

Adresse:

10 rue de Toul 54840 Villey-le-Sec

Tél:

06 59 02 76 32

Email:

antoine.larcher5@etu.univlorraine.fr

Né le **09/09/1997**22 ans

Permis B

Score TOEIC: 790

COMPETENCES

LOGICIELS

Word, Excel, Internet, Access, PowerPoint Scilab, Python, MySQL, Catia, Abaqus, Fluent, RFEM

MECANIQUE

Mécanique des fluides, CFD, thermique, thermodynamique, aérodynamique, hydraulique, turbomachines, mécanique des matériaux, mécanique des structures

QUALITE HUMAINES

Travail en équipe, autonomie, méticulosité, riqueur et curiosite

LANGUES

Français (langue maternelle) Anglais (bon niveau)

Espaanol (niveau scolaire

Antoine LARCHER

Etudiant en Ecole d'ingénieurs 5^{ème} année

<u>Objectif</u>: devenir ingénieur en mécanique des fluides

RECHERCHE STAGE INGENIEUR (DEBUT MARS – 6 MOIS)

Expérience professionnelle

2018-2019 • Projet Industriel • Eurovia • Stagiaire

• Recherche d'une solution alternative au stockage des matériaux sous hangars

Réaliser une étude de dimensionnement de structure répondant aux attentes et aux contraintes de l'entreprise.

Juillet 2018-Août 2018 • Honeywell Garrett • Stagiaire

• Optimisation de l'interface entre un scanner 3D et l'utilisateur Modifier des scripts Python afin de simplifier le travail de l'utilisateur lorsqu'il utilise le scanner.

2017-2018 • Course en Cours • Intervenant extérieur

• Projet citoyen : encadrer et aider une équipe de collégiens à participer au concours Course en Cours.

Aider les collégiens à concevoir une voiture en respectant un cahier des charges prédéfini.

Formation



2017- 2020 • Polytech Nancy • Energie Mécanique Matériaux
Environnement • Spécialité Mécanique des Fluides et Energétiques
• Master Mécanique Energie (Double diplôme)

2015 - 2017 • Classe Préparatoire aux Grandes Écoles
• Lycée Henri Loritz-Nancy
• Filière Physique-Sciences de l'ingénieur (PSI)

2015 •Baccalauréat scientifique •Lycée Louis Majorelle •Option

Physique-Chimie

Centres d'intérêt



Sport

Equitation en compétition (galop 7) Karaté (ceinture marron) Cyclisme et VTT

Autres

Cinéma Séries Lecture

