



Zakaria Souissi

étudiant – ingénieur d'étude et développement

0696900397

zakariasouissidev@gmail.com

[zakaria souissi](#)

<https://github.com/Zakariaa2001>

À PROPOS DE MOI

Étudiant en informatique, je suis passionné par la conception et le développement de logiciels. Grâce à une solide expertise technique et un grand sens de la rigueur, je suis motivé à relever des défis complexes et à participer activement à des projets innovants. Curieux et déterminé, j'ai à cœur d'enrichir constamment mes compétences et d'évoluer dans un environnement dynamique où l'excellence est au centre de mes préoccupations.

Langues

- Anglais
- Français
- Arabe

Compétences

Développement web :

SpringBoot, Angular, Bootstrap,
React js, Laravel

Design patterns : Mvc,
monolithic, Microservices

SGBD : Mysql, Sql Server,
Postgresql, MongoDB

Modélisation : Merise, UML

Devops : github, bitbucket,
docker, jenkins, Sonarqube

Loisirs

- Sport
- navigation et recherche

Expériences

svitech.ma - développeur web en freelance

Application Web complète permettant aux utilisateurs de commander des services réseau et des produits, ainsi que de gérer l'ensemble via un tableau de bord administrateur. L'application utilise Spring Boot pour l'API REST côté serveur et Angular pour l'interface utilisateur côté client.

JEMECOACH - Projet Personnel

Plateforme Web innovante connectant coachs et clients, avec gestion de services, chat en temps réel, et blog. Utilise Spring Boot pour l'API REST et Angular pour l'interface utilisateur, avec authentification OAuth2.0.

CGI - Stage de fin d'année

Juillet 2024 – Septembre 2024

Application Web, utilisant Spring Boot pour l'API REST sécurisée avec JWT, Angular pour une interface utilisateur dynamique, et Redis pour optimiser les performances avec la mise en cache.

ANRT - stage de fin d'étude

Juin 2021 – Août 2021

Développement d'une plateforme de gestion de scolarité - Laravel

Formation

Diplôme d'ingénieur en informatique 2022-2025

Diplôme de Technicien Spécialisé en Techniques de Développement Informatique
2020 -2022

Baccalauréat sciences de la vie et de la terre 2019-2020