

**Ando Eric R.** - Né le 07/00/1989  
**94400 Vitry-sur-seine**  
**6 ans d'expérience dont 5 à l'étranger**  
**Réf : 1709161601**



## Ingénieur génie civil

### Objectifs

---

- Mon principal objectif est d'avoir mon propre affaire et d'assurer sa bonne exécution depuis les phases études sur terrain ; la mise en place des dessins techniques et plan d'exécution jusqu' à la réception définitive du projet.

### Ma recherche

---

Je recherche un CDI, dans toute la France avec une rémunération entre 2500 et 3000 euros, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

---

Diplôme d'ingénieur de grade Master 2 en Génie Civil : (Diplôme reconnu par le centre ENIC NARIC)  
Cette formation a pour but de préparer des étudiants opérationnels aux métiers du génie civil et d'appréhender les enjeux liés aux projets des bâtiments et des travaux publics.

### Expériences professionnelles

---

#### **Avril 2017 – Octobre 2017**

Stage ingénieur aéroportuaire: L'objectif du stage étant de faire une étude sur l'automatisation des relevés des dégradations. J'ai été chargé de l'auscultation des chaussées aéronautiques ; le relevé des dégradations des aires de circulations des aéroports ainsi que le traitement des résultats pour en ressortir des informations et des interprétations des aires auscultées.

#### **Juillet 2015 – Janvier 2016**

Stage en tant qu'agent de bureaux d'études : Etudes d'un parking à étage sur le plan technique ; financier et administratif. J'ai été chargé dans un premier temps à réaliser une étude des besoins en parking de la zone concernée et d'en déduire les dimensions de l'ouvrage à exécuter. Après cela vient la conception et la modélisation de l'ouvrage ainsi que les études de l'ossature du bâtiment pour en ressortir les notes de calcul des éléments structuraux de l'ouvrage. Enfin, une étude quantitative et estimative du projet a clôturé l'étude.

#### **Juillet 2012 – octobre 2013**

Emploi en tant que conducteur de travaux/superviseur de site : J'ai été chargé du déploiement de divers pylônes de télécommunication depuis la phase recherche de site ; de l'établissement des plans de site ; de la validation du devis des sous-traitants et du suivi des travaux jusqu'à la réception définitive des travaux. Mon principal mission était de réaliser le plus de sites pylônes en un temps records pour agrandir la couverture du réseau de télécommunication de notre client.

### Langues

---

- Français ; Anglais et Malgache parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

- Levé topographique et intégration du levé dans le plan du projet (courbe de niveau; profil en long; profil en travers; cubature)

- Modélisation 2D/3D et études techniques des projets de BTP (plans, notes de calcul)
- Etudes de prix (DQE d'un projet)
- Préparation logistique du chantier
- Suivi et contrôle de chantier (Expert)

## Centres d'intérêts

---

- Sport : Natation
- Musique : Guitare
- Intérêt : Auto-Moto