À PROPOS DE MOI

Je cherche à acquérir une double compétence informatique et marketing en préparant une Licence Professionnelle E-Commerce et Marketing Numérique.

CONTACT

- @ lucas.pisano@atexiom.fr
- +33 7 68 39 66 80
- Portfolio
- in Lucas Pisano

Lieusaint



ÉDUCATION

BTS Services Informatiques aux Organisations (SIO) option Solutions Logicielles

CLEONARD DE VINCI

des Applications Métiers (SLAM) 2022 en cours



Centres d'Intérêt

- Réalité virtuelle
- Création d'avatars
- Actionnaire de <u>Time for the Planet</u>

LUCAS PISANO

Alternance Licence E-Commerce et Marketing Numérique à l'Université Paris-Est-Créteil, Rythme 1 semaine sur 2 en entreprise



20 ans

EXPERIENCES

Créateur de contenu

Janvier 2019 - Mars 2022

Création d'un réseau de créateurs de contenu (Twitch streamers) et créateurs d'IGC (In-Game Content). J'ai maintenant le niveau requis pour proposer des services à monétariser tel que la création d'avatars personnalisés. Outils utilisés : Unity3D, Blender, Substance-Painter.

Développeur junior Atexiom

Stage de janvier - Février 2022

Suivi de formations JavaScript et réalisation d'un système de clé de licence (cryptage et décryptage personnalisé).

Développeur junior Atexiom

Stage de mai - Juin 2021

Suivi de formation Java et réalisation de tests ainsi que d'une IHM (Interactions humain-machine). Réalisation en langage Java d'une application d'archivage de fichiers comptables (FEC).

PROJETS

SUSHIFAST

Création d'un logiciel web de prise de commande à destination d'un restaurant de Sushi.

Outils utilisés: Angular, TypeScript, HTML, CSS et JSON.

CODEALPHA

Création d'une application de gestion des accès, et du suivi du personnel pour une centrale nucléaire (contexte du projet) via la création de QR codes.

Outils utilisés: NodeJS, HTML, eJS et Mongoose (SGBD).

COMPETENCES

- Anglais courant (TOEIC 815)
- Management d'équipe
- Aptitude à la communication
- Autonome et curieux
- Gestion de projet Scrum, Agile
- Référencement Google
- Pack Office

- JavaScript
- HTML/CSS
- MySQL
- NodeJS
- Angular
- MongoDB
- Netbean