

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

Concepteur Développeur d'Applications ETNA - **Paris**

Diplôme de niveau 6 (bac + 3) | Formation en alternance à venir 2025 - 2026

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

- Langages et technologies : Python, Java, C, HTML 5, CSS, JavaScript, TypeScript, Node.js, Vue.js, Angular, React, NextJs.
- Base de données : Mysql, Postgresql, MongoDb
- Maîtrise du logiciel Virtual Studio Code et IntelliJ
- Maitrise 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

Les nouvelles technologies, Jeux Vidéo et e-sport, Participation à des Hackathons

MELVIN AUGUSTINE

Patient et persévérant

Autodidacte

A l'écoute

Créatif

DÉVELOPPEUR WEB JUNIOR

augustine.melv@gmail.com

O7 86 11 73 68

♠Boissy-St-Léger, 94470

Recherche une première expérience professionnelle en informatique en alternance, 3 semaines en entreprise / 1 semaine en formation

Disponible dans l'immédiat et mobilité possible

TRAVAUX D'ÉTUDE ET PROJETS PERSONNELS

Quiz interactif - Mission Locale

JANVIER 2025

- Permet au utilisateur de ses connaissances concernant un projet pour Mission Locale
- Projet en cours avec 2 autres jeunes.
- Technologies utilisées: HTML, Tailwind CSS, TypeScript, NodeJs et React

Projet Teach'R - Dashboard

DECEMBRE 2024

- Création d'un Dashboard afin de gérer des articles
- Creation d'une API REST ainsi qu'une interface moderne
- Technologies utilisées: HTML, TailwindCss, Symfony, React

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: HTML, CSS, JavaScript 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

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

- Conception de l'architecture et des contenus (présentation des Antilles, photos, blog).
- Développement d'une carte interactive pour explorer les îles.
- Création d'un quiz

Technologies et outils utilisés: HTML 5, CSS, JavaScript