



# MARTINEZ Dylan

## Etudiant en 5<sup>ème</sup> année à Polytech-Nancy

Recherche d'un stage ingénieur d'une durée de 6 mois

### Contact

23 ans : 31/03/1996

🏠 3 Rue Mademoiselle  
Résidence Provençale  
B301  
54100 Nancy

☎ 06 42 84 17 68

✉ 33.dylan.martinez@gmail.com

🚗 Permis B

### Compétences :

#### Langues :

Anglais : niveau B2  
Espagnol : niveau A2

#### Qualités humaines :

Travail en équipe  
Autonome  
Créatif  
Rigoureux  
Curieux

### Centre d'intérêt :

#### Sports :

Football (12 ans)  
Badminton (6 ans)  
Basket, Tennis

#### Passions:

Automobile, Technologies  
Voyage  
Cinéma, Piano

### Formations

#### 2017 - 2020 : POLYTECH NANCY (Ex ESSTIN) | Nancy

- Spécialisation : Énergie, Mécanique, Matériaux et Environnement

#### 2016-2017 : LYCEE PAUL CEZANNE | Aix-en-Provence

- CPGE : Physique Science Ingénieur

#### 2014-2016 : LYCEE VAUVENARGUES | Aix-en-Provence

- CPGE : Physique Chimie Science Ingénieur – Physique Science Ingénieur

#### 2013-2014 : LYCEE LES ISCLES | Manosque

- Bac scientifique | Option science ingénieur

### Expériences professionnelles

#### Juin 2019 – Juillet 2019 : STAGE ASSISTANT INGENIEUR | Eurovia | Woippy

- Rechercher une solution alternative au stockage des matériaux sous hangar

#### Décembre 2018 – Mai 2019 : PROJET INDUSTRIEL | Eurovia | Woippy

- Rechercher une solution alternative au stockage des matériaux sous hangar

#### Juillet 2018 : STAGE OUVRIER | PSA Automobiles | Trémery

- Découvrir l'entreprise en tant qu'opérateur sur une ligne de fabrication au sein d'une équipe

### Compétences techniques

#### INFORMATIQUES :

SolidWorks, CATIA V5, Abaqus, Ansys Fluent, Revit, RFEM, MATLAB,  
Robot Structural Analysis, Python, Microsoft Office, Excel

#### TECHNIQUES :

Mécanique des fluides, Théorie des mécanismes, Mécanique du solide déformables, Automatisme, Mécanique du point, Energie et bâtiments, Hydraulique, Aérodynamique, Combustion, Composites et polymères

### Expériences Associative

#### Septembre 2018 – Mai 2019 : ENTRAINEUR DE BADMINTON | Bureau des sports

- Effectuer des entraînements quotidiens de badminton et réaliser des évènements sportifs pour mettre en avant le club badminton

#### Octobre 2017 – Juin 2018 : TUTORAT ETUDIANT | Cordée de la Réussite

- Réaliser des travaux pratiques dans le domaine des sciences et de la physique à des élèves de 4<sup>ème</sup> dans le cadre du programme Cordées de la Réussite