

**Frédéric B.** - Né en 1980  
**91100 Corbeil Essonne**  
**15 ans d'expérience**  
**Réf : 2011110635**

## Electricien

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Electricité et Maintenance.

### Formations

---

**2020** : Formation

Formation modélisation 2D autocad

**2017** : Formation

Formation maintenance et réseaux informatique

**2016** : Formation

Formation raccordement de fibres optiques

Formation + habilitation TST - BT TER APP (Terminal remplacement d'appareil)

Formation Technicien remplacement de compteur LINKY et relation client (AFPA de Lardy)

Formation création d'entreprise

**2011** : Formation

Formation en électricité automobile (alternateurs, démarreurs...)

Formation Habilitation électrique (AFPA Bernes sur Oise)

Habilitation caces nacelle 1B

**2005** : Bac Pro

BAC Pro électrotechnique

**2003** : Formation

Formation Sauveteur secouriste au travail

**1998** : BEP

BEP - CAP Electrotechnique

### Expériences professionnelles

---

**2019 - 2019** :

Technicien Onduleur et Batteries de condensateurs chez Legrand

**2018 - 2018** :

Electricien raccordement machines industriel

**2017 - 2017** :

Electricien industriel chez Decouffle

**2016 - 2016** :

Technicien remplacement compteurs Linky chez 5com

**2016 - 2016** :

Création d'entreprise chez Global Elec

**2011 - 2015 :**

Electricien Travaux public chez Evesa

Niveau 3 P1 (Chef d'équipe)

Niveau 2 P2 (Electricien monteur)

**2008 - 2011 :**

Electricien courant faible chez Concordelec

**2005 - 2008 :**

Diverses missions en Intérim tirage de câbles et raccordements

**2001 - 2003 :**

Électromécanicien chez La Marine Nationale

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD

## Atouts et compétences

---

- Habilitations électriques (BR,BC,B2,TST)
- Connaissance NFC 14-100 (EDF), 15-100(PARTICULIER)
- Connaissances des réseaux triphasés et réseaux informatique
- Notions en informatique industriel
- Câblage des circuits de puissances et de commandes
- Recherche de pannes
- Lecture de plans, de schémas
- Mesure de champs tournants
- Electricité du domaine des VDI (Voix, Données, Images)
- Connaissances en automatisme et programmation de divers types d'automates programmables
- Connaissances en électronique de puissances(variateurs, onduleurs ,...)
- Eléments de base en mécanique générale
- Règles et consignes de sécurité, consignations,
- Règles de sécurité du travail sous tension (TST) et hors tension

## Permis

---

Permis B