## Développeur C# Unity

Arthur Ramolet

Expéi	nen	ce

Inin 2020	Développeur	outile	è	Hosion
Jum Zuzu	Developpeur	ouths	а	nesion.

- à Aujourd'hui Développement d'outils pour la gestion des données internes ainsi que l'automatisation des processus de collecte et traitement des données. (C#, Python, IA, OOP, DevOps)
  - Janvier 2020 IT Manager à Kylotonn.
- à Février 2020 Gestion, maintenance et amélioration du parc informatique chez Kylotonn Racing
- Novembre 2019 **BubbleSort**, https://hippunk.itch.io/bubblesort.

  Création d'un jeu mélangeant de mécaniques de "Match 3" et de "2048" (Unity C#)
  - Avril 2018 Axe and Roses, https://ldjam.com/events/ludum-dare/41/axe-and-roses-a-barbarian-date-simulator.
    - Développeur principal pendant la Ludum Dare 41 sur le jeu Axe and Roses (Unity C#)
  - Janvier 2018 Ingénieur de recherche au SGRL à l'université Champollion.
- à Janvier 2019 Développement d'un jeu sérieux (Clone) pour la formation du personnel infirmier à l'organisation de l'emploi du temps. (Unity C#, Javascript, DB)
- Decembre 2017 **Didgeribug**, https://ldjam.com/events/ludum-dare/40/didgeribug.
  Développeur pour la Ludum Dare 40 sur le jeu Didgeribug (Unity C#)
  - Février 2017 Stage recherche au LIP6, équipe MOCAH.
  - à Août 2017 Du formalisme Entité Composant Système à la modélisation d'un Serious Game par un réseau de Petri. (Unity C#, HTC-VIVE, ECS)
  - Novembre à ImmunoWars, https://hippunk.itch.io/immunowars.
- Décembre 2016 Développement d'un Serious Game pour l'apprentisage du fonctionnement des défenses immunitaires dans l'organisme (Unity C#, ECS)
  - Juin 2013 Stage consultant systèmes d'informations chez Synergie Associés.
  - à Août 2013 Refonte du système d'information de la mairie de Pontault-Combault. (html, css, php, db)

## Compétences

- Langages Python, C#, PHP, C/C++, SQL, HTML, CSS, Java, Prolog, NetLogo, Ruby.
  - Outils Git, UML, IHM, UX, Design Patterns, Techniques d'IA, DevOps/MLOps.
- Réseaux Apache, DHCP, DNS, FTP, SSH, Samba, NFS.
- Logiciels Libre Office, Unity, RPGMaker, The Gimp, Blender, Talend.
- Langues Fançais, Anglais.

## **Formation**

- 2014 2017 Master ANDROIDE, Université Paris Pierre et Marie Curie.
  - Spécialité Agents distribués, robotique, recherche opérationnelle, interaction, décision.
- 2010 2014 Licence Sciences pour l'ingénieur / Licence Professionnelle, Université du Maine. Spécialité Informatique / Spécialité Services Informatiques et Réseaux Industriels.

## Centres d'intérêt

- Jeux vidéo Jeux Indépendants, Création amateur de jeux, Game Design
- Jeux de société Go, Jeux de plateaux, Jeux de rôles, Échecs.
  - Hardware Veille technologique générale, Dimensionnement et montage d'ordinateurs.