

---

## FLANDRE Corentin — étudiant INSA Lyon

---

### Expérience professionnelle :

Chocolaterie Thil, Saint-Dié-des-Vosges, *Stage de troisième*  
Février 2016

Un stage réalisé auprès d'un chocolatier en participant à la maintenance des machines utilisées ou sur la chaîne de production des chocolats mais aussi lors de la vente dans la boutique de l'entreprise. Ce stage a permis de découvrir le monde professionnel et d'approfondir mes compétences relationnelles tout en étant entouré d'une équipe.

### Formation :

Ecole d'ingénieur INSA Lyon, Lyon, Première année de Formation Initiale aux Métiers de l'Ingénieur (FIMI)  
Depuis Septembre 2019

L'INSA de Lyon permet d'intégrer en 3<sup>ème</sup> année différents départements en ingénierie afin de se spécialiser dans un domaine.

Lycée Georges Baumont, Saint Dié-des-Vosges, Bac S-SI  
Septembre 2016 à Juillet 2019

Dans une optique de devenir ingénieur j'ai choisi de faire un bac scientifique, science de l'ingénieur avec spécialité mathématiques. Obtention du bac mention très bien avec une moyenne de 17,55/20

Collège Joseph Julien Souhait, Saint Dié-des-Vosges,  
Année 2012 à 2016

J'ai rejoint une classe sport étude tennis dès la sixième, ce qui m'a permis de m'épanouir tout au long des années de collège sur un plan scolaire mais aussi sportif. Obtention du brevet mention très bien.

### Projets réalisés :

Projet Interdisciplinaire, Serre autonome, *année de terminale*

Conception et création d'une serre totalement autonome en groupe. Travail personnel sur la serre : création du mécanisme de fonctionnement, fabrication du projet et conception de la serre automatique sur logiciels de CAO. Gestion de projet et travail d'équipe sont entre autre des compétences acquises par ce projet.

Travail Personnel Encadré, Canon à mousse, *année de première*

Création d'un projecteur à mousse en passant par de nombreuses recherches et des expériences scientifiques très enrichissantes.

Voiture télécommandée, *projet personnel*

Création d'une voiture télécommandée à partir de pièces Arduino pilotées et codées en C++. Projet qui m'a motivé pour créer d'autres systèmes.

---

162 Chemin des Genêts  
88100 Nayemont les fosses

+33 7 80 31 46 98

flandrecorentin@gmail.com

07/12/2001

permis B

---

### Compétences :

Maîtrise de la suite office : Word, Excel, Powerpoint...

Maîtrise de logiciels de conception assistés par ordinateur (Inventor et Solid Edge)

Connaissances en Java et C++

### Langues :

Anglais – niveau B1

### Centre d'intérêts :

Pratique du sport : tennis, course à pied et randonnées en particulier

Dessin et littérature

Robotisation : fabrication de systèmes Arduino pour des projets personnels