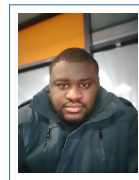


Taise NGANGA YABIE

Alternant Développeur full stack

Île-de-France
☎ +33 7 67 73 21 60
✉ gihamos@gmail.com
🌐 gihamos



Objectif

Intégrer votre entreprise en alternance comme **Développeur Full Stack**, afin de contribuer au développement de portails internes et d'API REST avec React, Angular Laravel et Next.js, tout en renforçant mes compétences en DevOps (Docker, Git, automatisation) et en qualité logicielle.

Formation

- 2025–2026 **Master 1 Architecture des Logiciels (ESGI, Paris)**
Clean code, microservices, frameworks JEE, architecture logicielle, Agile/Scrum, intelligence artificielle.
- 2024–2025 **Licence Informatique, Université du Mans**
Programmation orientée objet, bases de données, IA, web, IHM, génie logiciel.
- 2022–2024 **Licence 2 Informatique, Université d'Angers**
Développement web, XML, systèmes d'exploitation, algorithmique, POO.

Expériences

- Mars–Juin 2024 **Stage Développement Web, Université d'Angers**
— Création d'une application de suivi scolaire (Symfony, PostgreSQL, Bootstrap).
— Gestion de la sécurité, authentification, génération de rapports.
- 2022 **Moniteur Numérique, Université d'Angers**
Support technique, assistance étudiants, outils numériques.

Projets GitHub

- Sudo-help (lien) **Application Sudoku en JavaFX (projet complet)**. Gestion via Maven, interface graphique avec JavaFX, persistance des données (SQLite). Développement d'un **système d'aide intelligent** détectant automatiquement les techniques de résolution applicables selon l'état de la grille. Fonctionnalités : gestion des joueurs et parties, sauvegarde/chargement, **logs et traçabilité complète** de l'application.
- GTOsint (lien) Application SaaS avec MEAN stack (Angular, Node.js, MongoDB). DevOps : Docker, CI/CD, sécurité, orchestration microservices.
- Machine Learning (lien) Projet Python IA (scikit-learn) – scripts automatisés, validation, pipeline basique.
- Jeu Taquin (lien) Application C++/Qt modulaire ; gestion événements, logique UI.

Compétences Techniques

- | | |
|------------------|---|
| Backend | Node.js, Express.js, NestJS (en cours), API REST, sécurité applicative |
| Frontend | Angular, React (bases), Next.js (notions), Bootstrap, Qt, symfony(base) |
| Langages | Python, Java, C/C++, PHP, TypeScript/JavaScript, Ruby, Bash, HTML/CSS |
| Bases de données | PostgreSQL, MySQL, MongoDB, Oracle |
| DevOps | Docker, Git, VirtualBox, conteneurisation, CI/CD (notions) |
| Méthodes | Agile, UML, Design Patterns |
| IA/Data | scikit-learn, machine learning (notions) |
| Design | Photoshop, GIMP |

Langues

- Français Langue maternelle
- Anglais Niveau B2 — Lecture technique fluide

Centres d'intérêt

Architecture logicielle, open-source, SaaS, cybersécurité, DevOps, IA, jeux vidéo, voyages.