

Né en 2000  
**93160 Noisy-le-grand**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 2405071512**

## Technicien de maintenance

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2018** : Bac Pro à Lycée Louis ARMAND  
Bac Pro Electrotechnique, énergie, équipements communicants (ELEEC)

### Expériences professionnelles

---

#### **09/2018 à ce jour :**

Chauffeur livreur dans Différents établissements

- Livraison de marchandises et de colis selon tournée prédéfinie en amont
- Vérification du bon de livraison et de la conformité des marchandises avec le client
- Chargement et déchargement des marchandises
- Respect des consignes de sécurité et d'hygiène (produits alimentaires, colis fragiles ou dangereux)
- Entretien et nettoyage du véhicule.

#### **02/2018 - 06/2018 :**

Technicien de maintenance (stage) chez Hotel Ibis

- Diagnostique et contrôle les machines, installations et équipements
- Organise les interventions de maintenance
- Réalise les interventions de maintenance préventive et curative
- Contribue à l'amélioration continue sur le champ de la maintenance

### Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

### Atouts et compétences

---

Réseaux d'énergie et équipements courants forts

Installer des réseaux d'énergie et des équipements électriques courants forts dans les parties intérieures des bâtiments d'habitation (70h)

Vérifier et mettre en service l'installation électrique dans les parties intérieures des bâtiments d'habitation (35h)

Installer des réseaux d'énergie et des équipements électriques courants forts dans les parties communes des bâtiments d'habitation (55h)

Mettre en sécurité l'installation électrique des bâtiments d'habitation existants (35h)

Installer des réseaux d'énergie et des équipements électriques courants forts dans les bâtiments à usage d'habitation et autres (45h) Réseaux de communication, équipements courants faibles et efficacité énergétique

Installer des réseaux de communication d'un bâtiment à usage d'habitation et autres (45h)

Installer des équipements de sûreté et de sécurité d'un bâtiment à usage d'habitation et autres (35h)

Installer des équipements d'automatisme et de confort d'un bâtiment à usage d'habitation et autres (40h)

Installer des équipements et solutions d'efficacité énergétique d'un bâtiment à usage d'habitation et autres(39h)

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

lecture, basket, jeux