Do Truong Thinh TRUONG

□ +33 7 69 48 27 36 | @ td2thinh@gmail.com | the LinkedIn | • GitHub

Je suis à la recherche d'un premier CDI en tant qu'ingénieur fullstack après mon Master Informatique en apprentissage à Sorbonne Université.



Paris, France

PARCOURS PROFESSIONNEL

Alternance: Ingénieur Logiciel Full Stack

Novembre 2024 - Novembre 2025

Calluope

- Technologies: Python, Django, Flutter, Livekit, AWS, K8S, Docker
- Développement d'un service de centre d'appel automatisé pour la sensibilisation proactive des patients, comprenant des conversations avec audio synthétisé et l'enregistrement systématique des interactions pour l'entraı̂nement des modèles ML/AI.
- Conception, déploiement et gestion de l'infrastructure cloud évolutive (Kubernetes) et des services pour le centre d'appels, en tirant parti de WebRTC (Livekit) pour la communication en temps réel.
- Intégration des fonctionnalités d'appel audio du centre d'appels dans une application mobile Flutter, garantissant une expérience utilisateur transparente pour les patients.
- Maintenir et améliorer l'application de recherche existante pour les études cliniques dans Flutter, déployée sur les plateformes mobiles Android et iOS.

Stage: Conception d'une architecture de microservices

Lyon, France

Université de Lyon 2

Mai 2023 - Août 2023

- Technologies : ReactJS, FastAPI, K8S, Docker
- Conception d'une architecture de microservices comme solution pour le système qui permet un contrôle modulaire des capacités du système IoT et qui permet aux composants de l'architecture d'être construits de manière asynchrone.
- Conception d'un plan pour le déploiement éventuel du système en Conteneurisant les services et en déployant les conteneurs sur un serveur on-site pour un service éventuel sans temps d'arrêt.

FORMATION

Sorbonne Université Campus Pierre et Marie Curie

Master STL (Science et Technologie du Logiciel)

Paris, France

Sep 2023 – Prévu Nov 2025

Université de Lyon 1 Claude Bernard

Licence 3 Informatique

Lyon, France Jan 2023 – Août 2023

Université de Science de Ho Chi Minh

Licence 1 Informatique, Licence 2 Informatique

Hô Chi Minh-Ville, Viet Nam

Août 2020 - Jan 2023

Compétences Techniques

Langages: Java, Python, TypeScript, Go, Dart

Frameworks & Bibliothèques: Spring Boot, Django, Flutter, ReactJS, VueJS, BLoC

Bases de Données: Firebase, PostgreSQL, MongoDB Outils & DevOps: Git, Docker, Kubernetes, AWS

LANGUES

Français : Bilingue Anglais : Bilingue

Vietnamien: Langue Maternelle