



Antoine LARCHER

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

Objectif : devenir ingénieur en mécanique des fluides

RECHERCHE STAGE INGENIEUR (DEBUT MARS – 6 MOIS)

Adresse :

10 rue de Toul
54840 Villey-le-Sec

Tél :

06 59 02 76 32

Email :

antoine.larcher5@etu.univ-lorraine.fr

Né le 09/09/1997

22 ans

Permis B

Score TOEIC : 790

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.

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, rigueur et curiosité

LANGUES

Français (langue maternelle)

Anglais (bon niveau)

Espagnol (niveau scolaire)

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

