



18 ans



Raphaël Tanguy



06 75 64 62 32



rapha.tanguy@gmail.com



Villiers sur Marne

Mobilité géographique : Île de France

LANGUES

- Anglais (C1/C2)
- Espagnol (C1/C2)

QUALITÉS

- Dynamique
- Curieux
- Rigoureux
- Esprit d'équipe
- Impliqué

COMPÉTENCES

Gestion de projet et gestion d'équipe

CENTRES D'INTÉRÊT

- Football
- Musique (Hip-Hop, R&B, Jazz)
- Jeux Vidéos
- Basketball

RAPHAËL TANGUY

Recherche d'alternance pour septembre 2024 d'une durée de 2 ans.

PARCOURS SCOLAIRE

Université Gustave Eiffel

BUT Informatique 2023-2026

Lycée International de l'Est Parisien

Section Bachibac 2020-2023

Spécialités Mathématiques, Physique Chimie et LLCE

EXPÉRIENCE

Assistant Conservateur Philharmonie de Paris

Paris - France

2019

Stage de 3e

Découvrir le travail des employés de la Philharmonie Aider dans les expositions du musée

Assister à une vente aux enchères pour acheter un instrument pour le musée

PROJETS

Développement d'un site web :

Création d'un site web touristique en groupe sur la ville de Florence, Italie en partenariat avec l'UNESCO.

J'ai aidé à développer l'interface graphique du site ainsi qu'à composer sa maquette.

Ce projet m'a permis de mettre à l'épreuve mes compétences en Développement Web mais aussi mon travail d'équipe et ma gestion de projets comme celui-ci.

Programmation d'un jeu en Python:

En collaboration avec un autre élève, nous avons codé un jeu vidéo en Python avec le module fltk dont le modèle de base était le jeu Qix.

J'ai donc codé les fonctionnalités du jeu ainsi que son interface graphique.

J'ai pu mettre en pratique ce que j'avais appris en Python ainsi qu'apprendre comment se répartir le travail en duo.

Création d'une base de donnée :

Nous avons dû, à deux, élaborer une base de donnée en SQL à l'aide d'un cahier des charges afin de répondre aux demandes d'un client.

J'ai donc participé à la création d'un MCD/MLD ainsi qu'à la création d'un jeu de données et de requêtes.

Ce projet nous a permis de développer nos compétences en SQL et apprendre à nous adapter à un cahier des charges.//