

Né en 1977  
**H3S1J Montréal (québec)**  
**3 à 5 ans d'expérience**  
**Réf : 708060947**

## Electricien

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2000 :**  
/ diplôme d'état de technicien supérieur en électrotechnique

### Expériences professionnelles

---

#### / à ce jour :

##### Maquettiste en appareillage basse et moyenne tension

· électricien de réseau de moyenne et de basse tension entreprise portuaire d'oran (epo) algérie. ·estimer la quantité de matériel nécessaire pour exécuter les travaux électriques. ·détecter et expliquer les défauts électriques qui surviennent et communiquer les résultats tous les employés concernés. ·lire et interpréter des plans. ·poser les tubes et les conduits de canalisation des câbles électriques, (souterrains, entre et sur les murs, sur les plafonds) ·tirer les câbles et les conducteurs dans les conduits et les tubes (de moyenne et de basse tension). ·monter des hauteurs de 35 mètres afin de rétablir l'éclairage public. ·installer et monter des lignes électriques. ·poser les équipements et les appareils dans les postes électriques (cellules, transformateurs, sectionneurs etc.). ·vérifier, entretenir et maintenir les différents équipements électriques. ·répondre aux appels d'urgences en dehors des heures de travail. ·être responsable de l'intégration et de la formation des nouveaux employés. ·participer aux projets d'envergure. ·conduire des chariots élévateurs. ·assurer des permanences. réalisations avoir détecté un inversement de quatre câbles électriques de moyenne tension. avoir participé l'amélioration du réseau électrique du port d'oran.

#### / à ce jour :

##### Monteur-câbleur / Monteuse-câbleuse en électronique

· électricien de bâtiment équipement électrique d'immobilier et industriel (e.e.i.i) oran. algérie. ·exécuter sur plan les installations électriques et électroniques (construction d'un hôpital militaire). ·poser les tubes (pipe), les boîtes de dérivations et de tirages (normes canadiennes) ·faire les raccordements niveaux des boîtes de dérivation. ·poser les circuits électroniques et électriques (bris de glace, détecteur de fumée, prises de courant).

#### / à ce jour :

##### Technicien / Technicienne de diagnostic en électricité

électricien (travailleur autonome) ·dépanner des particuliers (domiciles, magasins, cafétérias et ateliers) en cas de défauts survenus (échauffements d'appareillages, problèmes dans les installations etc.) ·faire des installations électriques pour des particuliers (appartements, villas, cafétéria, ateliers... ) ·estimer la quantité de matériel nécessaire en câbles, gaines, prises de courant, interrupteurs, télé rupteurs, minuterie, disjoncteurs, lampes et douilles etc.

### Langues

---

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

/ Ecrit : intermédiaire)

## **Atouts et compétences**

---

Word, Internet

## **Centres d'intérêts**

---

L'Internet, les sports, la lecture de journaux, jouer de la guitare et bricolage à la maison