

# MAËVA LECAVELIER

# ETUDIANTE EN INFORMATIQUE À POLYTECH'NICE

Je recherche un contrat d'alternance de 2 ans dans le secteur informatique.

## PROFIL

Je m'investis pleinement dans ce que j'entreprends et j'ai le goût des choses bien faites. Je suis sérieuse, motivée, dynamique et entreprenante.

#### A PROPOS



maeva.lecavelier@etu.unice.fr



<u>Maëva Lecavelier</u>



Saint Laurent du Var, France



21 ans



Maëva Lecavelier - LinkedIn



Lecture, modelisation 3D, natation, photographie, voyage...



## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

#### EMPLOYÉ POLYVALENT DE RESTAURATION

2017

Galeries Lafayette - Cap3000 | Juillet 2017 - Septembre 2017 Réalisation de sandwiches à la boulangerie "Paul", gestion du coin primeur de Lafayette Gourmet et réaménagement de rayon dans le magasin Lafayette Gourmet. Les trois postes étaient répartis durant la semaine.

#### COURS PARTICULIERS DE MATHEMATIQUES ET PHYSIQUE

2019

A domicile | Août 2018 - Juin 2019

Cours particuliers de mathématiques et physique à des élèves de 5°, Seconde, Première et Terminale, toutes sections confondues.



## EDUCATION

#### BACCALAURÉAT SCIENTIFIQUE SPÉ INFORMATIQUE

Lycée Auguste Renoir | 2014 - 2017

Mention Très bien.

#### PRÉPA INTEGRÉE POLYTECH'NICE SOPHIA

Polytech'Nice Sophia | 2017 - 2019

Rang: 10ème/1618. Cycle préparatoire PeiP intégré aux écoles du réseau Polytech.

# ECHANGE UNIVERSITAIRE : CHUNG-ANG UNIVERSITY

Chung-Ang University (CAU), Séoul | 2019 - 2020

Deux semestres d'études en Corée du Sud dans le cadre de mes études d'ingénieur. J'y ai approfondi mon connaissances dans l'informatique.

#### ECOLE D'INGÉNIEUR POLYTECH'NICE SOPHIA

Polytech'Nice Sophia | 2019 - présent

Spécialité informatique.



#### **PROJETS**

#### - SCOLAIRES

- Jeu vidéo JS/HTML Lycée
- Jeu des allumettes Python PeiP
- Distributeur de snacks Arduino/Electronique PeiP
- Parser and analyzer Bison/Flex CAU
- Optimisation kernel C CAU
- Jeu video Unity/C# CAU
- Programmation socket multiclients Python CAU
- NLP&IR (avec et sans API Lucene) Python/Java CAU
- Java/C multithread programming Java/C CAU

#### - PERSONNELS

- Jeu rétro gaming Pico 8
- <u>Rover marsien</u> Arduino/Electronique/Modélisation
  3D Polytech. Présenté au salon du Bourget 2019
- Portfolio Angular/Bootstrap



# COMPÉTENCES











