



## PROFIL

Étudiant dynamique en informatique à l'INSA Hauts-de-France, je motivé à intégrer votre équipe pour 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)

## LIENS

- Linkedin:**  
<https://www.linkedin.com/in/banconl%C3%A9-akobi-a88940273...>
- Portfolio:**  
<https://banconle-portfolio.netlify.app/>
- Mon livre sur la méthode:**  
<https://github.com/BanconleAko bi/Moi/blob/main/LE%20MORS...>

## 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-HDF

- 📍 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,CINÉMA,LECTURE.