

Romain Guillot

Recherche un stage de fin d'étude d'au moins 5 mois pour compléter ma formation d'ingénieur en informatique. Disponible à partir d'août.

☎ (+33) 6 50 67 62 89
✉ romain.guillot.contact@gmail.com
🌐 github.com/Romain-Guillot

Formations

Maîtrise en informatique professionnel (double diplôme), Université du Québec à Chicoutimi (UQAC), Canada **depuis 2019**

Génie logiciel, architecture, sécurité informatique, développement mobile, intelligence artificielle

Cycle ingénieur en Informatique, Polytech Grenoble, Université Grenoble Alpes, France **depuis 2017**

Programmation, génie logiciel, architecture, IHM, base de données, réseaux, machine learning, algorithmie

Compétences

Langages de programmation Java, Dart, Python, TypeScript, Javascript, HTML/(S)CSS (expériences en C et C#)

Frameworks Flutter, Android, Node.js, Nest.js (expériences avec Django, Tensorflow, Vue.js et Ionic)

Génie logiciel et outils Agile, CI/CD (Travis et Fastlane), Docker, Contrôle Qualité (SonarQube), Design Patterns (GoF), UML, Git

Cloud et base de données SQL, MongoDB, Firebase

Langues Français (natif), Anglais (professionnel, technique)

Expériences et projets

Stage - UTP Malaysia (été 2019)

Stutherapy - Application mobile multiplateformes pour les bègues et les orthophonistes (exercices et suivi de progression)

Flutter/Dart, Firebase (Cloud Firestore, Cloud Storage, Cloud Functions et Authentication), Latex

Projet personnel (automne 2019 - présent)

GeoQuiz - Application mobile multiplateformes de quiz sur la géographie accompagné d'une application web d'administration

Flutter/Dart, Firebase (Crashlytics, Cloud Firestore, Cloud Storage), SQL, Travis CI, Docker, SonarQube

Projet académique (hiver 2020)

Trare - Application mobile multiplateformes de mise en relation de voyageurs se trouvant à proximité

Flutter/Dart, Firebase (Crashlytics, Cloud Firestore, Cloud Storage, Authentication), Travis CI, SonarQube

Projet personnel (en cours de développement)

Kahibalo - Service web REST et application web permettant de gérer des articles de culture générale

Node.js, Nest.js, MongoDB, JWT, Docker

Projet académique (Automne 2019)

Meetchup - Application native Android de partage d'albums photos

Android, Java, Firebase (Cloud Firestore, Cloud Storage, Authentication)

Projet académique (hiver 2019)

SmartRecruiting - Service web permettant de prédire les formations de l'UGA les plus adaptées face à une offre de stage

Python, Tensorflow / Keras, MySQL, Flask, SonarQube