



# Omar Zouiche

## Alternant Développeur FullStack

### Diplômes

Bachelor Développement d'Applications Web École HETIC   Studi CFA	à présent
Master 1 Modélisation et Analyse Numérique Université de Montpellier	2021 - 2022
Licence de Mathématiques Générales Université de Montpellier	2018 - 2021
CPGE Technologies et Sciences Industrielles Lycée Léonce Vieljeux   Université de La Rochelle	2017 - 2018

### Expériences Professionnelles

Développeur Web   Bénévolat Erasmus Internationals Network   Montpellier	Septembre 2022 - Septembre 2023
Bénévole pour l'association étudiante EIN, responsable de sa plateforme web. Tâches réalisées :	
<ul style="list-style-type: none"><li>Conception de l'Interface Utilisateur (UI) suivant l'approche Mobile First.</li><li>Développement des composants et pages dynamiques avec React, TypeScript &amp; Vite.</li><li>Gestion de bases de données relationnelles (Postgresql).</li><li>Gestion des utilisateurs et des admins, inscriptions / authentications.</li><li>Intégration et gestion des paiement avec Stripe.</li><li>Hébergement et du déploiement.</li></ul>	
Enseignant de Mathématiques Academia   Montpellier	Septembre 2022 - Janvier 2024
Responsable équipe et rayon Carrefour   Montpellier	Septembre 2019 - Décembre 2022

### Projets

Application Web Monopage   MessBoard
Application web permettant la création de tableaux contenant cartes flottantes, y ajoutant du text, markdown, du code ou des images. Application Serverless, Services AWS pour la base de données et le stockage/service de media.
<u>Architecture</u> : Serverless, SPA (Application Monopage).
<u>Technologies</u> : Next.js, TailwindCSS, AWS : DyanmoDB, S3.
Site Web   Abroad
Site web dynamique pour l'association Erasmus Internationals Network. Conception des composants et pages suivant l'approche "Mobile First". Serverless notamment pour : la fonctionnalité d'authentification, de la gestion de la base de données, des operations CRUD et de paiements.
<u>Architecture</u> : Serverless, SPA (Application Monopage).
<u>Technologies</u> : React, TailwindCSS, Supabase, Stripe.
Autres   Projets et rapports d'études
Codes et programmes liés à des projets de cursus universitaire ou d'apprentissage personnel. Incluant le traitement et analyse de données en Python, optimisation fonctionnel, Impélementation de modèles phyiques. Structures de Données et algorithmes.
<u>Technologies</u> : Python (Numpy, Panda), C.

### Compétences Techniques

- Langages de programmation : Javascript / Typescript, Python, C, HTML, CSS.
- Frameworks : React, Next.js, Angular, Node.js, Express.js...
- Backend : API RESTful, Microservices, OAuth2, HTTP.
- Base de données : MySQL, SQLite, MongoDB.
- Conception et Méthodes : Conception Orientée Objet, MVC, Design Patterns, Mobile First, Responsive Design, Test Driven Development, Accessibilité.
- Outils et Plateformes : Jira, GNU/Linux, Git.

05 / 09 / 1998 (25 ans)  
 zouiche.omar@gmail.com  
 0659 45 88 27  
 ozdocs.fr  
 Toulouse

Disponible Immédiatement

### Rythme d'Alternance

L'école peut s'accorder sur un rythme adapté aux besoins l'entreprise.

Durée souhaitée : 12 mois

### Profil

Formé rigoureusement en mathématiques, autodidact en programmation et web, doté d'un sens de résolution de problèmes.

Compétences approfondies en programmation. Ayant acquis une expérience pratique, notamment en développement web, suite à des activités bénévoles et à la réalisation de projets personnels. Forte capacité de communication et d'adaptation, combinée à un désir constant d'apprendre et de développer mes compétences dans le domaine.

### Compétences

- Curieux, Enthousiate
- Polyvalent et Autonome
- Coopératif, Esprit d'équipe
- Attentif, à l'écoute
- Pensée analytique
- Organisé et Rigoureux
- Capacité à s'adapter
- Impliqué

### Langues

- Anglais - Bilingue

### Centres d'intérêts

- Vim Motions
- Natation (Sauvetage nautique : Diplômé BNSSA) & Boxe
- Cinéma, Musique