

Age: 20ans

Nationalité : Française

Tél: 06 33 81 71 52

Mail:

Amine.abbes@estiam.com

Adresse: 32 rue Rebeval

75019 / Paris

Mobilité : lle-de-France et

alentours

LANGUES:

••• Anglais

Espagnol

COMPETENCES:

Développement :

CSS/JavaScript/Vue.JS

Sublime Text/

WordPress/VisualStudio2019

Unity3D/Unreal Engin4

LinkedIn:

https://www.linkedin.com/in/amine-abbes-8207411a4/

CERTIFICATION:

- CCNA Cisco MODULE 1 à 4
- International
 Business School
 Washington :Formati
 on d'un mois au
 CCNA et Cisco packet
 tracer

INTÉRÊTS

Sports/Piano/Jeux-Vidéos Voyages/Dev Jeux-Vidéos 2D et 3D

Amine

Abbes



Formation

2019-2021 : Éstiam, Paris 1ère et 2ème année

Cisco CCNA, Administration Windows, Linux, Windows Server, Sécurité, langage C, C++, Java, SQL, HTML, CSS, JavaScript, Objets connectés, Domotique et systèmes embarqués, SEO & Web Marketing, Management de projets...

Certification Cisco CCNA Switching & Routing

2016-2019: LOUIS LEGRAND PARIS 12E: Baccalauréat STI2D

Expériences professionnelles, stages, projets

Projets académiques:

Avril 2020 à juin 2020: Développement web Front-end

Estiam Paris

Création de 2 sites web en Html/CSS/JavaScript pour un projet étudiant :

Création de 2 sites web en rapport avec le confinement, permettant aux visiteurs de pouvoir échanger entre eux et de partager des moments ensembles, notamment avec la mise en place :

- D'une application mobile
- De messages de prévention au Coronavirus,
- D'un site de divertissement pour jeunes, jeux flash, jeux 2D et 3D, Quizz)

Les tâches réalisées :

Designer l'interface du site pour en faciliter l'utilisation par tous

- Front-end : Développement des interfaces , du design , des différents onglets , de la mise en page des informations et vérification de la propreté du code
- Vérification et sécurisation des sites web : Mise en place d'un système de groupe de mots et liens interdits , ainsi qu'un administrateur charger des différents signalements effectués par les visiteurs

Stages / Alternance:

Juillet 2019 à septembre 2019: Stage en Informatique de Première Année en développement d'Application en C#, Wakasoft Besançon, France

Les tâches réalisées:

- Prise en main des requêtes de la clientèle, puis réalisation d'un cahier des charges
- Développement des applications en C#.

Projets personnels:

Janvier 2018 à mai 2018: Projet de fin d'année de terminal STI2D qui a était proposé aux concours de jeunes innovateurs aux Olympiades à Paris.

Création d'un pad d'exercice robotisé en synchronisation à un jeu vidéo en Réalité virtuel permettant aux personnes en rééducation de pouvoir s'amuser et apprendre progressivement et efficacement.

L'appareil doit supporter des charges maximales requises, répondre de manière fluide aux mouvements et les transférer.

Les taches réalisées:

- Développement d'un jeu de rééducation en réalité virtuelle sous unreal engine 4 avec un casque htc vive
- Modélisation d'un pad robotique de rééducation

École supérieure des technologies de l'information appliquées aux métiers