

**Aime L.** - Né en 1977  
**45100 Orléans**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1501140345**

## Electricien d'equipement

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

Du 17/02/2014 au 26/09/2014 :  
Formation d'Électricien d'équipement à l'AFPA d'Olivet obtention  
diplôme d'Electricien d'équipement, obtention d'habilitation électrique B1V, BR

Du 06/01/2014 au 22/01/2014 :  
Formation en informatique à AFEC Orléans

1998 à 2002 :  
Diplôme de fin d'études supérieures en Électricité Industriel, obtention titre ingénieur  
technicien en électricité industriel en RD Congo

1991 à 1998 :  
Certificat d'études secondaires et Diplôme d'état (BAC) en électricité industriel en RD Congo

### Expériences professionnelles

---

**Du 15/07/2014 au 01/08/2014**  
Tirage de câble, pose appareillage, raccordement tableau BT, raccordement RJ 45, dépannage électrique,  
rénovation pavillon à ORELEC Orléans

**Juin 2013 à Septembre 2013**  
Aide monteur en gaine de ventilation à Elohkiate Clim SARL (37, boulevard Jean Allemane, 95100 Argenteuil)

**Du 2007 à 2010**  
Agent d'entretien et de maintenance électrique des lignes de production de fabrication des boites de conserve  
chez Carnaux Métal Box à Capetown en Afrique du Sud

**Du 2006 à 2007**  
Câbleur réseaux internet et téléphonique (courant faible) à la MONUSCO (Mission de l'organisation de Nation  
Unies pour la Sécurité au Congo)

**Du 2003 à 2004**  
Câbleur réseaux basse tension à la Société National d' Électricité ( SNEL) à Kinshasa RD Congo, raccordement  
du réseaux basse tension au réseaux d'utilisation domestique

### Langues

---

- Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

Électricité bâtiment  
Électricité tertiaire  
Électricité industriel

Courant fort :

Réaliser des saignées ou supports (perçement de murs, scellements,...) pour le passage de câbles  
Réaliser et poser des chemins de câbles et conduits électriques en apparent ou encastré  
Positionner et câbler une armoire ou un tableau de distribution électrique de locaux domestique ou tertiaires et raccorder aux équipements  
Positionner et équiper une armoire électrique industrielle  
Raccorder des câbles d'équipements électriques industriels aux machines  
Mettre sous tension l'installation électrique et effectuer des contrôles  
Lecture des schémas électriques

Courant faible :

Passage de câbles et raccordement du circuit incendie  
Passage de câbles TV, Tél et RJ45( informatique)  
Pose et raccordement de BEAS, sirène, alarme incendie, etc. (Expert)

## Centres d'intérêts

---

- Sport pratiqué judo