

MOHAMMED DOUFAKAR

Développeur Web Front-End

4, Bv Moulay Rachid Hassan, Rabat,
Maroc

mohammed.doulfakar@gmail.com

linkedin.com/in/mohammed-doulfakar

+212 630 9889 63

Développeur frontend avec plus de 5 ans d'expérience et passion pour l'écosystème Javascript en constante évolution. J'adhère à une philosophie axée sur les résultats en adoptant les nouvelles technologies et en apprenant les meilleures pratiques pour respecter des délais serrés.

Expériences de travail

Août 2022 – Présent: **Développeur frontal** à 3 millions de kr, Télécommande

- Conception et développement de composants et directives réutilisables.
- Implémentation d'un design réactif pour fournir l'application principale aux appareils de bureau et mobiles.
- Implémentation de services API pour communiquer avec le backend Java en utilisant REST.
- Maintien des bugs et des nouvelles fonctionnalités du code existant.
- Rédaction d'une documentation approfondie, de tests unitaires et de scénarios de tests e2e.
- Collaboration avec des équipes interfonctionnelles et multinationales utilisant Jira, Confluence, Gitlab et Slack.

Août 2019 – juillet 2022: **Développeur frontal** à Codagilé, Rabat

- Création d'un espace de travail Angular9+ multi-projets en utilisant Material design.
- Implémentation de tableaux de bord liés aux finances à l'aide d'ApexCharts, D3.js et NgxCharts.
- Conception de composants et de directives réutilisables.
- Proposition de schémas angulaires pour des services et composants faciles à utiliser et personnalisés.
- Migration d'une application Angular 8 existante vers React

Mai 2018 – juillet 2019: **Ingénieur Fullstack** à Expertis Décisions, Casablanca

- Collaboration à des solutions innovantes pour détecter les modèles de fraude dans les réclamations d'assurance automobile, en utilisant des approches ML, des statistiques et l'analyse des réseaux sociaux.
- Conception et développement d'API REST utilisant Microsoft SQL Server et ASP.NET & ASP.NET Core.
- Conception d'applications Angular7 en utilisant plusieurs frameworks d'interface utilisateur tels que Material UI et PrimeNg.
- Implémentation d'une interface de transmission de messages utilisant Kafka pour communiquer entre les tâches ETL et les API REST afin de transmettre des notifications à plusieurs clients (Web/Mobile).

Août 2017 – avril 2018: **Ingénieur Fullstack** à 110.55, Casablanca

- Développement de tableaux de bord analytiques en utilisant Angular 4 et Python.
- Implémentation d'une solution d'entrepôt de données résiliente utilisant Pentaho Data Integration, Python3.
- Conception et développement d'un système de reporting utilisant Flask, Matplotlib et D3.js.

Compétences

L'extrémité avant: HTML5/ CSS3 (SASS, SCSS), JavaScript, Typescript, Angular9+, React, Bootstrap (ng-bootstrap), Material Design, Ant Conception (ng-zorro), tests E2E (Cypress, Protractor), tests unitaires (Jasmine)

Back-end: .NET Core2+, Python (Flask), Nodejs, Nest.js, MySQL, SQL Server, MongoDB, API REST, GraphQL.

Contrôle de version et CI/CD: Git, TFS, Jenkins, Azure DevOps, Gitlab.

Autre: Suppression de pages Web avec Selenium & BeautifulSoup.

Projets

Allée (Avis pour les auto-écoles) : Demande d'examen pour les auto-écoles où un propriétaire peut créer un profil pour son entreprise et essentiellement recevoir des notes d'anciens clients.

Technologies utilisées : Nest.js, Typescript, React, interface utilisateur matérielle, MongoDB, AWS S3

LBal (Marché des vêtements usagés) : Une place de marché où vous pouvez vendre, acheter ou échanger des vêtements facilement.

Technologies utilisées : Node.js, Typescript, React, interface utilisateur matérielle, Firebase, GraphQL, AWS S3.

Éducation

2014 – 2017: **Diplôme d'ingénieur** en Logiciels et systèmes d'information décisionnels

Faculté des Sciences et Technologies, Tanger, Maroc

2012 – 2013: **Diplôme Universitaire de Technologie** en génie logiciel

Ecole Supérieure de Technologie, Essaouira, Maroc

Langues

Anglais français: Compétence professionnelle

arabe: Indigène