

**David A.** - Né en 1971  
**QC H7X Laval**  
**18 ans d'expérience**  
**Réf : 2212191351**

## électricien du bâtiment

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2010** : Bac Pro à AFPA sur Cannes Le Bocca

- Technicien en automatisme du bâtiment BAC Professionnel Niveau IV

-Réalisation, installation et maintenance des automatismes pour bâtiments à usage tertiaire et domestique

**2008** : CAP à AFPA sur Cannes Le Bocca

Electricien d'équipement CAP/BEP Niveau V

**1990** : Diplôme

DEP Électrotechnique - Electricité

**1989** : CAP à Collège de l'Annonciade, Monaco

C.A.P. Technicien d'entreprise en Pneumatique et Hydraulique

### Expériences professionnelles

---

**2010 - 2011** :

Marchandisage chez Costco Laval Qc, Canada

**2003 - 2010** :

Electricien du bâtiment chez Adecco, Inter Plus, Mgtt, Mi

Réalisation de l'équipement électrique de locaux à usage domestique, bâtiment résidentiel, industriel

**1994 - 2003** :

Réalisation de l'équipement électrique de locaux à usage domestique, bâtiment résidentiel, industriel chez Société Eaton (borgwarner), Monaco

Transmission système Monaco SAM

- Connaissance technique en automatisme, grafcet, automates programmables et informatique.

- Lecture de schémas techniques.

- Formation sur le programme Festo

**1993 - 1994** :

Opérateur sur machine chez Société Mecaplast, Monaco

**1991 - 1993** :

Chef d'équipe chez Société Amato Frères, Congo

Responsable de production, gestion et chargement des stocks

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Atouts et compétences

---

Électricien du bâtiment (Réalisation de l'équipement électrique de locaux à usage domestique, bâtiment résidentiel, industriel)

Technicien d'atelier sur machine pneumatique et hydraulique

Opérateur sur machine

Responsable Production , gestion et maintenance des machines de production (entreprise de savonnerie et huilerie)

## Permis

---

Permis B