



Yao David SOUSSOUKPO

INGÉNIEUR LOGICIEL

FORMATION

2025/en cours - MBA Gestion de Projet - Wesford

2025/en cours - Master Pro. Big Data & IA - SUPEMIR

2020/23 - Licence Pro. Génie Logiciel - iPNet Institute of Technology

2019/20 - Bac C (spé. maths.) - Collège Protestant Lomé Tokoin

PROFIL

Déterminé, sérieux et autonome, j'aime apporter des solutions aux défis qui m'entourent.

CONTACT

- Togo, Région Maritime, Agoè, Vakposso
- yao.david.soussoukpo@outlook.com
- +228 91 49 49 00
- yao-david-soussoukpo

AUTRES

- SPORTS:
Basketball, Gym, Callisthénie
- LANGUES:
Français, Anglais, Ewe

EXPÉRIENCE

2025 - en cours BÉNÉVOLAT - DÉVELOPPEUR WEB

Marche Mondiale des Jeunes (MMJ)
Développer le site web multilingue officiel de la MMJ à l'occasion du FSM 2026

- React.js + Django/DRF + PostgreSQL
- URL : <https://marchemondialejeunes.vercel.app/accueil>

2025 - en cours CONSULTANCE - DÉVELOPPEUR WEB

Hôtel Paradis
Développer une application web (PWA) de gestion hôtelière conforme aux exigences réelles de l'Hôtel Paradis de Vogan (Togo)

- React.js + Django/DRF + PostgreSQL

2025 - en cours CONSULTANCE- DÉVELOPPEUR DE CHATBOT IA

iPNet Institute of Technology
Développer un chatbot multicanal renforcé par l'IA et connecté à un CRM pour le support client et formation du personnel

- Botpress + JavaScript + Meta for Developers + Meta Business Suite
- Déploiement sur les canaux de communication (Site web + Whatsapp + Instagram + Messenger)

2024-2025 DÉVELOPPEUR WEB

Expertise France
Cartographie des OSC de Nutrition et Alimentation saine au Togo

- Extraction de données de sondages Excel
- Création d'une BDD PostgreSQL
- Conception/Développement/Déploiement de l'application web
- URL : <https://oscnutritiionsainetogo.com/>

COMPÉTENCES

HARD SKILLS & OUTILS

Python, Django, Numpy, Pandas, Scikit-learn, HTML, CSS, Javascript, React.js, Bootstrap, Tailwind, SQL, PostgreSQL, SQLite, MySQL

SOFT SKILLS

Écoute active, Communication, Travail en équipe, Créativité, Innovation, Résolution de problèmes, Autodidacte