

ARTHUR RAMOLET

Développeur outils Python, C#

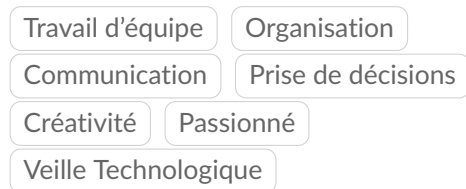
@ arthur.ramolet@hotmail.fr +33 6 59 57 49 41 Paris, France
in linkedin.com/in/arthur-ramolet/ github.com/hippunk

COMPÉTENCES

Techniques :



Humaines :



LANGUES

Français Langue maternelle
Anglais Courant

PROJETS

BubbleSort - Projet perso

📅 Novembre 2019

Création d'un jeu mélangeant de mécaniques de "Match 3" et de "2048".

Axe and roses - Ludum Dare 41

📅 Avril 2018

Dating simulator chez les barbares.

Didgeribug - Ludum Dare 40

📅 Décembre 2017

Shoot 'em up avec des insectes.

CENTRES D'INTÉRÊTS



EXPÉRIENCES

Développeur outils Python C#

Hesion

📅 Juin 2020 – Novembre 2021 📍 Achères

Développement d'outils pour la gestion des données internes ainsi que l'automatisation des processus de collecte et traitement des données.

IT Manager

Kylotonn Racing

📅 Janvier 2020 – Février 2020 📍 Paris

Gestion, maintenance et amélioration du parc informatique.

Ingénieur de recherche - Développeur Unity C#

Université Champollion - Equipe SGRL

📅 Janvier 2018 – Janvier 2019 📍 Albi

Développement du jeu sérieux [Clone](#) pour la formation du personnel infirmier à l'organisation de l'emploi du temps.

Stage recherche - Développeur Unity C#

LIP6 - Equipe MOCAH

📅 Février 2017 – Août 2017 📍 Paris

Du formalisme Entité - Composant - Système à la modélisation d'un Serious Game par un réseau de Petri.

Stage consultant systèmes d'informations

Synergie Associés

📅 Juin 2013 – Août 2013 📍 Pontault-Combault

Refonte du système d'information de la mairie de Pontault-Combault.

ÉTUDES

Master ANDROIDE

Université Pierre et Marie Curie

📅 Sept 2014 – Juin 2017

Jeux Sérieux, Environnements de simulation, Interaction homme-machine, Systèmes multi-agents, Traitement de l'image.

Licence Sciences pour l'ingénieur

Université du Maine

📅 Sept 2010 – Juin 2014

Programmation structurée et orienté objet, Base de données, Traitement du Signal, Génie logiciel, Réseaux télécoms, Administration système.