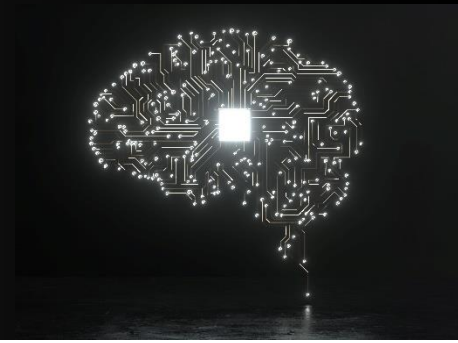


Jonathan Muamba

Développeur d'application



PROFIL

- Jeune professionnel dans le domaine de l'informatique, avec une expérience professionnelle et académique éprouvée, à la recherche d'un poste de programmeur analyste (ou stagiaire), où je souhaite contribuer aux projets avec l'équipe et développer mes compétences
- Compétences linguistiques : français et anglais
- Langages de programmation : Java, Javascript, Type-Script, C/C#, Swift, Python, PHP
- Développement Web : HTML/CSS, Bootstrap, Angular, React, Spring Boot
- Base de données : PostgreSQL, SQL, Mongo BD
- Outils et Technologies : Docker, Git, JUnit, Swagger, JSON, Rest API, JWT (Json Web Tokens), Jira, Postman, MVC (Modèle -Vue -Contrôleur), Méthode Agile, SEO.

Créativité
Esprit d'équipe

Curiosité intellectuelle
Facilité d'adaptation

Facilité d'apprentissage
Esprit critique et d'analyse



FORMATION

Baccalauréat en informatique (cheminement développement d'application Web et mobile)

Université du Québec à Trois-Rivières | 2019 – Juillet 2023

Étude en Baccalauréat en informatique

Université protestante du Congo | 2017-2019

Projets :

- Portfolio personnel
<https://dreamy-pothos-51380d.netlify.app/>
- Coiffure Réservations
Projet permettant la gestion des réservations de rendez-vous
Outils utilisés : Angular, Spring Boot, HTML, CSS, MATERIAL, Typescript, Swagger
Liens : <https://github.com/jonathann243/Angulart>

- **Création d'une application Android**

Application facilitant la communication entre les utilisateurs et les vendeurs de vêtements d'occasion.

Outils utilisés : SAPP Java Android, JSon, Firebase, XHTML, GITHUB

Lien : https://play.google.com/store/apps/details?id=ca.ghost_team.sapp



EXPÉRIENCE

Livreur

Uber Eats, Door Dash, Trois-Rivières | juillet 2023 - à aujourd'hui

- Accepter les commandes via l'application Uber Driver (ou similaire)
- Effectuer les livraisons en suivant les itinéraires et les directives de l'application
- Assurer une communication efficace avec les clients pour garantir une expérience de livraison positive

Projet de synthèse en informatique | Été 2022

UQTR, Trois-Rivières

- Formation approfondie sur les projets Type script Angular avec Matériel UI
 - Optimisation de l'expérience utilisateur (UX) pour une réactivité et une compatibilité optimale sur divers appareils et navigateurs.
 - Programmation dans le respect des meilleures pratiques pour un code propre, lisible et maintenable
 - Collaboration avec d'autres membres pour résoudre des problèmes complexes
- Présentation des réalisations devant différents publics

Commis à la prise de l'inventaire | 2020-2022

RGIS, Trois-Rivières

- Assuré l'exactitude des comptages d'inventaire et configuré les ordinateurs et les machines
- Compter l'inventaire à l'aide de scanners pour différents détaillants / entrepôts / pharmacies

Stagiaire analyste développeur | 2019

RB-Tech, (République démocratique du Congo)

- Création et optimisation de la base de données (SQL)
- Développer des fonctionnalités spécifiques pour une application web ou un site, en utilisant des technologies telles que HTML, CSS et JavaScript.

Secrétaire et caissier

Tech Graje, (République démocratique du Congo) | 2017-2018

- Faire la saisie des commandes de vente et traiter les demandes de renseignements
- Coordonner les rendez-vous pour les représentants des ventes avec les clients potentiels et existants
- Gérer la vente, les retours de produits, faire les échanges et les remboursements
- Assurer la gestion des tâches administratives telles que les courriels et les appels téléphoniques