

JOHNSON Nancy Flora

Email: nancy.lad@gmail.com | **LinkedIn**: www.linkedin.com/in/nancy-johnson-b43235252 | **GitHub**: <https://github.com/NANCY995>

Profile Professionnel :

Ingénieure en intelligence artificielle, big data et développement web/mobile, je combine **3 ans d'expérience** en technologies de l'information avec une expertise en solutions innovantes. Passionnée par la transformation de problèmes complexes en opportunités grâce à une approche créative, je maîtrise les systèmes informatiques, l'analyse de données et le développement d'applications. Entrepreneure dans l'âme, je conçois des solutions technologiques en utilisant des outils modernes (no-code, IA, cloud) et m'épanouis dans des environnements collaboratifs et stimulants.

Etudes :

Licence 3 en IA et Big Data (en cours):

Collège de Paris Supérieur-Togo

Licence 1 & 2 en Technologie de l'Information:

Collège de Paris Supérieur-Togo:

Baccalauréat Série D (2020):

École La Madone

Expérience Annexes :

Programme NanaTechLab • NanaTech

Juin 2024 – septembre 2024, Lomé, Togo

- Certification par le Ministère de l'Économie numérique en entrepreneuriat numérique.
- Spécialisation en programmation no-code/low-code (Bubble) et design numérique (Figma, Adobe).
- Formation approfondie en blockchain, cryptomonnaie et gestion de projets.
- Certificat d'excellence en analyse de données.

Programme Digifemmes

- Programme de formation en ligne de renforcement des compétences entrepreneuriales, numériques et non technique ou à la fin j'ai acquis un certificat d'excellence en analyse de donnée
-

Compétences Techniques :

Développement d'applications

- Langages : Python, Java, C++, C#
- Web : HTML5, CSS3, JavaScript
- Mobile : Développement d'applications cross-platform
- Bases de données : MySQL, PHP
- Versionning et outils : Git, GitHub, Docker, Déploiement à travers des serveurs web
- Framework : Flutter, Bootstrap, Astro
- No-Code : Wordpress, Wix, Bubble, Local
- UI/UX: Figma, Lunacy, Photoshop, Adobe Creative Suite (Photoshop, InDesign, Illustrator)

Administration Système et Réseau Informatique

- Administration Système Windows et Linux
- Infrastructure cloud
- Sécurité des systèmes d'information et CCNA (1,2,3)

Langues

- Français (Langue maternelle)
- Anglais (Niveau universitaire)

Centres d'Intérêt

- Création de contenu numérique
- Innovation technologique
- Veille technologique
- Développement de solutions durables