

Andre Keith MULAMBA TSHISHIKA

RECHERCHE UNE ALTERNANCE DE 3 ANS EN DEVELOPPEMENT **D'APPLICATIONS POUR LA RENTREE DE SEPTEMBRE 2025**

Étudiant en deuxième année à SUPINFO, je prépare un Master of Engineering avec une spécialisation en développement backend. Passionné par les technologies et la résolution de problèmes complexes, je recherche une alternance de 3 ans pour valider mon diplôme et contribuer activement aux projets d'une entreprise innovante.

Doté d'un bon relationnel, d'un esprit d'équipe affirmé et d'une grande capacité d'adaptation, je combine rigueur technique et qualités humaines au service de l'entreprise.

mulambakeith3@gmail.com



A Neuilly-sur-Marne, France



21 ans





De septembre 2023 à 2028

De septembre 2022 à juin 2023

Langues

Français

Anglais

Swahili

Lingala

Compétences

Développement Frontend HTML, CSS, JavaScript.

Développement Backend PHP, Node.js, API REST.

Développement logiciels Java, Python, C++, C

Gestion de Bases de Données SQL, MySQL.

Frameworks et CMS

WordPress, Symfony, React, Bootstrap, Tailwind.

Réquetes Asynchrones et API

Integration et consommation d'API, Fetch API.

Outils de Collaboration et Gestion de Versions Git, GitHub, Trello.

Centres d'intérêt

Lecture

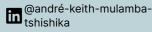
Musique

Programmation

Football

Aviation

Réseaux sociaux





3 @Keithos93



Diplômes et Formations

Master of Engineering

SUPINFO. Paris

Licence 1 Mathématique - Informatique

Université de Bourgogne, Dijon

Diplôme d'état Math-Physique

De septembre 2015 à juin 2021

De juillet 2024 à septembre 2024 (2 mois)

Collège Saint Joseph, Democratic Republic of the Congo

Expériences professionnelles

Stagiaire developpeur web

Office How Her, Clichy

• Développement complet d'un site web avec espace membre sécurisé, pages de présentation, et section partenaires.

- Implémentation d'une fonctionnalité de dons en ligne.
- Conception UX/UI conforme aux normes actuelles.
- Collaboration avec l'équipe et gestion autonome du projet.

Stage au Ministère de la recherche scientifique

D'avril 2021 à juin 2021 (2 mois)

Gouvernement congolais, Democratic Republic of the Congo

- Observation des activités et des processus au sein des différents départements.
- Participation aux réunions et aux échanges sur les projets en cours.
- Découverte des méthodes de travail et des outils utilisés dans le secteur de la recherche.

Projets academique

Supcity

Jeu de simulation urbaine développé dans un cadre académique. Le joueur fait évoluer une civilisation de la préhistoire à l'âge du fer en construisant des bâtiments, en gérant des ressources et en simulant le comportement des citoyens. Le projet inclut la recherche technologique, la gestion de population et l'expansion sur de nouvelles îles.

Développement en binôme d'une application de gestion d'inventaire en Java avec interface utilisateur. L'outil permet l'authentification sécurisée, la gestion des utilisateurs (CRUD, rôles, liste blanche) et l'administration des magasins et stocks (ajout, modification, suppression d'articles). Chaque employé accède uniquement à son magasin. L'administrateur peut gérer les accès et les données globales.

Softs skills

Soft Skills

- Communication
- Esprit d'équipe
- Adaptabilité
- Autonomie Persévérance

Environnements et IDE

Principaux

- Windows
- Linux
- VS Code
- Code blocks
- Sublime Text









