

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

Parcours universitaire

2021 - 2023 ENSITECH, GROUPE ENSUP

Master en Ingénierie du Logiciel et du Web -En Alternance

Projets

APPLICATION WEB DUNE AGENCE DE VOYAGE (J2EE)

- Conception (UML)
- Le serveur Apache Tomcaț
- 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 novembre 2024 Expériences professionnelles

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

- Réalisé la migration de Vue 2 vers Vue 3 sur le dashboard Technologies utilisées : Ownest, améliorant les performances et réduisant la dette technique.
- Développé et implémenté plusieurs nouvelles fonctionnalités majeures et corrigé des bugs critiques sur le dashboard.
- Créé et déployé le dashboard Owalt from scratch, en implémentant des pipelines CI/CD pour automatiser les déploiements et les tests, réduisant ainsi les bugs et améliorant la stabilité globale.
- Collaboré avec les équipes produit et test pour s'assurer que les nouvelles fonctionnalités répondent aux besoins des utilisateurs, améliorant ainsi la satisfaction client.

- Frontend: Vue.js3, Html, CSS, Javascript, Pinia
- Backend: Node.js, Nest.js, Express.js, **TypeScript**
- Base de données : MongoDB
- Outils: Git, Github, CI/CD, github actions, GCP, Notion, Slack

DEVELOPPEUR FULL STACK CHEZ IDALGO - ALTERNANCE - PARIS, FRANCE. **SEPTEMBER 2022 - AOUT 2023**

- Développé plusieurs nouvelles fonctionnalités pour l'application Scorecast, augmentant l'engagement utilisateur.
- Mis à jour et maintenu l'application, réduisant les bugs et améliorant les performances globales.
- Travaillé avec les équipes de design et de test pour lancer des nouvelles versions avec un taux de succès élevé.
- Participer à l'analyse des besoins des utilisateurs et à la conception de l'application

Technologies utilisées :

- · Frontend: Vue.js3, Nuxt3, 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. OCTOBRE 2021 - SEPTEMBRE 2022

- · Analyser les besoins, organiser et planifier le développement de nouvelles fonctionnalités ou de nouvelles applications.
- Participer à la conception, à l'architecture et aux choix technologiques ainsi qu'à l'étude de faisabilité technologique.
- Intégration des systèmes de paiement (Stripe, MongoPay)

Technologies utilisées :

- Frontend : Vue.js, React.js Bootstrap, Html5, CSS3, Javacript.
- Backend: Laravel, MySQL., PHP, Insertia.js, jquery, Ajax
- Conception : UML, Merise.
- Outils : Git, gitkraken, Jira

DEVELOPPEUR FULL STACK CHEZ ANDALOUS - ALTERNANCE - MONSOULT, FRANCE . OCTOBRE 2020 - SEPTEMBRE 2021

Développer un site e-commerce avec un back-office et un front-office:

- Établir les spécifications du projet et le cahier des charges
- Concevoir l'architecture du site et la base de données
- Développer les fonctionnalités du front-office (catalogue
- de produits, panier d'achat etc.) Développer les fonctionnalités du back-office (gestion des
- produits, des commandes, des clients, etc.) Déployer le site sur un serveur en production

- Technologies utilisées:
 - Conception: UML
- Backend: Laravel8, MySQL, PHP
- Frontend: Vue.js3, Vuex, Bootstrap4, Html, CSS, Javascript
- Outils :Git, github,

DEVELOPPEUR WEB CHEZ OFFICE CHÉRIFIEN DES PHOSPHATES - STAGE - MAROC, **AVRIL 2019 - JUIN 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: Bootstrap4, 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.js / Pinia / Vuex Nuxt react.js Angular	Laravel Node.js Nest.js Express.js SpringBoot	SQL MYSQL MongoDB	Docker, github Git, RabbitMQ Inertia.js UML/ MERISE API RESTFUL