

**Christen Laura M.** - Née  
**59770 Marly**  
**1 an d'expérience**  
**Réf : 1804290537**

## Dessinateur - projeteur réseaux sous terrain

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Nord Pas de Calais, dans l'Electricité et maintenance.

### Formations

---

2017-2018 Licence Génie Energétique et Maitrise de L'énergie  
Université science et technologie de Béthune  
2016-2017 Licence Professionnelle Maintenance  
IUT de valenciennes  
2014-2016 DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle  
Université de Nancy 1  
2011-2014 Baccalauréat STI Electrotechnique  
Lycée Technique OMAR BONGO OMDIMBA de Libreville

### Expériences professionnelles

---

#### Janvier-Mars 2018

Projet d'étude IUT Henri Poincaré Nancy I - Réalisation des Circuits Imprimé via KICAD - Routage via EDWIN - Soudage

#### Mai-Aout 2016

Stage de 3 mois : Electricienne de bâtiment à l'Entreprise CAPITAOL ELEC à Toulouse - Installation électriques bâtiment - Courriers administratifs - Diagnostic, vérification de l'installation électrique et dépannage. - Rénovation électrique - Démarche de ravitaillement

#### Mai-Aout 2015

Stage de 4 mois : Technicienne de Maintenance à l'entreprise TITAGARH WAGON à Douai - Assurer la maintenance préventive et curative. - Mise en place d'un Système de propreté et la sécurité d'un plan de travail. - La sécurité de l'exploitation des outils mécanique - Révision, Réparation des installations et outillages de mecaniques - Création d'un tableau de suivi des harnais - Suivi des interventions des Techniciens via VBA (GMAO)

### Langues

---

- Anglais : Niveau A1 parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

- Installation électriques bâtiment
- Courriers administratifs
- Diagnostic, vérification de l'installation électrique et dépannage.
- Rénovation électrique
- Démarche de ravitaillement
- Assurer la maintenance préventive et curative.
- Mise en place d'un Système de propreté et la sécurité d'un plan de travail.
- La sécurité de l'exploitation des outils mécanique

- Révision, Réparation des installations et outillages de mécaniques
- Création d'un tableau de suivi des harnais
- Suivi des interventions des Techniciens via VBA (GMAO)
- Réalisation des Circuits Imprimé via KICAD
- Routage via EDWIN
- Soudage

Informatique : Word, Excel, Power Point, Internet (C2I, niveau1)

Logiciels : KIKAD, EDWIN, C++, Matlab, Simulink (Expert)

## Centres d'intérêts

---

- Chant : choriste dans une Eglise
- Guitare débutante  
Gardiennne de but à l'équipe des sétrag-gabon