

**74940 Annecy-le-vieux**

**3 à 5 ans d'expérience**

**Réf : 1809060750**

## **Ingénieur génie électrique et énergies renouvelables**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

### **Formations**

---

**12/2018** : Bac +5 à Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers Paris-Tech

Mastère Spécialisé Système hybride de production d'électricité et de chaleur

**12/2014** : Bac +5 à Institut International d'Ingénierie (2iE)

Master en Génie électrique, énergétique et énergies renouvelables

**12/2012** : Bac +3 à Institut International d'Ingénierie (2iE)

Bachelor en Sciences Mention Génie électrique

**12/2010** : Bac +2 à Institut de Formation Technique Supérieur (IFTS)

Diplôme Universitaire de Technologie Option : Génie Electrique

### **Expériences professionnelles**

---

**04/2018 - 09/2018** :

Assistant Responsable d'Affaires chez Salendre Réseaux (vinci Energies)

Etude et Chiffrage de projets en éclairage public, chargé du développement EnR (prospection de sites solaires, étude de faisabilité de production PV en autoconsommation et/ou revente totale, réalisation d'APS et APD, chiffrage...)

**01/2016 - 08/2017** :

Responsable Département Energies chez Beteir

Etude, dimensionnement, chiffrage et réalisation de projets en électricité tertiaire, expertise et conseil en électricité tertiaire, ordonnancement, pilotage et coordination de projets en Génie électrique.

**11/2014 - 12/2015** :

Assistant Responsable Département Energies chez Beteir

Etude, chiffrage et suivi de projets en électricité tertiaire, gestion du planning de maintenance préventive et curative des équipements électriques.

**01/2014 - 06/2014** :

Elève Ingénieur stagiaire chez Ecg (electricity Company Of Ghana)

Évaluation et calcul d'indice de fiabilité du réseau de distribution de la ville de TEMA, simulation du réseau de distribution à l'aide du logiciel CYME.

### **Langues**

---

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Permis B