

**Xavier R. - Né**  
**91480 Quincy Sous Sénart**  
**15 ans d'expérience**  
**Réf : 1707200744**

## Formateur

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Electricité et maintenance.

### Formations

---

2012 formation a l'enseignement de l'habilitation électrique B0, BS, BR, BC B2V  
2012 formation a la pédagogie pour professeur PLP  
2004 formation Supervision TREND  
2000 formation D.A.O (Micro Station)  
1998 BTS Electrotechnique  
1994 Bac Pro E.I.E (Equipement Installation Electrique)  
1994 BAFA

### Expériences professionnelles

---

#### Depuis 2011

PROFESSEUR D ELECTROTECHNIQUE Education Nationale Professeur d'électrotechnique pour les classes de 2nd et 1er Bac Pro ELEEC au lycée polyvalent de léonard de Vinci a Saint Michel sur orge, Paul Belmondo Arpajon, Nadar Draveil

#### 2008- 2010

TECHNICIEN BATIMENT LIDL SNC DR ARPAJON Responsable et gestionnaire du suivi du SAV tout corps d'états du parc des magasins de la direction régionale, le suivi des contrats annuelles et de la maintenance, interlocuteur des prestataires recherche de nouveaux prestataire et optimisation des couts des travaux

#### 2007-2008

TECHNICIEN SUPERIEUR GTS Technicien de maintenance Suivi et gestion du vivier des clients sous contrat maintenance anti-intrusion et incendie Maintenance préventive et curative auprès de clients sous contrat

#### 2005-2006

CHUBB SECURITE Technicien itinérant de maintenance détection incendie (service F7) Maintenance préventive et curative auprès de clients sur des systèmes de détections incendie

#### 2001-2005

AMEC SPIE ( ex SPIE TRINDEL) Technicien itinérant de maintenance multi-sites avec astreinte Maintenance préventive et curative auprès de clients sur des contrôles d'accès, des Systèmes d'intrusions, des GTC et des GTB supervisions Technicien de maintenance sur le site de SHELL Nanterre Maintenance préventive et curative de ligne de production et de conditionnement en horaires d'équipes - totale autonomie car il n'y a qu'un technicien a ce poste

### Atouts et compétences

---

Une bonne connaissance courant fort, courant faible et en maintenance, maîtrise de le règlementation NF-C18510  
Utilisation de logiciel Excel, Word et langage grafcet pour automate programmable.  
Logiciel D.A.O (Micro station et AUTO CAD) et des Supervisions (Expert)

## Centres d'intérêts

---

- • Rugby, basket-ball Foot ball American et Golf
- La musique, musique et vidéo.