

Henri BIKOURI BI BEP

ETUDIANT EN GENIE INFORMATIQUE



CONTACT

📞 (+237) 681 25 24 15

✉️ henri.bikouri@enspy-uy1.cm

📍 BP 8120 Yaoundé-Cameroun

💻 https://github.com/Henribikouri

LinkedIn Henri Bikouri Bi Bep

🚗 Permis B

COMPETENCES

- Développement Full Stack : Python (Django), Java (Spring), JavaScript (Node.js), HTML/CSS, MySQL.
- IA & Data : Machine/Deep Learning, IA Générative.
- Génie logiciel : conception des SI et modélisation UML. Outils Git, Three.js, Blender.
- Administration réseaux : SDN, NFV, maîtrise des protocoles DHCP, DNS, FTP. Outils IDS, IPS.
- Systèmes d'exploitation : Windows, Linux/Ubuntu.

CERTIFICATIONS

- Se préparer au métier de développeur/développeuse par Microsoft et LinkedIn
- Bourse d'excellence en informatique , par ISTIA-Cameroun, CCNA (en cours)

LANGUES

- Français : langue maternelle
- Anglais : intermédiaire

CENTRES D'INTÉRÊT

- Sport GYM , RAP Français , Doc

CONTACT

📞 (+237) 681 25 24 15

✉️ henri.bikouri@enspy-uy1.cm

📍 BP 8120 Yaoundé-Cameroun

💻 https://github.com/Henribikouri

LinkedIn Henri Bikouri Bi Bep

🚗 Permis B



PROFIL

Etudiant en Génie Informatique à l'École Nationale Supérieure Polytechnique de Yaoundé (ENSPY), voulant me spécialiser dans le domaine de génie logiciel et l'Intelligence Artificielle. Je suis Curieux, rigoureux et proactif, je souhaite évoluer dans un environnement stimulant et contribuer à des projets innovants à fort impact.

CONTACT

📞 (+237) 681 25 24 15

✉️ henri.bikouri@enspy-uy1.cm

📍 BP 8120 Yaoundé-Cameroun

💻 https://github.com/Henribikouri

LinkedIn Henri Bikouri Bi Bep

🚗 Permis B

CONTACT

📞 (+237) 681 25 24 15

✉️ henri.bikouri@enspy-uy1.cm

📍 BP 8120 Yaoundé-Cameroun

💻 https://github.com/Henribikouri

LinkedIn Henri Bikouri Bi Bep

🚗 Permis B

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Stage Académique | CAMEROON RADIO TELEVISION (CRTV) 07-09/2025

Projet de mise en place d'un système de gestion des Affaires Juridiques et du Contentieux

- Réalisation d'un Cahier de charges et phase de conception avec oracle APEX.
- Administration du réseau de la DS1, et intervention à la direction générale.

REALISATIONS PRATIQUES -ENSPY

Projet Académique | ENSPY

du 10/2024 au 05/2025

Réalisations: Interface-Homme -Machine pour la simulation médicale en 3D, application de prédiction du cancer du pancréas, réalisation d'un drone pour trafique agricole, classification d'un réseau SDN par ensemble (mininet-mininet wifi) , rédaction d'un article sur la prédiction du diabète.

Travaux: Snort (IDS/IPS), Active Directory , Metasploit , wireshark ..

Stage Académique | ENSPY

du 06 au 09/2024

Conception et Implémentation d'une application web de téléconsultation pour les femmes enceintes en zones rurales

- De l'analyse des besoins au déploiement de l'application avec l'architecture MVT de Django

Chef de Projet | ENSPY

du 02/2023 au 06/2024

Conception et réalisation des applications web: pour publication et lecture d'articles avec JSF et Hibernate (JAVA), e-commerce avec django et gestion des bibliothèques avec JAVA Swing

CONTACT

📞 (+237) 681 25 24 15

✉️ henri.bikouri@enspy-uy1.cm

📍 BP 8120 Yaoundé-Cameroun

💻 https://github.com/Henribikouri

LinkedIn Henri Bikouri Bi Bep

🚗 Permis B

DIPLOMES ET FORMATIONS

École Nationale Supérieure Polytechnique | Yaoundé-Cameroun

Master 2 en sciences de l'ingénieur, génie informatique -En cours

Master 1 en sciences de l'ingénieur, génie informatique 2025

Licence en sciences de l'ingénieur Option Informatique 2024

Lycée de la Cité des Palmiers | Douala - Cameroun

Baccalauréat C : Mathématiques et Sciences physiques

2021

Niveau : 15.29/20 au 1er Grpe et 13.80/20 Gen

