

Vincent Guigue

vincent.guigue@example.com | 06 12 34 56 78 | Lyon, France

GitHub: github.com/vincentguigue | LinkedIn: linkedin.com/in/vincentguigue

Formation

Master 2 Génie Logiciel

Université Lyon 1 - 2023 - 2025 (en cours)

Projets encadrés en architecture logicielle, DevOps et systèmes distribués.

Licence Informatique - Mention Très Bien

Université Grenoble Alpes - 2020 - 2023

Spécialisation en développement logiciel et algorithmique.

Compétences Techniques

Langages : Java, Python, JavaScript, TypeScript, C++

Web : React, Node.js, Express, HTML/CSS, REST APIs

Base de données : PostgreSQL, MongoDB, SQLite

Outils DevOps : Docker, Git, GitHub Actions, Jenkins

Méthodes : Agile (Scrum), TDD, Clean Code, CI/CD

Autres : Linux, VS Code, IntelliJ, UML, JIRA

Projets

SmartPark (2024)

Application web de gestion intelligente de parkings pour collectivités locales.

- Détection en temps réel des places disponibles via API tierce
- Backend en Node.js + Express, Frontend en React
- Authentification sécurisée (JWT), tests avec Jest
- Déploiement Dockerisé sur Azure

ChronoFit (2023)

Application mobile de suivi sportif personnel avec notifications et visualisation des progrès.

- Développement en React Native
- Intégration d'un calendrier et de graphiques avec D3.js

Vincent Guigue

vincent.guigue@example.com | 06 12 34 56 78 | Lyon, France

GitHub: github.com/vincentguigue | LinkedIn: linkedin.com/in/vincentguigue

- Stockage des données utilisateur avec Firebase

Compilateur MiniLang (2022)

Création d'un compilateur pour un langage simplifié inspiré du C

- Analyse lexicale/syntaxique avec ANTLR
- Génération de code intermédiaire et machine
- Projet de fin de Licence

Langues

Français : Langue maternelle

Anglais : Courant (TOEIC : 890)

Certifications et Distinctions

Certification OpenClassrooms : "Docker : Prise en main d'un outil DevOps" (2024)

Major de promotion en Licence 3 Informatique