

**Olivier W.** - Né le 04/01/1969  
**59167 Lallaing**  
**15 ans d'expérience**  
**Réf : 603082120**

## Electrotechnicien

### Objectifs

---

- Devenir responsable de secteur.

### Ma recherche

---

Je recherche un CDI, sur les régions voisines de la région Nord Pas de Calais avec une rémunération entre 2500 et 3000 euros, dans l'Electricité et maintenance.

### Formations

---

Niveau BTE electrotechnique

### Expériences professionnelles

---

#### 2006

Depuis juil.-2004 : VERIFICATEUR -CHRONOSERVICES (59 - Flers en Escrebieux) □ Responsable cellule crise, qualité et contrôle. □ Gestion des dossiers de demande de cartes (opposition, remplacement, état de la validation du permis auprès du FNPC) □ Instruction, vérification des saisies et validation des dossiers de demande de cartes Chronotachygraphes □ Devis, facturation, renseignements téléphoniques auprès des clients (conducteurs, Ateliers agréés, Entreprises, Corps de contrôles etc.....) □ Utilisation de l'outil informatique (Word, Excel, Outlook, GPAO)

#### 2004

1994 à 2004 : Surveillant de brochage -IMPRIMERIE NATIONALE (59 - Flers en Escrebieux) □ Receveur expérimenté polyvalent Département Fiduciaire □ Equipier rotative, surveillant de brochage Département Annuaires □ Electricien de maintenance préventive (parc machines)

#### 1994

1994 : Electrotechnicien (OHQ) - Société FIEVET (59 - Seclin)

#### 1991

1991 à 1994 : Electrotechnicien (OHQ) - Société VER-ELECT (59 - Annoeullin) □ Câblage d'armoires électroniques, programmation d'automates (Siemens, Télémécanique) □ Installations et dépannages industriels et domestiques

#### 1990

1990 à 1991 : Technicien d'atelier - SERVOMECHANIC (62 - Beuvry) □ Câblage d'armoires électroniques □ Installation de commandes numériques sur machines outils □ Dépannages sur variateurs de vitesse électroniques (Altivar, Gradivar de Télémécanique) □ Informatique industrielle

### Langues

---

- anglais parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

2003-2004 : □ Congé Individuel de formation BTS Electrotechnique Formation de 10 mois dont 7 semaines en entreprise Stage réalisé à la Régie SIDEN France, Pecquencourt (59126) : •&#61472; Affectation : Service Assainissement de Pecquencourt Sud •&#61472; Mission du stage : Création d'un programme assurant la permutation de 3 pompes sur la station de relevage de Wallers par le S50 de Sofrel Janvier 2004 : Formation à l'Habilitation Electrique H1 B1 BRU Une très grande maîtrise en électrotechnique et automatisme (Expert)

## Permis

---

B

## Centres d'intérêts

---

- Pratique quotidienne d'Internet - Vélo - Footing - jardinage - bricolage