

**Nicolas B.** - Né en 1985  
**78610 Le Perray En Yvelines**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1407111644**

## Technicien electricien / electrotechnicien

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

2014 : Bac Professionnel ( mention très bien ( 18.01 / 20 ) )  
Option : Electrotechnique, Energie, Equipement Communicant  
Etablissement : GRETA GEPS à Paris (75)  
• 2007 : Certificat de Qualification Professionnel  
TEEA (Technicien Electricien Electronicien Automobile)  
Etablissement : CFI Gambetta à Paris (75)  
• 2006 : Brevet de Technicien Supérieur  
Option : Maintenance et Apres Vente des véhicules Automobiles  
Etablissement : ISTA à Ploufragan (22)

### Expériences professionnelles

---

#### 2014

• 2014 (avril à mai) Electricien (Entreprise EGS Domotique). Paris (75020) • 2014 ( janvier à février ) Electricien (Entreprise Lefèvre électricité générale). Le Perray-en-Yvelines (78)

#### 2013 (juillet à aout)

Electricien (Entreprise Lefèvre électricité générale). Le Perray-en-Yvelines (78)

#### 2011 à juin 2013

Technicien Expert chez Select auto (FIAT, Alfa Romeo). Coignière (78)

#### 2010 a 2011

Technicien Expert chez Citroën garage de la Haie. Méré (78)

#### 2004 a 2010

Technicien Expert chez Citroën au garage Citroën SCAVA. Vélizy (78)

### Langues

---

- Anglais scolaire + Espagnol scolaire parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

Expériences professionnelles et techniques :

9 ans d'expérience dans l'électricité et l'électronique automobile, technicien expert en diagnostique et titulaire d'un CQP Technicien Electricien Electronicien Automobile (TEEA) et depuis juillet 2014 titulaire d'un Bac Professionnel Electrotechnique, Energie, Equipement Communicant.

Environnement technique :

Atelier mécanique, utilisation d'outil diagnostique, boite à bornes pilotées (permet la lecture des défauts, des paramètres calculateur véhicule), prise de mesures, relevés de paramètres en statique

et dynamique sur véhicule avec boîte à bornes, multimètre, oscilloscope et interprétation des valeurs et relevés.

Electricité et domotique tertiaire, installation, maintenance et recherche de panne en basse tension, courant faible et réseaux communicants. (Expert)

## Permis

---

C

## Centres d'intérêts

---

- Paintball  
Bricolage  
VTT