Taïse NGANGA YABIE

Alternant Développeur full stack



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 Stage Développement Web, Université d'Angers

2024 — 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 Application Sudoku en JavaFX (projet complet). Gestion via Maven, interface graphique avec JavaFX,

(lien) 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 Projet Python IA (scikit-learn) – scripts automatisés, validation, pipeline basique.

Learning (lien)

Jeu Taquin Application C++/Qt modulaire; gestion événements, logique UI. (lien)

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 PostgreSQL, MySQL, MongoDB, Oracle

données

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.