

Né le 19/08/1990  
**93300 Aubervilliers**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1305231013**

## Electricien du batiment

### Ma recherche

---

Je recherche un contrat d'apprentissage, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

### Expériences professionnelles

---

**02/2013 :**

Electricien / Electricienne du bâtiment  
electricien lebrun& fils aubervilliers (93)

**09/2012 :**

agent de service l'avtou coignièrès (78)

**12/2010 :**

Electricien / Electricienne du bâtiment  
electricien nimaga elec (dépannages et rénovations) bamako (mali)

**06/2010 :**

Electronicien-câbleur / Electronicienne-câbleuse d'équipement  
electricien cisse & fils bamako (mali)

**06/2008 - 2008 :**

Technicien / Technicienne assurance-qualité en électricité  
aide electricien a.m.a.d.e.r somankidy (mali)

### Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

### Atouts et compétences

---

Réaliser des travaux d'installation et mise en service des équipements électriques.  
Effectuer des travaux de dépannage et de maintenance  
Câbler et raccorder des installations de très basse tension (téléphone, informatique, alarmes,...)

- Réaliser des saignées ou des supports (perçement de murs) pour le passage de câbles, fixer des moulures
- Réaliser et poser des chemins de câbles, goulottes, conduits électriques en apparent ou en encastré
- Dérouler et tirer des câbles
- Positionner et câbler une armoire ou un tableau de distribution électrique et raccorder aux équipements
- Préparer les connexions et installer les organes de sécurité et de commande (disjoncteurs, programmeurs, Blocs des secours, Arrêt d'urgences...)

- Positionner et fixer les boîtes de dérivation, les interrupteurs et les prises de courant, luminaires
- Faire des relevés et effectuer un métré précis
- Effectuer des mesures et des tests pour vérifier la qualité de l'alimentation avant la mise en service.
- Réaliser ou travailler à partir de plans ou schéma
- Utiliser des appareils de mesure électrique pour calculer la puissance électrique (multimètre, ...)
- Utiliser tournevis, pinces coupantes, à dénuder, testeur, ...
- Règles et consignes de sécurité du bâtiment
- Règles de sécurité du travail sous tension

## Permis

---

Permis Permis de conduire