ALBERT Maxime

ETUDIANT INGENIEUR INFORMATIQUE ET RESEAU



Engagement associatif

Bénévole pour l'évènement de l'association l'**autre football** :

- Accueil du publique
- Régie technique
- Mise en place du protocole sanitaire

Membre du club informatique :

- Donner des cours d'introduction à Unity aux premières année
 - Organiser des évènements gaming

Projets et réalisations

Projets coopératifs :

Un **RTS** (création de la map, de l'interface et des menus.)

Une voiture suiveuse de ligne (conception du circuit imprimé et design via **SolidWorks**) Maquette d'un parking vertical (partie mécanique (rouages, moteur))

Projet personnel:

J'ai pour projet de créer un jeu de gestion de tribu/civilisation en vue première personne sur le thème fantasy avec des évolutions d'espèce via le logiciel **Unity**.

Etudes et certifications

ISEN Yncréa Ouest - Rennes: 2eme année du cursus Informatique et Réseau Bac S : avec mention assez bien Certification d'action citoyen En cour d'obtention : CISCO (CCNA), TEIC, Permi B

Compétences

Langues/Langages:

C:	
C#:	
C++:	
Pyton:	
HTML:	
Java script :	
Anglais :	
Logiciels :	
SolidWorks:	
Audacity:	
Unity.:	
Power point :	

Proteus:

Arduino:



Me contacter

<u>maxjugu.albert@gmail.com</u> 06 47 77 55 74 1 rue de l'église, Vendel ■35140 Rives du Couesnon