CÉDRIC MARIYA CONSTANTINE

Apprenti Développeur Informatique

A la recherche d'un contrat d'apprentissage d'une durée de 12 mois avec des missions en développement informatique à partir de septembre 2024. Rythme d'alternance : 1 semaine / 1 semaine.

Diplômes et Formations

BUT Informatique

IUT de Marne-la-Vallée - Université Gustave Eiffel Champs-sur-Marne / De septembre 2022 à septembre 2025

Parcours: Réalisation d'applications: Conception, Développement, Validation.

Baccalauréat Technologique STI2D

Lycée Gaston Bachelard Chelles / De septembre 2020 à juillet 2022 Spécialité Système d'Information et Numérique (SIN)

Expériences professionnelles

Développeur Web - Stage

École des Officiers de la Gendarmerie Nationale Melun / De juin 2024 à août 2024 Objectif : Importer des données de chercheurs dans un atlas pour créer 2 nouvelles cartes.

- Missions: contrôle des données, importation des données, développements web (ajouts de fonctionnalités et corrections) et SIG.
- Langages utilisés: Python, HTML, CSS, JS, PHP, SQL.

Stage d'observation

Bulles Dogs Chelles / Février 2019

Toiletteur canin

- Réalisation des bains, tontes et coupes d'ongles pour chien
- Gestion du relais colis

Projets

Semonkey

Jeu inspiré de Cémantix/Pédantix PHP, Java, C, HTML, CSS, Android, TypeScript, React / De septembre 2023 à janvier 2024

- Jeu en ligne où les joueurs relient deux mots en proposant des mots similaires pour créer une chaîne de mots.
- Calcul: arbre de mot, similarité entre chaque mot. Optimisation de l'arbre. Site web et interface graphique de l'arbre.
- Dynamisation du jeu avec le React.
- Application mobile (Android) avec une messagerie hors partie.
- Travail d'équipe.

Banklink

Site web HTML, CSS, JS, PHP, SQL / De septembre 2023 à décembre 2023

- Portail web pour gestion de paiement par cartes bancaires.
- Base de données MYSQL avec création de données fictives (le plus réaliste possible).
- Travail d'équipe.

Projet Tolède - ville du patrimoine mondiale de l'UNESCO

Développeur - Projet de médiation culturel et numérique HTML, CSS, PHP, SQL / De septembre 2022 à juin 2023

- Valorisation du patrimoine mondiale de Tolède, en Espagne.
- Réalisation d'un site web dynamique.
- Conception d'une base de données type PostGreSQL pour le stockage de données avec importation sur le site web.
- Communication entre le client et l'équipe du projet.

Bataille de Boules

Implémentation d'un besoin client et Comparaison d'approches algorithmiques Python / D'octobre 2022 à janvier 2023

- Jeu programmé en langage Python. But du jeu : occuper le plus de place possible sur l'aire de jeu. Jeu de placement de boules colorées.
- Optimisation du programme avec implémentation d'algorithmie et de l'interface graphique.
- En binôme.



- mariyaconsta02@edu.univ-eiffel.fr
- 07 82 43 89 16
- Chelles (77500)
- rançais
- Île-de-France
- https://perso-etudiant.upem.fr/~mariyaconsta02/cedricmc.github.io/

Réseaux sociaux

in @cédric-mariya-constantine

@cedric-mc

Langues

Français Langue maternelle

Tamoul Courant

Anglais B1

Compétences

HTML, CSS, JS

PHP (Objet inclus), SQL

Java

Python, C

Portfolio

QR Code vers mon Portfolio (lien plus haut):

