SALIOU THIONGANE

DEVELOPPEUR FULL-STACK

+1514-465-9331

Montreal,QC

saliouthiongane086@gmail.com

https://www.linkedin.com/in/saliou thiongane/

Langues

- Francais
- Anglais
- Wolof

PROFIL

Récemment diplômé en Programmation et Technologies Web, je suis passionné par la création et le développement de sites web. Fort d'une solide base théorique, j'ai acquis des compétences essentielles en programmation, en conception web et en résolution de problèmes. Mon parcours académique et mes projets m'ont permis de développer une expertise en HTML, CSS, JavaScript, ainsi que d'autres technologies web. J'excelle dans les environnements dynamiques, où ma capacité à résoudre des problèmes et à atteindre des objectifs fixés est mise en avant. Je suis enthousiaste de mettre en pratique mes compétences et ma passion au service de projets web passionnants.

COMPETENCES

Langages de programmation: C/C++, C#, Java(SE, EE), Android, PHP, JavaScript, React

Langages de structuration: XML, HTML, CSS3

IDE: Visual Studio Code, Eclipse, NetBeans, Android Studio, Visual Studio

Modèles de conception: MVC, Observer/Observateur, Adapter, Méthodologie Agile, Scrum

Librairies et Framework: JSP, WPF, Jquery, GridLayout, Canvas Librairies et Framework: Apache PHP, Apache Tomcat, Node Base de données: SQL, MySQL, Sqlite, Postgres, MariaDB

Gestionnaires de version: Github, Bitbucket **Systèmes d'exploitations:** Windows(10)

FORMATION

Programmation et technologies Internet, Attestation d'études collégiales (AEC) Mai.2022 à ce jour

Collège Universel - Montréal

Banque - Finance - Assurance Licence(Sénégal)

Collège Universel - Montréal

2021/2022

PROJETS

Cinema React

- Le projet est un site web qui utilise un back-end pour permettre aux utilisateurs de
- rechercher des films et de les louer en ligne. Il offre une interface conviviale où les utilisateurs peuvent parcourir une sélection de films, afficher des informations détaillées sur chaque film, et choisir de les louer s'ils le souhaitent.
- Les technologies utilisées sur ce langage sont Visual Studio Code, back-end (Postman) Github (http://github.com/HamzaErrami/-quipe2_Laboratoire)

Mémoire - Javascript

- C'était un projet de groupe qui consistait a créer un jeu standard de cartes à jouer, une table ou une autre surface de jeu assez grande pour poser toutes les cartes et un siège confortable pour chaque joueur. le but du jeu de memory est de collecter les paires correspondantes et d'en avoir le plus possible.
- Mon rôleétait de mettre en place un temps définipouvant démarrer, mettre en pause voire arrêter le jeu puis adapter un dialogue affichant le temps et le nombre de paires retrouves en fonction du temps.
- Les technologies utilisées sur ce langage sont Visual Studio Code Github(https://github.com/Saliou24/memoire/tree/main/memoire)

Asperges-en-folies - Html5-Css3

- il s'agit d'un projet de groupe qui consiste a faire la création d'un site web pour montrer les recettes de cuisines, les détails et préparations concernant les différents plats et un formulaire de contact.
- Mon rôle étaitde faire l'intégration de la page d'accueil puis la partie pour les recettes de nos différents produits.
- Les technologies utilisées sur ce langage sont Visual Studio Code

Github(https://github.com/Saliou24/Asperges-en-folies)