



GitHub



Mon portfolio

Passionné par l'informatique, je recherche une première expérience professionnelle pour mettre en pratique mes compétences et contribuer à des projets innovants.

FORMATIONS

Bachelor Développeur Web et application / Bac + 3
2024-2025
Yutopia Meta Campus
Paris

1ère année cycle Ingénieur / Bac + 3
2023 - 2024
Efrei - Paris
Asia Pacific University - Kuala Lumpur

Prépa CPGE Scientifique / Bac + 2
2021 - 2023
Lycée Bellevue
MPSI / MP
Martinique

BAC Série Générale Scientifique
2018 - 2021
Lycée Nord Atlantique
Martinique

COMPÉTENCES

- Connaissance des langages informatiques : **Python, Java, C, Sql**
- Développement Web : **HTML 5, CSS, Tailwind, JavaScript, TypeScript, Node.js, Vue.js, Angular, React.**
- Maîtrise du logiciel **Virtual Studio Code**
- Maîtrise du **Pack Office** (outlook, word, Excel, PowerPoint, Teams...).
- Fondamentaux en architecture des ordinateurs et programmation logique.
- Fondamentaux en **cybersécurité**.

LANGUES

- Français (langue maternelle)
- Anglais B1

CENTRE D'INTÉRÊT

Développement Web et Mobile, Jeux Vidéo et e-sport, Participation à des Hackathons

MELVIN AUGUSTINE

Patient et persévérant

Autodidacte

A l'écoute

DÉVELOPPEUR FULL-STACK JUNIOR

✉ augustine.melv@gmail.com

☎ 07 86 11 73 68

🏠 Limeil-Brévannes, 94450

Recherche une première expérience professionnelle en informatique en alternance/CDD

3 semaines en entreprise / 1 semaine en formation

Disponible dans l'immédiat

TRAVAUX D'ÉTUDE ET PROJETS PERSONNELS

Checkmeals - Site interactif permettant aux utilisateurs de rechercher des recettes

OCTOBRE 2024

- Site créé en anglais, répertoriant diverses recettes de cuisine
- Moteur de recherche intégré
- **Technologies utilisées** : HTML, Tailwind CSS, TypeScript, et React

Gaming Campus - Site d'événements gaming

SEPTEMBRE 2024

- Création d'une page d'accueil présentant des événements sur la thématique des jeux vidéos
- **Technologies utilisées** : HTML, CSS, SCSS

Country App : Application interactive de découverte des pays

SEPTEMBRE 2024

- Répertoire global des pays : utilisation de l'API REST Countries pour lister tous les pays du monde.
- Informations détaillées : affichage de données spécifiques pour chaque pays (nom, capitale, population, langue, drapeau, etc.).
- Fonctionnalités interactives : recherche et filtres pour faciliter l'exploration des pays.
- **Technologies utilisées** : développement en JavaScript, HTML, CSS, avec le framework React

Starmation - Développement d'un site web interactif sur le système solaire

MAI 2024

- Création d'une interface interactive pour concevoir des systèmes solaires et accéder à des informations éducatives.
- Mise en place de la sécurité et de l'authentification des utilisateurs.
- Gestion de base de données
- **Technologies et outils utilisés** : HTML 5, Mysql, Node js, JavaScript, CSS, Virtual Studio Code

Quiz' Antilles - Conception d'un site web dédié au Tourisme aux Antilles françaises

JUIN 2023

- Conception de l'architecture et des contenus (présentation des Antilles, photos, blog, FAQ).
- Développement d'une carte interactive pour explorer les îles.
- Création d'un quiz
- **Technologies et outils utilisés** : HTML 5, CSS, JavaScript, Virtual Studio Code