

Contacts

Email

Mohamedhaki70@gmail.com

LinkedIn

Mohamed-HAKI

Github

HakiMohamed

Téléphone

+212-641725930

Éducation

YouCode UM6P | 2023 / Actuellement

Développement web/mobile

FSJES | Cadi ayad 2020/2022

Étudiant en troisième année au Département de droit en francais a Marrakech

Lycée AL MASSIRA 2020

Baccalauréat Sciences humaines a TATA

Compétences Transversales

- Sens de l'Initiative
- Adaptabilité
- Travail en Équipe
- Curiosité Intellectuelle

Centres d'intérêt

- Technologie et Innovation
- Développement Personnel
- Voyages

Langues

• Arabe: Langue maternelle

• Français: Intermédiaire

• Anglais: Intermédiaire

Mern Stack Developer

MOHAMED HAKI

Développeur Full-Stack spécialisé dans la stack MERN (MongoDB, Express.js, React.js, Node.js), avec une solide expérience dans le développement d'applications web performantes, évolutives et sécurisées. Expert en conception d'API RESTful, intégration de JWT pour l'authentification, et développement d'interfaces utilisateurs réactives. Passionné par les pratiques de développement agile, le déploiement continu CI/CD et la collaboration en équipe.

Compétences techniques

Frentend: React.js, Vuejs, Tailwind CSS, Bootstrap.

Backend: Node.js,NestJs, Express.js,

WebSockets.

Déploiement et DevOps: Docker, AWS (EC2,

S3),CI/CD

Tests et Qualité: Tests unitaires, TDD (Test-Driven Development), BDD (Behavior-Driven

Development) Jest, Mocha.

Base de données : MongoDB,

Mysql, PostgreSQL.

Outils de développement : Git, GitHub,GitLab, Webpack, Postman,

Méthodologies : Agile, Scrum

Sécurité: Authentification JWT, OAuth2, Sécurisation des API, Chiffrement des données, Protection contre les attaques CSRF

Expériences professionnelles

Développeur Full-Stack PHP Symfony | Stage | PC HALLE Tanger | 13 Mai 2024 - 13 Juillet 2024

Mise en place d'un système de plugins pour une plateforme de création de boutiques en ligne, permettant aux utilisateurs de personnaliser et d'intégrer des fonctionnalités tierces.

Tâches réalisées:

- Mise en place d'un système de plugins pour la plateforme <u>Snazzy Marketplace</u> de création de boutiques en ligne, augmentant l'extensibilité de la plateforme de 30 %.
- Développement du backend pour l'installation et la gestion des plugins par les utilisateurs.
- Collaboration avec des équipes cross-fonctionnelles en méthodologie Agile/Scrum pour livrer des fonctionnalités clés dans des délais serrés
- Collaboration avec des équipes cross-fonctionnelles en méthodologie **Agile/Scrum** pour livrer des fonctionnalités clés dans des délais stricts.

Technologies: PHP, Symfony 6.4, twig, javascript, mysql, jira, TailwindCss

Projets réalisés

Plateforme Microservices - Collaboration en Équipe

Développement d'une application basée sur une architecture microservices, en collaboration avec une équipe, avec un focus sur les services d'authentification et de messagerie

- Fonctionnalités: Authentification des utilisateurs, création/modification/suppression d'articles, gestion des commentaires, et interface utilisateur responsive.
- Technologies: React, Express.js, NestJS, WebSocket, MongoDB, jest, docker
- Taches realisés:

Microservice Auth:

• sécuriser les connexions depuis de nouveaux appareils. OTP

Microservice Chat:

Messagerie en temps réel (utilisateurs, groupes, canaux) avec NestJS et WebSocket.
 Frontend pour messages privés en React.

alloMedia - Application de Livraison à Domicile

Conception et développement d'une application de livraison à domicile sous forme de Single Page Application (SPA) avec Client Side Rendering (CSR), offrant des fonctionnalités de gestion pour les managers, clients, et livreurs, le tout sécurisé par une authentification JWT et 2FA.

- Fonctionnalités: Gestion des commandes, authentification sécurisée avec JWT et 2FA, paiement automatisé et historique des livraisons.
- **Technologies :** Node.js, Express.js, MongoDB, Mongoose, JWT, 2FA, Bcryptjs, Nodemailer, AWS SNS, Jest, Tailwind CSS, React

Plateforme de Gestion et Réservation de Salles de Réunion - Freelance

Développement d'une application web permettant aux entreprises de gérer et de réserver des salles de réunion.

