

Née le 30/09/1984  
**93330 Neuilly Sur Marne**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1201051529**

## Ingenieur genie civil

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur les régions voisines de la région Ile de France avec une rémunération entre 2500 et 3000 euros, dans l'Ingénierie.

### Expériences professionnelles

---

#### **2011 - 2011 :**

Ingénieur / Ingénieure d'études génie civil

depuis ingénieur génie civil indépendant • pré dimensionnement des infrastructures génie civil, optimisation des éléments en béton armé, calcul quantitative. • consulter les entreprises de réalisation, et rédaction des dce. • étude d'une mezzanine en bois pour magasin artemis cuisines paris. • étude et conception des murs de soutènement et conception des fondations pour un pavillon r+2, meaux.

#### **2010 - 2010 :**

Ingénieur / Ingénieure d'études génie civil

/ floyd ingénierie paris ingénieur étude génie civil • étude et conception des structures en bâtiment. • élaboration et vérification des documents techniques stb, aps. • calcul de pré dimensionnement des bâtiments. • étude d'impact des modifications sur les structures. • réalisation du chiffrage des travaux et coordination avec d'autre corps de métier.

#### **2009 - 2009 :**

Ingénieur / Ingénieure travaux génie civil

/ ingerop conseil & ingénierie agence de marseille méditerranée département infrastructures et géotechnique (stagiaire) tunnel prado sud (exécution) • rédaction de notes de calcul • pré dimensionnement et calcul de trémie, stabilité et résistance • modélisation sous robot • élaboration plan de coffrage et de ferrailage • synthèse globale du projet

#### **2008 - 2008 :**

Charge d'études capacitaires

/ société algérienne d'étude d'infrastructure saeti • étude de faisabilité et avant projet sommaire(aps) de la ligne ferroviaire (25 km). • économie études de marché, évaluation des besoins • environnement impact sur le milieu naturel (faune, flore...) • élaboration du tracé en plan, profil en long, profil en travers accompagné du calcul manuel et automatique (piste 5.05) • estimation des coûts et étude comparative des variantes

### Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

### Atouts et compétences

---

- Conception des structures en béton et métal, conduite de projet.
- Calcul et étude des infrastructures géotechniques, massifs, fosses, fondations spéciales, parois moulé, ouvrages

maritimes.

- Résistance des matériaux, Charpente métallique, Ponts et voies, Ouvrages spéciaux, gestion des projets.
- Estimation des projets de construction, métré et chiffrage des quantités.

## Centres d'intérêts

---

Voyages à l'étranger, Volleyball, Football