

# ALEXANDRE PINON

## ÉTUDIANT EPITECH

06 51 66 33 27

apinon0205@gmail.com

Mobilité : Paris (75), Val de Marne (94), Seine st Denis (93), Hauts de Seine (92)

## RÉSUMÉ

Actuellement étudiant à EPITECH, je suis à la recherche d'une alternance en IT pour janvier 2021. Suite à des études à distance où j'ai pu développer à la fois rigueur, organisation et autonomie, je suis à présent déterminé à rentrer dans le milieu professionnel, au travers de l'alternance.

## PROJETS

PERCOLATION	APOLLO XIII	RÉGATE
Environnement Technique PYTHON	Environnement Technique C++	Environnement Technique PYTHON
Simulations illustrant le phénomène de percolation au travers de l'exemple de la propagation d'un feu au sein d'une forêt.	Simulations du retour sur Terre du vaisseau Apollo XIII après explosion du réservoir d'oxygène.	Calcul et recherche de trajectoire optimale pour un voilier lors d'une régate. Utilisation de la méthode des isochrones

## FORMATIONS

2016

**BACCALAURÉAT  
SCIENTIFIQUE**  
CNED

Spécialisation : Physique  
Mention : Assez Bien

2019

**LICENCE DE  
PHYSIQUE**  
UPMC JUSSIEU

Mention : Assez Bien

2020

**PRÉ MSC**  
EPITECH

## LANGAGES & FRAMEWORKS

- Front-End : HTML5, CSS3 (Materialize), Javascript (jQuery)
- Back-End : C, C++, Python (Numpy, Matplotlib, Django)

## DIVERS

- Tennis en compétition depuis l'âge de 9 ans (classement actuel 2/6)
- Autoformation en C/C++, AutoHotkey et UiPath
- Intérêt pour l'automatisation (RPA) et l'IA