NGUYEN Le Diem Quynh

Étudiante Ingénieure Logiciel Full-Stack

+33 6 18 31 88 54

nldq092203

<u>le-diem-quynh-nguyen</u>

Étudiante en 4ème année d'ingénierie, spécialisée en sécurité et technologies informatiques, avec des compétences solides en développement full-stack, notamment en back-end et gestion de bases de données. Je recherche un stage de 4 mois en informatique dès avril 2025, avec possibilité de poursuivre en alternance en 5ème année.

Formation

Sécurité et Technologies Informatiques

2021-maintenant

INSA Centre Val de Loire - Bourges - Matières principales: Python, Web, Database, AI, ...

Scolarité en option sciences naturelles

2018-2021

Lycée d'excellence Le Quy Don de Binh Dinh - Vietnam

Expériences

Movie Night Together - Application Web

Août 2024 - maintenant

Création d'un réseau social pour l'organisation d'événements cinéma

Projet personnel

- Développement d'APIs sécurisées avec JWT et OAuth2.0 (DRF), messagerie en temps réel et transfert de fichiers (Ably, Firebase), tâches asynchrones et planifiées (Celery, Redis), tests automatisés (Pytest), CI/CD (GitHub Actions, Docker), et frontend en ReactJS.
- Tech Stack: Django/DRF, Celery, Redis, PostgreSQL, WebSocket (Ably), Docker, Pytest, SwaggerUI, Firebase, ReactJS

Website: Movie-Night (https://movienight-ui-550865855378.europe-west9.run.app)

Porfolio - Site Web Personnel

Novembre 2024

Création d'un site web pour présenter mes projets et compétences

Projet personnel

- Conception d'un portfolio avec un design épuré et des animations fluides pour une présentation dynamique et moderne.
- Tech Stack: ReactJS, JavaScript, Mantine, Tailwind CSS

Github: Portfolio Website: Portfolio (https://nguyen-quynh-portfolio.vercel.app)

Vaukazimut - Application Mobile

Juin 2024

Projet universitaire

Création d'une application mobile pour l'organisation des courses d'orientation (EPS) - Équipe de 3 membres

Conception de la base de données SQL, développement des APIs et contribution à l'UI avec React Native.

Tech Stack: Django/DRF, PostgreSQL, ReactNative

Github: Project-Programmation-Version2

Septembre 2023 - Auril 2024

Projet universitaire

- Création d'une simulation de jeu d'évolution Équipe de 6 membres Modélisation architecturale et développement d'un jeu automatisé 2.5D avec fonctionnalité multijoueur et communication via socket UNIX.
- Tech Stack: Pygame, Socket C, IPC (Python et C)

Jeu évolutif - Jeu multijoueur automatisé

Github: Projet Reseaux

Stage à Global Farm

Juin 2022- Août 2022

Stage d'été au Vietnam

Récompenses et Certifications

Django Avancé - Coursera [Codio]

Système d'exploitation: Linux, Docker, Git

Gestion Des Opérations Agricoles

Olympiade National Informatique des étudiants vietnamiens

Décembre 2021 Concours national

Algorithme et Optimisation - Algorithme, C++

Concours individuel de compétition - Troisième prix au classement final

Septembre 2024

Optimisation de Django Rest Framework, écriture de tests d'API, intégration avec ReactJS, utilisation d'API externes, et planification de tâches avec Celery et Redis.

Cours en ligne

APIs - Coursera [Meta]

Mai 2024

Développement d'API REST, structuration d'API de base, gestion des requêtes/réponses HTTP et compréhension des méthodes HTTP clés

Cours en ligne

Compétences

Programmation - Python, Javascript, C/C++, Java Back-end: Django, DRF, Celery, Pytest, API RESTful, WebSocket, API Sécurité Base de données: SQL (PostgreSQL/MySQL), NoSQL (MongoDB) Front-end: HTML, CSS, ReactJS, Tailwind

Langues:

Vietnamien (Langue maternelle) Anglais (Niveau B2+) Français (Niveau B1+)