



# 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



maev.leca@gmail.com



[Maëva Lecavelier - GitHub](#)



Saint Laurent du Var, France



21 ans



[Maëva Lecavelier - LinkedIn](#)



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



## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

### EMPLOYÉ POLYVALENT DE RESTAURATION

2017

**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.

### COURS PARTICULIERS DE MATHÉMATIQUES ET PHYSIQUE

2019

**A domicile | Août 2018 - Juin 2019**

Cours particuliers de mathématiques et physique à des élèves de 5<sup>e</sup>, 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<sup>ème</sup>/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



## COMPÉTENCES



AUTODESK



php



{.js}  
JavaScript

