Antoine BRUN

☐ 0628337147 • ☑ antoine.brun1@etu.univ-lorraine.fr linkedin.com/in/antoine-brun-742573150 4 Rue de Ludres, 54500 Vandoeuvre les Nancy



Etudiant ingénieur à la recherche d'un stage de fin d'études dans le domaine de l'énergie ou du transport

Formation

ENSEM (École Nationale Supérieure d'Electricité et de Mécanique)

Nancy, France

Diplôme Ingénieur Énergie, spécialité Génie Électrique,

2017-2020

Sujets de spécialité : Conception analytique et CAO des machines électriques, Commande des systèmes, Électronique de puissance, Sources renouvelables, Transformateurs..

Lycée Aux Lazaristes

Lyon, France

Classe Préparatoire (CPGE) section TSI (Techniques et sciences de l'industrie)

2014-2017

Lycée Louis Armand

Villefranche-sur-Saône, France

Baccalauréat STI2D EE, Mention "Très Bien"

2014

Bac technologique centré sur les sciences de l'ingénieur et l'énergie.

Projets

ENSEM/Association Shell Eco Marathon

Projet de première année

Novembre 2017- Juin 2018

Conception, implantation et essais d'une chaîne de traction électrique à batteries pour un véhicule prototype existant.

Expérience Professionnelle

A.U.P.G. Meyzieu, France Juillet 2018

Stage Ouvrier

Usinage de matières plastiques sur machine programmable, finitions, gestion des expéditions et des stocks.

Compétences

Langues.....

o Français : langue maternelle

o Anglais: Courant: TOEIC 980/Niveau C1

o Espagnol: Bases

Outils Logiciels.

Simulation : Matlab/Simulink/Simscape (scolaire)

• CAO : FEMM

o Gestion de projet: Pack Office, LaTeX, GanttProject

Certifications

o Habilitation électrique Niveau BE-Essai

Centres d'intérêt

- Cyclisme
- Photographie
- Nouvelles technologies