

KOUGBLENOU SÉBASTIEN DONAN

BIOTECHNOLOGISTE MEDICALE & DÉVELOPPEUR WEB FULL STACK



CONTACT

- 📞 +229 01 91 19 47 36
- ✉️ kougblenousebdonan@gmail.com
- 📍 Abomey-Calavi, Bénin
- 🌐 www.reallygreatsite.com

COMPÉTENCES

- Analyses biomédicales
- Rigueur scientifique
- Développement web & mobile Full Stack
- Design UI/UX
- Design Graphique
- Travail d'équipe
- Créativité
- Gestion de projet agile

LANGUES

- Français : courant
- Anglais : intermédiaire
- Goun : langue maternelle

CENTRES D'INTÉRÊT

- Innovation en santé numérique
- Design et nouvelles technologies
- Musique et créativité visuelle
- Recherche scientifique appliquée

PROFILE

Étudiant en licence professionnelle d'Analyses Biomédicales à l'École Polytechnique d'Abomey-Calavi, passionné par les sciences du vivant et les technologies numériques.

J'allie des compétences pratiques en analyses biomédicales à une solide base en conception et développement d'applications web. Curieux, rigoureux et polyvalent, je m'intéresse particulièrement à l'application du numérique dans le domaine de la santé.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Centre de Santé de Cotonou I-IV

AOÛT-DEC 2024

Stagiaire – Laboratoire d'Analyses Biomédicales

- Participation aux analyses biomédicales de routine.
- Réalisation prélèvements et gestion du matériel de laboratoire.
- Réalisation d'une collecte d'échantillons sur le terrain pour les études ayant abouti à l'obtention de ma licence professionnel

CHPP Akron Porto-Novo

Août-Sep 2023

Stagiaire – Laboratoire d'Analyses Biomédicales

- Réalisation d'analyses biomédicales sous supervision.
- Application rigoureuse des normes de sécurité et de traçabilité.
- Implication dans les campagnes de dépistage communautaire.

Clinique médicale Ahmadiyya de Porto-novo

Août-Sep 2022

Stagiaire – Laboratoire d'Analyses Biomédicales

- Participation aux analyses de routine (biochimie, sérologie, hématologie, microbiologie).
- Observation des méthodes de diagnostic et respect des bonnes pratiques de laboratoire.
- Familiarisation avec les protocoles de prélèvement et d'hygiène.

FORMATION

Licence Professionnelle en Analyses Biomédicales

2021- 2024

École Polytechnique d'Abomey-Calavi (EPAC) | Université d'Abomey-Calavi

Mention : Bien

Coding Academy - Epitech Bénin

depuis Juillet 2025

Développement Web & Mobile Full Stack

FORMATION COMPLÉMENTAIRE

- Python for Genomic Data Science – Johns Hopkins University (via Coursera, 2025)
- UI/UX Design – Formation intensive de 3 mois (2024)