

Amaury JASPAR

Étudiant en 2ème année de DUT Informatique

Site web

amaury-jaspar.github.io/portfolio

Email étudiant

amaury.jaspar@etu.umontpellier.fr

Téléphone

+33 (0) 769 96 33 99

Adresse

704 Rue de Puech Villa, 34090, Montpellier, France

Éducation

- 2018 - 2020 : DUT Informatique, IUT Montpellier
 - Dominion : Implémentation du jeu de carte dominion en Java
 - Where's Wally : Entraînement d'un réseau neuronal avec tensorflow pour résoudre des images du type "Où est Charlie ?"
 - WEB : Création de différents sites web en HTML/CSS (site vitrine, site personnel) et d'un site dynamique avec PHP. Utilisation d'un CMS (Joomla).
- 2017 - 2018 : 1ère Année CPGE - PTSI, Lycée Mermoz, Montpellier
- 2014 - 2017 : Lycée Joseph Vallot, Lodève
 - Baccalauréat scientifique, Mention Bien

Projets et expériences personnelles

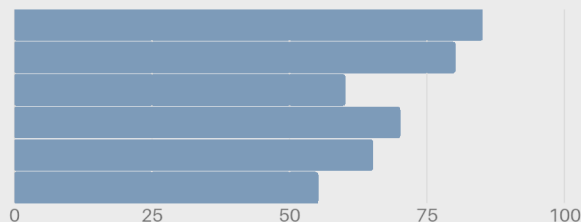
- Durbaton : Logiciel de gestion de jeux de rôle sur table (*En cours de développement*)
- Homelab : Mise en place d'un serveur local / NAS sous fedora-server avec container docker pour Plex et un reverseproxy nginx
- Passtrough PCI-E avec OVMF : Installation d'une machine virtuelle windows sous un hôte linux avec prise en charge des périphériques pci-e

Informatique

Programmation = [

Python,
Java,
C,
HTML/CSS,
SQL/PLSQL,
PHP

]



Linux = "Administration de systèmes et serveurs linux"

Logiciels = [GIMP, Photoshop, Solidworks]

Expérience

- 2017 - 2019 : Super U : Contrats saisonniers, mise en rayon dans un supermarché
- 2015 : Polyclinique St Privat : Stage d'observation en clinique (Boujan-sur-Libron)
- 2014 : IMEDIA SUD : Stage dans une boutique d'informatique

Langues

- Français, Anglais : Courant
- Allemand : Scolaire

Divers

- Permis de conduire : B
- Certification voltaire : Niveau professionnel (585 points)

Loisirs

- Jeux de rôle sur table
- Course à pied / Marche