

Né en 1983  
**94260 Fresnes**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1210171744**

## Responsable en genie electrique

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Electricité et maintenance.

### Expériences professionnelles

---

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

Agent / Agente de planning informatique

janvier v.s.m vidéo surveillance mobile givors \* préparation du devis. \* programmation du matériel sous visual studio. \* installation du matériel de surveillance électronique. \* assister aux réunions des chantiers

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

Dessinateur-projeteur / Dessinatrice-projeteuse d'études en électricité-électronique

janvier intel bureau d'études électriques et assistance chantiers \* etude et conception des installations électriques d'un projet. \* réalisation du plan d'exécution sur autocad. \* etude du bilan de puissance et section des câbles. \* dimensionnement du matériel avec caneco.

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

Dessinateur / Dessinatrice catalogue en électricité-électronique

avril franclair signalisation beauvais, groupe bouygues \* développement d'un système électrique pour la configuration d'un automate programmable \* elaboration du cahier de charge selon le besoin du client. \* développement de l'interface graphique sous visual basic permettant de choisir les équipements de signalisation.

#### **2007 - 2007 :**

Conducteur / Conductrice de ligne Composants Montés en Surface (CMS)

avril sagem communication, groupe safran \* conception et réalisation d'un système électrique pour suivi les états des machines cms d'une ligne de fabrication \* etude du processus de la ligne de production. \* conception d'une carte électronique la base d'un microcontrôleur. \* programmation de la carte pour suivi et enregistrement les états des machines cms d'une ligne de fabrication. electance amiens, groupe seibo \* réalisation d'une carte d'acquisition multivoies e pour codeurs \* réalisation d'une carte d'acquisition multivoies pour codeurs. \* conception et implémentation des interfaces d'acquisition sous visual basic et tests sur différents types de moteurs électriques

#### **2004 - 2004 :**

flam'up compiègne \* compensation du facteur de puissance de l'entreprise \* etude de la distribution de l'énergie électrique l'entreprise \* mesure les différentes grandeurs électriques de l'entreprise \* détermination du facteur de puissance réel. \* compensation par partie et raccordement des gradins de condensateurs en asservi.

### Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## Atouts et compétences

---

Logiciel : Visual studio2010

Langage c, c++, c#

Logiciels Electriques: Autocad2010, Caneco, Dialux, PV Sys

Logiciels Electroniques : Isis

Simulation et Acquisition : Labview, Matlab/Simulink, Vedyna

## Centres d'intérêts

---

\* Volleyball, Randonnée, Cinéma, Natation