

## Ambroise JACQUEMET--RAMIREZ VEGA **Cursus : Développement logiciel et web**

Tel +33 7 86 85 83 52

Email ambroise.jacquemet-ramirez-vega@epitech.eu

https://www.linkedin.com/in/ambroise-jacquemet-a07610266/

https://github.com/Nalistas

# Recherche de stage de 3eme année d'école d'informatique EPITECH De avril à mi-août 2025

**Profil** 

Linkedin

Github

Safran - XSLT And Javascript Je suis actuellement en troisième année d'étude France Juil 2023 - Déc 2023 d'informatique à EPITECH. Au fil des années, j'ai Créer un programme pour transformer des pages appris des langages de plus en plus complexes

textes de documentation en logigramme pour et diversifiés : le Python puis le C, C++ et des une meilleure clarté. Ce programme a été réalisé bases d'assembleur. J'ai appris ces langages de en XSLT et Javascript, que j'ai dû apprendre pour programmation au travers de projets de plus en l'occasion. plus opérationnels et techniques.

## Compétence

Excellent niveau en

C, C++, Python

Bon niveau

React js, Javascript

Familier avec

Bash. Assembleur

## **Formation**

EPITECH, école d'informatique en 5 ans.

Parcours international

- 1er année Paris
- 2ème année Barcelone
- 3ème année Berlin

#### **Langue**

Français Langue maternelle

B2/C1 **Anglais** Allemand A2/B1

## Autres centres d'intérêt

Musique: Accordéon, Flûte traversière

Sport: Tir à l'arc, Escalade

# Epitech - Projet de 3ème année

Allemagne Sept 2024

Développer un site de coaching. Ce projet nous a poussés à communiquer avec le client pour bien comprendre et définir le besoin et confronter les besoins au champ des possibles, utilisant Python et Reactis.

**Expérience** 

## **Projets**

### Traceur de fonction

Développer un programme de débogage et de supervision bas-niveau en C pour suivre les appels de fonctions en temps réel au sein d'un autre logiciel.

### Ray tracing

Simuler les interactions entre la lumière et des objets pour afficher une scène 3D (ombres portées, transparence...) en utilisant C++.

## **Connecteur d'Applications**

Connecter plusieurs applications entre elles pour créer des automatisations. Par exemple, une réponse automatique de mail en utilisant ChatGPT et Gmail.