Ingénieure d'études de prix BTP**

ingénieur d'étude bet aide (madagascar 4 mois) cdd □ projet de réhabilitation de l'impérial hôtel antsirabe r+4. · programme d'investigation · diagnostic des éléments porteurs · vérification structurelle du bâtiment · propositions de réparations

**2014 :**

**Archéomètre**

projets de fin d'études chec (arcueil 3 mois) □ béton précontraint pont en encorbellement, pont d'arcins bordeaux · études et dimensionnement du tablier suivant l'eurocode, · dimensionnement et vérification des câbles précontraints (fléau et câbles de continuités) □ ossature de bâtiment étude de l'avant projet de

l'ambassade de turquie sis strasbourg · note d'hypothèse, prédimensionnement, plan de coffrage, · étude sismique, calcul des contreventements, · ratio d'armature, · étude de la fondation.  maintenance et réhabilitation pont du bourg commune de la roche posay (pont en arc) · programme d'investigation · diagnostic de l'ouvrage · analyse des désordres · vérification structurelle · propositions de réparations

## 2012 :

Coordinateur / Coordinatrice projet en Maîtrise d'Ouvrage (MOA)

assistant en conduite de travaux mimosa btp (madagascar2 mois) stage  travaux de construction d'un centre commercial (r+5) · prise en charge générale des travaux de gros oeuvre

## 2009 :

chef de chantier colas (madagascar3 mois) stage  construction d'une voie rapide dans la ville de tananarive · gestion du personnel · prise en charge des travaux de gros oeuvre terrassement, géotextile, coffrage, · suivi de chantier et réalisation des plans. dessinateur projeteur mimosa btp (madagascar 3 mois)  dessinateur projeteur sur la construction du site touristique mania13 (3 mois) · conception des plans des chalets belvédères. · plan de ferrailage

## Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Allemand (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## Atouts et compétences

---

· Techniques :

- Calcul et dimensionnement des structures en béton armé (EC2),
- Calcul et dimensionnement des structures en béton précontraint (EC2), mixtes (EC4).
- Calcul et dimensionnement des structures métalliques (EC3),
- Calcul géotechnique (EC7), hydrogéologie et hydrologie,
- Notions de sismique (EC8),

· Relationnelles et Commerciales:

- Réunion de chantier
- Réunion d'étude
- Visite de chantier
- Mise au point technique avec les intervenants d'un chantier

· Normes de Conception :

- Eurocodes 0, 1, 2, 3,4
- Fascicule N°62 titre V

· Logiciels :

- AutoCAD
- Robot
- GRAITEC (notion de base)
- RDM6,
- Pack office (Word, Excel, power point).

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Musique, voyage, basket-ball, lecture, cinéma