

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**
Stage Ouvrier *Juillet 2018*
Usinage de matières plastiques sur machine programmable, finitions, gestion des expéditions et des stocks.

Compétences

Langues.....

- **Français** : langue maternelle
- **Anglais** : Courant : TOEIC 980/Niveau C1
- **Espagnol** : Bases

Outils Logiciels.....

- **Simulation** : Matlab/Simulink/Simscape (scolaire)
- **CAO** : FEMM
- **Gestion de projet**: Pack Office, LaTeX, GanttProject

Certifications.....

- **Habilitation électrique** Niveau BE-Essai

Centres d'intérêt

- Cyclisme
- Photographie
- Nouvelles technologies