Christopher Pico

Ingénieur Logiciel

26 Octobre 1992

Paris. France

8 +33 0627795834

Vahen.github.io

@ chris.pico@laposte.net

Compétences

Langages

Java

Pvthon

C#(In unity)

Web

JavaScript

JQuery

CSS

Html

Divers

Unity3D

Git

OpenGL4+

Langues

Anglais

Allemand

Expériences Professionnelles

Déc 2018 - Juin 2019 Consultant développeur SII, Paris

C++14/17, Python

Avril-Sept 2018 Stage - Hololens Chirurgien ESIEE Paris, Champs sur marne

Réalité Augmentée, Hololens, Unity3D, C#, Python, C++

Février-juin 2017 Stage portage d'application excel en java Noxdia, Paris

> Java 8, HTML5, CSS3, Javascript, JQuery

Automne 2014 Chargé d'accueil et d'informations UPEM, Champs sur marne

Formation

2017-2018 Master 2 Informatique Université Paris-Est Marne la Vallée

Spécialité : sciences de l'image

2015-2017 Master 1 Informatique Université Paris-Est Marne la Vallée

2011-2015 Licence Université Paris-Est Marne la Vallée

Spécialité : informatique

2011 Lycée - Tournan-en-brie

Spécialité sciences de l'ingénieur

Réalisations

Universitaire

Professionel Jeu runner mobile 2019

Unity3D, C#

Personnel Site personnel: Vahen.github.io 2018

HTML5, CSS3, Javascript, JQuery

Personnel Webcrawler 2016

Python

Universitaire SWAnimation (Animation openGL)

C++11, OpenGL4+

Dessin/comparaison/filtrage d'image Universitaire

C++14, SDL2

Pacman3D

C++11, OpenGL3+, SDL1.2

Universitaire Raytracer

C++11, SDL2

Universitaire Thaw (Chat web)

Java 9, Javascript, Python, HTML, CSS, Bash

M2

M2

M2

М1

M1

M1

Universitaire InteractiveJavaBook

Java 9, Javascript, Python

Centres d'intérêt

Jeux de société tactique / stratégie, en coopération ou versus.

Jeux vidéo stratégie, rpg, hack'n'slash, plate-forme.

Jeux de rôle papier et grandeur nature.

Nouvelles technologies (Réalité virtuelle / Réalité augmenté).