



NGUYEN GIA KHANH

Stage développeur fullstack

steve.khanhnguyen@gmail.com

+33 7 52 08 26 69

Paris & Bourges, France

linkedin.com/in/giakhanh-nguyen

giakhanhnguyen.dev

github.com/darkha03

Étudiant en 4ème année, spécialisé en Sécurité et Technologies Informatiques, avec une expérience en développement full-stack. Je recherche un stage de 4 à 6 mois à partir d'avril 2026 en développement fullstack, afin de contribuer à des projets concrets tout en renforçant mes compétences techniques.

PROJETS

- **9/2025 - 11/2025**

Distance Love

[GitHub](#)

APPLICATION MOBILE POUR LES COUPLES EN DISTANCE

Projet personnel complet permettant la communication et le partage de statuts en temps réel au sein du couple.

- Développement d'une API RESTful avec communication WebSocket en temps réel
- Création d'une application mobile multiplateforme avec React Native, dotée d'une interface utilisateur basée sur des composants
- Mise en œuvre d'une authentification sécurisée bout en bout utilisant JWT, suivi de présence Socket.IO et notifications push conditionnelles

Résultat: API Express/Prisma (20 endpoints) sécurisée JWT + temps réel Socket.IO

Tech Stack: JavaScript/TypeScript, React Native, Node.js, PostgreSQL, JWT, Socket.IO

- **7/2025 - 11/2025**

My Count

[GitHub](#)

APPLICATION DE PARTAGE DES DÉPENSES

Projet personnel complet permettant la gestion des utilisateurs, des groupes et des dépenses partagées.

- Conception et implémentation d'un backend Flask avec des blueprints et des routes de type REST.
- Modélisation des entités de domaine avec SQLAlchemy et gestion de l'évolution du schéma avec Flask-Migrate.
- Création d'un pipeline CI/CD pour les tests et le déploiement automatisés

Résultat: API Flask (18 routes) livrées avec 73% de couverture de tests

Tech Stack: Python, Flask, SQLAlchemy, MySQL, Flask-Migrate, JavaScript

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- **6/2023 - 7/2023**

Hôtel Mondial
Hue, Vietnam

EMPLOYÉ POLYVALENT DE RESTAURATION ET D'HÔTELLERIE

Polyvalence opérationnelle : Gestion autonome de la réception et du service (salle/étages) en environnement exigeant, démontrant une forte capacité d'adaptation, un esprit d'équipe collaboratif et une communication proactive

PARCOURS SCOLAIRE

- **2022 - 2027**

INSA Centre Val de Loire
Bourges, France

INGÉNIEUR SPÉCIALISÉ EN SÉCURITÉ INFORMATIQUE

- Cours approfondis en architectures logicielles, développement web et sécurité applicative
- Formation pratique en méthodes Agiles (Scrum), intégration continue (CI/CD) et développement sécurisé

- **2025**

Harvard CS50

CERTIFICAT HARVARD EN INFORMATIQUE

- Fondamentaux de la programmation, des algorithmes et des structures de données
- Formation validée incluant 10 séries de problèmes et un projet final.

LANGUES

Français (B2)
Anglais (C1 - IELTS 7.5)
Vietnamien (maternelle)

COMPÉTENCES

- C, Java, Python, PHP, JavaScript/TypeScript
- React, ReactNative, Flask, FastAPI, Node.js
- Git, Docker, Ansible
- MySQL, PostgreSQL
- Travail en équipe
- Rigueur
- Curiosité
- Soif d'apprentissage

LOISIRS

Sports (basket, badminton, football)
Guitare (pratique depuis 5 ans)
Voyages et découverte culturelle