

Développeur Full Stack

#### Coordonnées



06 01 63 39 65



Mohammed.ouchen@outlook.fr



2, Carrefour du Général de Gaulle 94380, Bonneuil sur Marne



MohammedOuchen



Mohammed Ouchen



mohammedouchen.github.io

#### Parcours universitaire

ENSITECH, GROUPE ENSUP

Master en Ingénierie du Logiciel et du Web - En Alternance

07/2021 - 05/2023

# **Projets**

APPLICATION WEB D'UNE AGENCE DE VOYAGE (J2EE)

- · Conception (UML)
- Le serveur Apache Tomcat
- · Le Kit de développement (JDK)
- SGBD MySQL
- Architecture MVC

#### JEUX DE PAC-MAN (JAVA)

- Conception (UML)
- Design Pattern (Observer-Observable, State, Fractory)
- Développement du projet dans l'environnement Eclipse

#### **Certificats**

- VUEJS 3 BIRGHT CODING
- GITHUB ACTIONS LINKEDIN
- JAVASCRIPT MODERN BRIGHT CODING
- LARAVEL 7 + FRAMEWORK 2021 -BRIGHT CODING

### Langues

• FRANÇAIS : COURANT
• ANGLAIS : INTERMÉDIAIRE

• ARABE : MATERNELLE

### Centres d'intérêt

Sport : Ping-Pong, Football, Karaté

#### Mohammed Ouchen

Recherche d'un contrat en CDI à partir de décembre 2024

### **Expériences professionnelles**

DEVELOPPEUR FULL STACK CHEZ OWNEST- CDI - PARIS, FRANCE. 08/2023 - AUJOURD'HUI

- Migré le dashboard de Vue 2 vers Vue 3, ce qui a amélioré les performances et facilité la maintenance.
- Créé une solution pour automatiser la gestion des stocks dans un dépôt SNCF, en remplaçant le système papier.
- Développé un dashboard Owalt permettant aux clients de gérer leurs marketplaces et collections.
- Mis en place des pipelines CI/CD pour automatiser les déploiements et les tests.
- Renforcé la sécurité contre les attaques XSS en assainissant les entrées utilisateur.
- Utilisé Cypress et Postman pour tester et valider les nouvelles fonctionnalités.
- Travaillé avec les équipes produit et QA dans un cadre Agile pour garantir des livraisons de qualité.

#### Technologies utilisées :

- Frontend : Vue.js (Vue 2, Vue 3), Html, CSS, Javascript, Pinia
- Backend: Node.js, Nest.js, Express.js, TypeScript
- Base de données : MongoDB
- Outils: Git, Github, CI/CD avec GitHub Actions, GCP, Notion,

# DEVELOPPEUR FULL STACK CHEZ IDALGO - ALTERNANCE - PARIS, FRANCE. 09/2022 - 08/2023

- Développé des fonctionnalités pour Scorecast, une plateforme utilisée par plus d'un million d'utilisateurs.
- Migré l'application de Vue.js vers Nuxt 3, améliorant les performances et la vitesse de chargement.
- Intégré des données sportives et corrigé des bugs critiques pour stabiliser la plateforme.
- Conçu une interface pour gérer les compétitions et les questions bonus dans l'application.
- Travaillé avec TDD et une équipe Agile pour livrer des fonctionnalités fiables.

#### Technologies utilisées :

- Frontend: Vue.js, Nuxt.js, Html, SCSS, Javascript
- Backend: PHP, Laravel, Node.js, Nest.js, Express.js, TypeScript
- Base de données : SQL, MySQL, MongoDB
- Outils: Git, Github, docker, Kubernetes, RabbitMQ, Trello
- Architecture de projet : Microservices

# DEVELOPPEUR FULL STACK CHEZ LYNX BUSINESS - ALTERNANCE - CERGY, FRANCE. 10/2021 - 09/2022

- Maintenu et développé plusieurs sites web, en améliorant leurs performances et leur stabilité.
- Conçu des bases de données et des architectures techniques pour des projets clients.
- Intégré des maquettes complexes en respectant les bonnes pratiques UX/UI.
- Participé aux choix techniques et stratégiques pour répondre aux besoins business.
- Intégration des systèmes de paiement (Stripe, MongoPay)
- Technologies utilisées :
  - Frontend: Vue.js, React.js, Angular.js, Bootstrap, Html, CSS, Javacript.
- Backend : Laravel, MySQL., PHP, Insertia.js, jquery, Ajax
- Conception : UML, Merise.
- Outils : Git, gitkraken, Jira

# DEVELOPPEUR FULL STACK CHEZ ANDALOUS - ALTERNANCE - MONSOULT, FRANCE . 10/ 2020 - 09/2021

- Développé un site e-commerce B2B avec gestion des produits, commandes et clients.
- Conçu le catalogue des produits et le panier d'achat pour le front-office.
- Créé des outils back-office pour la gestion des commandes, des produits et des clients.
- · Intégré un chatbot pour améliorer l'interaction utilisateur.
- Optimisé le SEO et réduit le temps de chargement des pages de 10 à 3 secondes.

Technologies utilisées:

- · Conception: UML
- Backend : Laravel8, MySQL, PHP
- Frontend: Vue.js, Vuex, Bootstrap, Html, CSS, Javascript
- · Outils : Git, github, Trello

# DEVELOPPEUR WEB CHEZ OFFICE CHÉRIFIEN DES PHOSPHATES - STAGE - MAROC, 04/2019 - 06/2019

Réalisation d`une applicati

Réalisation d'une application Web qui permet de gérer les demandes de stages et les stagiaires (Affectation des sujets stages et des encadrants au stagiaires, l'absence des stagiaires...).

Technologies utilisées :

· Conception: UML

Backend: PHP, MySQL

 Frontend : Bootstrap, Html5 , CSS3, Javascript

• Outils : Git

## Compétences principales

Développement	Framework	Framework	Base	Divers
web	Front end	Back end	de Données	
JavaScript PHP HTML5/ CSS3 TypeScript jQuery / Ajax	Vue / Pinia / Vuex Nuxt react.js Angular	Laravel Node.js Nest.js Express.js Java SpringBoot Python	SQL MYSQL MongoDB	Docker, github Git, RabbitMQ Inertia.js UMLI MERISE API RESTFUL