**Technicien d’étude en électricité**

**COMPETENCES/SAVOIR-FAIRE**

- Elaboration/Lecture de schémas électriques CFO

- Choix de matériel électrique

- Programmation automate Schneider Electric

-*Outils informatiques:*

1) Bonne utilisation : ***Microsoft Office, Autocad, Dialux, Caneco, Optimum, SIMAPP, PSIM,***

2) Apprentissage en cour : ***See Electrical***

|  |
| --- |
| **FORMATION**  **2017-En cours Technicien bureau d’étude électrique**, Champs sur Marne  Formation professionnelle |

**2013-2015** **BTS Electrotechnique**, Saint Ouen l’Aumône

Projet collectif industriel dédié à un système de conditionnement

(Bocaux alimentaires)

*-Missions accomplies : étude technique (automate, départ moteur, variateur)*

*Exécution du cahier des charges jusqu’à la mise en service*

**2010-2013 Baccalauréat Électrotechnique**, Ermont

|  |
| --- |
| **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**  **2017 NCS Autoliv,** Survilliers  Responsable d’une machine de production de déclencheur de ceinture de  sécurité *(Production, maintenance, contrôle qualité)*  **2016 SMM,** Aubergenville  Electrotechnicien batterie onduleur  *(Installation, maintenance et MES de batterie et d’onduleur)*  **2016** LISI **2015** **LISI Automotive**, Cergy  Responsable d’une machine de production de pièces automobiles  *(Production, maintenance, contrôle qualité)* |