



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, MongoosePay)

Technologies utilisées :

- Frontend : Vue.js, React.js, Angular.js, Bootstrap, Html, CSS, Javascript.
- Backend : Laravel, MySQL, PHP, Inertia.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 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 web	Framework Front end	Framework Back end	Base de Données	Divers
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 UML MERISE API RESTFUL