



Charlotte PLOIX

Elève ingénieure en mécanique

+33 6 52 60 26 18 charlotte.ploix2@etu.univ-lorraine.fr

6B rue de la ceinture, 78000 Versailles

Objectif : Recherche d'un stage ingénieur en mécanique pour une durée de 6 mois



Formation

- 2017-2020 : ENSEM, Nancy

Formation généraliste en ingénierie dans le domaine de l'énergie, spécialisée en mécanique du solide

Titulaire d'une habilitation électrique BE essai (Avril 2018)

Projet d'étude sur la dynamique des vibrations dans un bâtiment à étages

Projet d'étude de l'évolution de la température au sein d'une boule uniforme homogène

- 2015-2017 : CPGE PCSI – PSI, Lycée Arago, Perpignan
- 2015 : Baccalauréat S-SVT Spé math



Expériences professionnelles

- Renault, Opératrice sur une chaîne industrielle, Juillet 2018
 - Mission principale : travail en tant qu'opératrice pour la préparation des pièces pour le stockage
 - Mission secondaire : observation de l'UET et rapport aux supérieurs hiérarchiques directs



Loisirs

- Voyage (2 mois de woofing au Canada en 2019, Europe, USA)
- Equitation
- Piano (14 ans de pratique)



Compétences linguistiques

- Français (langue maternelle)
- Anglais B2
- Allemand (quelques notions)



Compétences informatiques

- Bureautique :
 - Pack office
 - Latex
- Modélisation :
 - Catia
 - Abaqus
 - Fluent
 - FlexPDE
- Programmation :
 - Matlab
 - Java