- Fonctionnalités: Réservation en ligne des salles avec envoi d'invitations par e-mail et authentification sécurisée des utilisateurs.
- Technologies: Node.js, Express.js, MongoDB, Mongoose, JWT, Tailwind CSS, Nodemailer.



Contacts

Email

Mohamedhaki70@gmail.com

LinkedIn

Mohamed-HAKI

Github

<u>HakiMohamed</u>

Téléphone

+212-641725930

Éducation

YouCode UM6P | 2023 / Actuellement

Développement web/mobile

FSJES | Cadi ayad 2020/2022

Étudiant en troisième année au Département de droit en français a Marrakech

Lycée AL MASSIRA 2020

Baccalauréat Sciences humaines a TATA

Compétences Transversales

- Sens de l'Initiative
- Adaptabilité
- Travail en Équipe
- Curiosité Intellectuelle

Langues

Arabe: Langue maternelle

Français : Intermédiaire

Anglais: Intermédiaire



Mern Stack Developer

MOHAMED HAKI

Développeur Full-Stack spécialisé dans la stack MERN (MongoDB, Express.js, React.js, Node.js), avec une solide expérience dans le développement d'applications web performantes, évolutives et sécurisées. Expert en conception d'API RESTful, intégration de JWT pour l'authentification, et développement d'interfaces utilisateurs réactives. Passionné par les pratiques de développement agile, le déploiement continu CI/CD et la collaboration en équipe.

Compétences techniques

Frentend: React.js, Tailwind CSS, Bootstrap.

Backend: Node.js, NestJs, Express.js,

php,Symfony,Laravel.

Déploiement et DevOps: Docker, AWS (EC2,

S3),CI/CD

Tests et Qualité: Tests unitaires, Jest.

Base de données : MongoDB,

Mysql

Outils de développement : Git, GitHub,GitLab, Postman,

Méthodologies : Agile, Scrum

Sécurité: Authentification JWT, OAuth2, Sécurisation des API, Chiffrement des données, Protection contre les attaques CSRF

et XSS

Expériences professionnelles

Développeur Full-Stack PHP Symfony | Stage | PC HALLE Tanger | 13 Mai 2024 - 13 Juillet 2024

Mise en place d'un système de plugins pour une plateforme de création de boutiques en ligne, permettant aux utilisateurs de personnaliser et d'intégrer des fonctionnalités tierces.

Tâches réalisées:

- Mise en place d'un système de plugins pour la plateforme <u>Snazzy Marketplace</u> de création de boutiques en ligne, augmentant l'extensibilité de la plateforme de 30 %.
- Développement du backend pour l'installation et la gestion des plugins par les utilisateurs,
- Collaboration avec des équipes cross-fonctionnelles en méthodologie Agile/Scrum pour livrer des fonctionnalités clés dans des délais serrés
- Collaboration avec des équipes cross-fonctionnelles en méthodologie Agile/Scrum pour livrer des fonctionnalités clés dans des délais stricts.

Technologies: PHP, Symfony 6.4, twig, javascript, mysql, jira, TailwindCss

Projets réalisés

Plateforme des articles- Collaboration en Équipe

Application de gestion d'articles permettant la création, l'édition et la consultation de contenu, avec une interface intuitive et un design moderne pour simplifier la publication et la visualisation.

- Fonctionnalités: Authentification des utilisateurs, création/modification/suppression d'articles, gestion des commentaires, gestion des users profiles et interface utilisateur responsive.
- Technologies: React, NestJS, MongoDB, jest, docker
- Taches realisés:

Authentification:

- sécuriser les connexions depuis de nouveaux appareils. OTP
- Gestion des articles

alloMedia - Application de Livraison à Domicile

Conception et développement d'une application de livraison à domicile sous forme de Single Page Application (SPA) avec Client Side Rendering (CSR), offrant des fonctionnalités de gestion pour les managers, clients, et livreurs, le tout sécurisé par une authentification JWT et 2FA.

- Fonctionnalités: Gestion des commandes, authentification sécurisée avec JWT et 2FA, paiement automatisé et historique des livraisons.
- **Technologies:** Node.js, Express.js, MongoDB, Mongoose, JWT, 2FA, Bcryptjs, Nodemailer, AWS SNS, Jest, Tailwind CSS, React

Plateforme de Gestion et Réservation de Salles de Réunion - Freelance

Développement d'une application web permettant aux entreprises de gérer et de réserver des salles de réunion.

- Fonctionnalités : Réservation en ligne des salles avec envoi d'invitations par e-mail et authentification sécurisée des utilisateurs.
- Technologies: Node.js, Express.js, MongoDB, Mongoose, JWT, Tailwind CSS, Nodemailer.