

A propos

Actuellement en fin de deuxième année du Master IMAGINE à l'Université de Montpellier, je recherche un poste dans le traitement d'image, du signal ou l'ingénierie des données. Mon parcours m'a permis de développer des compétences solides en traitement numérique, modélisation 3D, intelligence artificielle et programmation scientifique, appliquées à des projets allant du suivi de cibles en vidéo à la reconstruction 3D et à la vision par ordinateur. Je m'intéresse particulièrement aux systèmes combinant simulation, modélisation et analyse de données pour représenter des phénomènes physiques complexes (lumière, mouvement). Je maîtrise les langages C et C++, utilisés dans des contextes contraints proches du temps réel, ainsi que Linux et les outils de développement collaboratif (Cit). Curieux, rigoureux et autonome, je souhaite m'investir dans des projets techniques ambitieux, à l'intersection de la physique appliquée, des systèmes embarqués et du traitement de l'information.

Contact & informations utiles

- 06 95 20 15 97
- evancombot@outlook.com
- Place du marché, 91290 Arpajon
- Permis B

Liens utiles

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/evan-combot-72393b25b/

Github: https://github.com/Jean-Eude? tab=repositories

Langues

- Français
- Anglais | Cambridge English Certificate
 [A2]
- Allemand | Deutsches Sprachdiplom der Kultusministerkonferenz [A2] | Mai 2018

Centres d'intêrets

Cinéma Histoire Culture générale Informatique 3D Traitement d'images

COMBOT EVAN

Etudiant en Master 2 informatique - IMAGINE (IA, 3D et Image) à l'Université de Montpellier

Expériences professionnelles

Stage - Exploitation d'images de caractérisation de chaîne radiographique - CEA

Essonne - France

Février 2025 - Août 2025

Traitements d'images radiographiques X

Stage - ROS2 sur UltraScale+ - Thalès

Brest - France

Avril 2023 - Août 2023

Etude de projet pour de la compilation pour des systèmes embarqués

Aide machine / imprimerie - Techni Pac

Cléder - France

Juillet 2022 - Août 2022 | Juillet 2021 - Août 2021

Montage de clichés, découpe d'étiquettes, manutentions diverses

Agent d'entretien - Déca Propreté Plouvorn, France - Juillet 2020 | Août 2019

Nettoyage du local de la Poste



THALES

Formations

Université de Montpellier, Montpellier, France Master IMAGINE | 2023 - 2025

Université de Bretagne Occidentale, Brest, France

Licence Informatique, Fondements et Applications | 2020 - 2023

Lycée Général et Technologique du Léon, Landivisiau, France Bac S (Spécialité Physique-Chimie) | 2020

Compétences

Architecture logicielle

Traitement du signal / image

3D

IA

C / C++

Python / Java

60 %

80 %

70 %

80 %

80 %

Projets

Pédagogiques :

- Différents projets web statiques et dynamiques / Application pour le traitement de texte et conception d'un système d'information | Licence
- Création d'un raytracer / d'un moteur de jeu / d'une application pour transformer une image en superpixels / Simulation d'océan en 3D | Master 1
- Simulation de fluides avec la méthode SPH (hydrodynamique) en 3D / Restauration d'images anciennes | Master 2

Personnels:

 Création d'applications pour du traitement du signal, du traitement d'images, du rendu 3D, etc...