

**75018 Paris**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1711290828**

## **Ingénieur chargé d'études / assistant chargé d'affaires en électricité**

### **Ma recherche**

---

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

### **Formations**

---

**06/2017** : Bac +5 à Université de Cergy-Pontoise  
Master 1 & 2 Bâtiment Intelligent et Efficacité Énergétique

**06/2015** : Bac +3 à Université Paris 7 (Diderot)  
Licence 3 de Physique Appliquée

**06/2014** : Bac +2 à Université Cheikh Anta Diop  
Licence 1 et 2 Physique-Chimie

**12/2011** :  
Baccalauréat Série S

### **Expériences professionnelles**

---

**01/2018 - 12/2018** :  
Ingénieur Consultant chez Arpon Technologie sur Rennes  
Chargé des études d'exécution des projets d'installation électrique dans le tertiaire et l'industrie, intervention chez ENGIE INEO ATLANTIQUE RENNES puis ANGERS.

**09/2016 - 06/2017** :  
Ingénieur Apprenti chez SnCF  
Coordination et pilotage des études, réalisation des plans de travaux électrique, de ventilation et climatisation, dimensionnement des installations électriques, rédaction de pièces techniques de marché.

**01/2016 - 04/2016** :  
Projeteur en énergie (Stage) chez SnCF  
Étude et dimensionnement des installations énergétiques, réalisation des notes de calculs, étude d'éclairage, conception de systèmes de SSI, rédaction de CCTP et chiffrage.

**01/2015 - 03/2015** :  
Stage dans un laboratoire de recherche  
Réalisation des expériences et analyse des propriétés électriques des capteurs semi-conducteurs en silicium.

### **Centres d'intérêts**

---

Encadrement des élèves en difficulté en Maths, Physique-Chimie, Pratique du sport, Lecture, Voyages