

Né en Juillet 1983  
**92100 Boulogne-billancourt**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
Réf : 2104231209

## Chargé affaire génie électrique et automatisme

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans les Services commerciaux.

### Formations

**2007** : Bac +5 à Beng Engineering, Electrical and Electronic Napier University Scotland, Ukraine  
Bachelor Electrical and Electronic

**2005** : Bac +2 à Université Joseph Fourier de Grenoble sur Grenoble  
DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle Option Automatisme des Systèmes

**2003** : Bac à Lycée Clément Ader sur Paris  
BAC STI Electrotechnique

**2001** : CAP à lycée Montgeron sur Morangis  
CAP/BEP Électrotechnique

**2000** : CAP à Lycée de Navarre  
CAP installation en équipement électrique  
Habilitation Electrique B0V, B1V, B2V, BR

### Expériences professionnelles

#### **2012 - 2014 :**

Sous traitance pour les sociétés RAZEL, Groupe CASTEL, SOGEA SATOM, ARAB CONTRACTORS chez Sanaga Technologies/ Reference Cedms, Cameroun  
Programmation des systèmes automatisé Grafset,  
Conception, câblage et installation des armoires  
Etudes, conception, câblage et maintenance, variateur de moteurs  
Câblage armoires Electriques, commande moteurs, convoyeurs  
Supervision rebobinage Moteurs Electriques.  
Réception et exécution des bons commandes

#### **2009 - 2012 :**

Coordinateur du projet énergie solaire chez Cidc Cameroun Industrial Development Corporation, Etats Unis  
Elaboration, négociation et signatures des protocoles d'accord  
Installation et câblage Electrique panneaux solaires  
Maintenance des systèmes solaires  
Présélection des différents sites  
Elaboration du programme détaillé pour les études et la construction des centrales solaires Validé par le Ministère de l'eau et de l'énergie du Cameroun.  
Silia Energie, Exosun, UBR Solar, Soitec, HeliosEnergy, Alstom Power préparation de l'offre technique.  
Présélection des mini - barrages hydroélectriques puissance de 3 à 40 MW

**2007 - 2008 :**

Stage chez Sa. Des Brasseries Du Cameroun, Cameroun

Étude, Conception et mise en place d'un système automatisé, brassage de bière.

Énergie renouvelable (énergie solaire et éolienne) Démarrage et variation de vitesse des moteurs électriques

Câblage armoire Electrique

**2006 - 2007 :**

Stage chez Metro (electric And Electronic), Atlanta, Etats Unis

Conception des systèmes de protection et électrique

Programmation des machines industrielles Électrification d'une maison sur panneau solaire avec système de pompage

Câblage Electrotechnique

Démarrage moteur Electrique

**2005 - 2006 :**

Stage chez Eicc In Edinburgh, Scotland, Ukraine

Maintenance des systèmes automatisés Tapis roulant

Programmation des Ascenseurs otis API

Câblage armoire Electrique, automates

**2004 - 2005 :**

Stage chez Socaver( Société Camerounaise De Verrerie), Cameroun

Étude, Conception, Réalisation et programmation du système rétracteur des housses.

Étude, Conception, Réalisation d'un système de comptage de fabrication brut des bouteilles

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Atouts et compétences

---

- Programmation de TSX grâce aux logiciels suivants : PL7 pro,
- Langages de programmation API: Grafset, ladder, ST.
- Logiciel Schéma Electrique Schematic, WinRelais.
- Bonnes lectures du schéma électrique
- Capacité à gérer un budget, à gérer une équipe jusqu'à aboutissement du projet
- Excellente maîtrise des relations humaines
- Travailleur, motivé, je ne recule pas devant les obstacles et l'effort et je ne m'arrête pas sans avoir atteint mes objectifs.
- Ma loyauté en dit long de ma personnalité

## Permis

---

Permis B