

KAMAL KHATIM

Développeur Full Stack • Technicien informatique certifié • Ancien responsable logistique forestière • Créateur de solutions web/mobile accessibles

CONTACT

+212 772627914 – kmlkhatim@gmail.com – Martil, Maroc – www.kamalkhatim.com

A PROPOS

Développeur Full Stack et Technicien Informatique certifié (CESI – Bac+2), avec plus de 15 ans d'expérience en logistique et une solide expertise en développement web et mobile. Maîtrise confirmée de React Native, HTML/CSS, JavaScript, ainsi qu'un intérêt marqué pour la data science. **En situation de handicap auditif, j'ai transformé cette particularité en force, développant créativité, adaptabilité et rigueur.** Passionné par les solutions numériques accessibles et innovantes, je suis disponible pour un poste salarié ou des missions freelance à distance, avec pour objectif de contribuer à des projets ambitieux grâce à mon expertise technique et mon autonomie.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Développeur Full-Stack | Agent de saisie | Big Data – Indépendant – Novembre 2024 – Martil, Maroc

- Création d'une application e-commerce complète incluant un module Portefeuille – Suivi des dépenses, ainsi que la gestion des fiches des stocks en magasin et l'inventaire des stocks, utilisant **React, Node.js, Express** et **PostgreSQL**, avec des API REST sécurisées par JWT.
- Développement d'interfaces responsives, déploiement réussi sur Heroku et Vercel.
- Saisie, vérification et organisation rigoureuse des données en collaboration avec les équipes administratives.
- Missions freelance sur **Fiverr** et **Upwork**, démontrant autonomie, gestion de projet et respect de la qualité.

Responsable adjoint au Boulangerie FATTAL – Juillet 2016/Août 2024 – Bangui, République Centrafricaine

- Mise en œuvre des stratégies d'approvisionnement et gestion des relations clients.
- Supervision des opérations logistiques, incluant gestion des stocks et achats.
- Coordination de la distribution des produits finis et élaboration de rapports d'activité.

Responsable logistique forestière à la société SCAD – Juillet 2007/Octobre 2013 – Loko m'baïki, République Centrafricaine

- Supervision des opérations logistiques et gestion de la chaîne d'approvisionnement.
- Planification et gestion des stocks de matières premières et produits finis.
- Mise en place de processus visant à améliorer l'efficacité du stockage et de la distribution.
- Coordination avec fournisseurs et clients pour assurer des livraisons ponctuelles.
- Formation et management des équipes techniques pour optimiser les opérations.

FORMATIONS

Data Scientist & Machine Learning – Bootcamp complet

Udemy – The Complete Data Science & Machine Learning Bootcamp (The App Brewery) – 2024

Diplôme de Technicien en Maintenance et Support Informatique

CESI (France) – Reconnu RNCP Niveau 5 (Bac+2) – 2020

Formation en Développement Web & Mobile

(Ex : React Native, JavaScript, HTML/CSS) Autoformation / cours en ligne / OpenClassrooms/Udemy – 2021

Gestion Logistique et Approvisionnement

Expérience pratique (2007–2013) – SCAD, secteur forestier

Baccalauréat Série B (économique et social)

Lycée des états rapides à Bangui, République Centrafricaine – 2008

RÉALISATIONS CLÉS

- Conception et développement d'une application e-commerce complète intégrant : 1 – un module Portefeuille – Suivi des dépenses pour une gestion financière simplifiée, 2 – un système de gestion des fiches de stocks en magasin et inventaire des stocks pour un suivi précis des marchandises.
- Mise en place d'API REST sécurisées avec JWT assurant la protection des données et la gestion des accès.
- Création d'interfaces utilisateurs responsives, optimisées pour une expérience fluide sur mobiles et desktops.
- Déploiement et maintenance de l'application sur les plateformes cloud Heroku et Vercel, garantissant disponibilité et performance.
- Réalisation de missions freelance sur Fiverr et Upwork, assurant autonomie, respect des délais et qualité du code livré.
- Collaboration étroite avec les équipes administratives pour la saisie, la vérification et l'organisation rigoureuse des données, améliorant ainsi la gestion opérationnelle.

CENTRES D'INTÉRÊT

- Technologies et innovation numérique** : veille technologique, développement d'applications mobiles et web.
- Data Science** : apprentissage automatique, analyse de données, visualisation.
- Accessibilité numérique** : création de solutions inclusives pour personnes en situation de handicap.
- Basketball** : pratique régulière favorisant esprit d'équipe et discipline.
- Lecture** : ouvrages techniques, développement personnel et sciences.
- Sports et bien-être** : marche, natation, activités favorisant la concentration et la créativité.