

# **MARTINEZ** Dylan

# Etudiant en 5ème 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