

Né en 1984  
**93800 Epinay Sur Seine**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 2104141526**

## Conducteur de travaux

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

### Formations

**2011** : Titre professionnel

Titre d'électricien d'équipement

**2008** : Diplôme

S.S.I.A.P 1 (sécurité incendie)

**2005** : Bac +2

Niveau BTS action commercial

**2002** : Bac

Baccalauréat technologique (STT)

### Expériences professionnelles

**07/2014 à ce jour :**

Conducteur travaux et assistant chef de projet occasionnel chez Comeca System

**08/2012 - 05/2014 :**

Entrepreneur (électricien)

**05/2012 - 08/2012 :**

Electricien installateur chez Ws Consulting

**02/2012 - 05/2012 :**

Technicien installateur panneaux solaire chez Idf Solaire

**08/2011 - 11/2011 :**

Technicien installateur vidéo surveillance chez Ads Sécurité

**04/2009 - 07/2011 :**

SSIAP chez Aser Sécurité

**02/2008 - 09/2009 :**

Directeur société de sécurité (agent sinophile)

### Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office

## Atouts et compétences

---

- Travail dans le respect des règles de sécurité.
- Lecture de schémas.
- Utilisation d'appareils de mesures électrique et interprétation des données.
- Diagnostiquer une panne sur une installation électrique et y remédier.
- Mettre en service une installation électrique et effectuer les contrôles qui en découlent.
- Essais, contrôle qualité et réception clients.
- Etablir des rapports d'interventionset des REX.
- Gérer une équipe et prendre les décisionsnecessaires sur site client.
- Pré-visite chantier et étude technique des process pour atteindre les objectifs fixés.
- Réunion de chantier et Plan de prévention, suivi et conduite des travaux.
- Interventions sur modification de jeux de barres et rétrosfits.
- Connaissance des normes d'installation électrique.
- Gestion de production, vérification, préparation, organisation, planification de chantier.
- Maintenance préventive et curative des équipements industriel / tertiaire sur des installations sensibles (hôpitaux bloc opératoire, banque, central nucléaire, site militaire...).
- Installation, montage, câblage et dépannage d'une armoire industriel (automates, cellules, tiroirs électriques,armoires divisionnaires...).
- Formation des nouveaux techniciens.
- Habilitations (B2V/BR/BO-H0V/H1V)/ chimique (HN1)/ATEX/ échafaudage/Harnais/SST.

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Bricolage,musique, dessin, lecture, football, natation (brevet).