

# Alexis FAURE

ÉTUDIANT INGÉNIEUR  
EN MÉCATRONIQUE



## FORMATION

2016 - 2018

### ÉCOLE D'INGÉNIEURS

Polytech Annecy-Chambéry  
Cycle ingénieur 1<sup>ère</sup> et 2<sup>ème</sup> année  
Mécanique - Matériaux  
Option Mécatronique

ÉCOLE D'INGÉNIEURS  
INSA de Lyon  
Cycle ingénieur 1<sup>ère</sup> année  
Génie Mécanique Conception

2015 - 2016

2013 - 2015

### FACULTÉ DES SCIENCES

Aix-Montperrin  
1<sup>ère</sup> et 2<sup>ème</sup> année de licence  
Licence Sciences Pour l'Ingénieur  
Option Cursus Master Ingénierie

### BACCALAURÉAT

Lycée d'Aubagne  
Bac S Sciences de l'Ingénieur  
Mention Bien

2013



## INFORMATIONS

- Personne: Permis B
- Téléphone: Non disponible
- Email: contact@alexisfaure.fr
- Site web: www.alexisfaure.fr
- Localisation: Non disponible



## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

2016 - 2018

### PCONTROLLER.IO

Projet création de Startup  
Équipe de 2 personnes  
Système de contrôle à distance

GEISMAR PROVENCE  
Stage missions technicien  
Montage de machines ferroviaires  
Programmation et maintenance  
d'automates industriels

JUIN 2017 - JUILLET 2017

JUILLET 2015 / 2016 / 2017

### NEXITY

Travail saisonnier  
Gestion et entretien d'une  
copropriété (employé unique)

LABORATOIRE CNRS  
Stage en laboratoire  
Lab. de Mécanique et d'Acoustique  
Étude des assemblages collés

JUIN 2015

JUILLET 2014 - AOÛT 2014

### CERP RHIN RHÔNE

Travail saisonnier  
Préparation de commandes  
Secteur pharmaceutique

FASSETTA MÉCANIQUE  
Stage en entreprise  
Bureau d'études en mécanique  
Conception de machines ferroviaires  
sur le logiciel TopSolid

JUIN 2014



## COMPÉTENCES

### INFORMATIQUES



### PROGRAMMATION



### PERSONNELLES



## CENTRES D'INTÉRÊTS



### VTT

Vice-Président club VTT  
Polytech 2016 - 2017



### Impression 3D

Imprimante 3D personnelle  
Utilisation de Cura



### Programmation

Programmation de cartes  
électroniques Arduino



## LANGUES

- Anglais | Niveau C1 - TOEIC 910/990
- Italien | Niveau B1