



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



Maëva Lecavelier



Saint Laurent du Var, France



21 ans



Maëva Lecavelier - LinkedIn



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



EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

2017

EMPLOYÉ POLYVALENT DE RESTAURATION

Galleries 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.

2019

COURS PARTICULIERS DE MATHÉMATIQUES ET PHYSIQUE

A domicile | Août 2018 - Juin 2019

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



EDUCATION

BACCALAURÉAT SCIENTIFIQUE SPÉ INFORMATIQUE

Lycée Auguste Renoir | 2014 - 2017

Mention Très bien.

PRÉPA INTÉGRÉE POLYTECH'NICE SOPHIA

Polytech'Nice Sophia | 2017 - 2019

Rang : 10^{ème}/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
- Rover marsien - Arduino/Electronique/Modélisation 3D - Polytech. Présenté au salon du Bourget 2019
- Portfolio - Angular/Bootstrap



COMPÉTENCES



Web: CSS, HTML,
PHP, JS, Angular