



PROFIL

Étudiant dynamique en informatique à l'INSA Hauts-de-France, je suis motivé à intégrer votre équipe pour y contribuer avec mes compétences techniques et mon esprit d'analyse.

COMPÉTENCES

🌐 DÉVELOPPEMENT WEB(HTML, CSS, JAVASCRIPT, NODE.JS,FLASK)

📊 GÉNIE LOGICIEL(UML, GANTT)

🗄️ BASE DE DONNÉES(MYSQL, ACESS)

💻 SYSTÈME D'EXPLOITATION(WINDOWS, LINUX)

🔧 AUTOMATIQUE(MATLAB-SIMULINK)

💬 TRAITEMENT DE TEXTE:PACK OFFICE (WORD, POWER POINT, EXCEL)

📁 AUTRES LANGAGES(C, PYTHON, JAVA)

🛡️ SÉCURITÉ INFORMATIQUE(BURPSUITE, WIRESHARK, NMAP, INJECTION, ÉNUMMÉRATION WEB)

LIENS

Linkedin:
<http://www.linkedin.com/in/banconlé-akobi-a88940273>

Portfolio:
<https://banconle-portfolio.netlify.app/>

LANGUES

FRANÇAIS

ANGLAIS

ALLEMAND

OUTILS

Visual studio code | code block | Eclipse | Git | Burpsuite | OSINT | Git
bash | Linux | Windows | packet tracer | Notepad++ | Pack Microsoft Office, Spyder | Virtualbox | wireshark | Canva | Capcut | MySQL | Matlab

BANCONLÉ AKOBI

ÉTUDIANT EN INFORMATIQUE À L'INSA-HAUTS-DE-FRANCE
CONTRAT RECHERCHÉ:ALTERNANCE EN INFORMATIQUE



Valenciennes, 59300, France



+33749904672



2005akobi@gmail.com

ÉDUCATION

ÉCOLE FRANÇAISE ALPHA
Lomé-TOGO
2022

Baccalauréat général

Mention: Très bien
Spécialités:Mathématiques et Physique

INSA-HDF
2023

Première année licence-informatique

- Mention excellente
- Fondamentaux en programmation
- Mathématiques pour l'informatique
- Initiation aux réseaux

INSA-HDF
2024

Deuxième année Licence-informatique

- Programmation avancée & algo
- Préparation académique solide
- Réseaux
- Conception & analyse logicielle
- Gestion des structures de données

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

INSA-HDF
oct. 2023 - févr. 2024

Développement d'un site de test/génération de mot de passe

- Développement front-end réactif et moderne
- Intégration back-end sécurisée et performante

TRYHACKME
juin 2023 - Présent

Participation à des tests de cybersécurité(CTF)

- Résolution de défis en sécurité réseau
- Analyse et exploitation de vulnérabilités

INSA-HDF
févr. 2023 - avr. 2023

Développement détaillé d'un programme de gestion d'entrées sorties d'un parking en langage C

- Optimisation des flux véhicules entrée/sortie
- Gestion temps réel des places disponibles

FORMATIONS

DACTYLOCOURS
oct. 2022 - déc. 2022

Dactylographie

TRYHACKME
janv. 2024 - févr. 2024

Certification de maîtrise des fondamentaux du web

TRYHACKME
oct. 2023 - janv. 2024

Certification de débutant complet en cybersécurité

ACTIVITÉS EXTRASCOLAIRES

janv. 2021 - Présent

Création de logo et montage vidéos

CENTRES D'INTÉRÊT

BASKETBALL, ÉCHECS, CINÉMA, LECTURE, BONNE HUMEUR.