KAMAL KHATIM

Développeur Full Stack & Technicien Informatique certifié – Senior en gestion logistique et saisie de données

CONTACT =

📍 Basé au Maroc 📘 Disponible pour télétravail et mobilité Canada - France

A PROPOS

Développeur Full Stack et technicien informatique certifié (CESI – Bac+2), spécialisé en React Native, HTML/CSS, JavaScript et data science. Fort de plus de 7 ans d'expérience en logistique et gestion de projets. En situation de handicap auditif, je mobilise créativité et rigueur pour concevoir des solutions numériques accessibles et innovantes.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Développement Web & Mobile: JavaScript, HTML5, CSS3, React, React Native, Node.js, Express.js, PostgreSQL, MySQL, API REST. JWT
- Data Science: Python (Pandas, NumPy, Matplotlib), analyse et visualisation de données, bases du machine learning
- Outils & Méthodes : Git/GitHub, Heroku, Vercel, méthodes agiles (Scrum), accessibilité numérique
- · Informatique & Maintenance : diagnostic matériel et logiciel, installation, configuration, support utilisateurs
- Logistique : gestion des stocks et inventaires, planification, organisation des flux

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES :

Développeur Full-Stack | Agent de saisie | Big Data - Indépendant | 11/2024 - présent | Martil, Maroc

- Création d'une application e-commerce complète intégrant un module portefeuille pour le suivi des dépenses, ainsi que la gestion et l'inventaire des stocks en magasin, utilisant React, Node.js, Express et PostgreSQL, avec des API REST sécurisées par JWT.
- Développement d'interfaces responsives et déploiement réussi sur les plateformes Heroku et Vercel.
- Saisie, vérification et organisation rigoureuse des données en collaboration avec les équipes administratives.
- · Missions freelance réalisées sur Fiverr, Upwork et Malt, démontrant autonomie, gestion de projet et engagement qualité.

Responsable adjoint au Boulangerie FATTAL | 07/2016 - 08/2024 | Bangui, République Centrafricaine

- Optimisation de l'approvisionnement, réduisant les délais de livraison de 15 % et améliorant la satisfaction client.
- 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 à la société SCAD | 07/2007 - 10/2013 | 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 plus de 20 fournisseurs, garantissant 98 % de livraisons dans les délais.
- Formation et management des équipes techniques pour optimiser les opérations.

FORMATIONS

- Bootcamp Data Science & Machine Learning The App Brewery/Udemy, 2024
- Technicien en Maintenance & Support Informatique CESI France, RNCP Niveau 5 (Bac+2), 2020
- Développement Web & Mobile (React Native, JavaScript, HTML/CSS) Autoformation, 2021
- Gestion Logistique & Approvisionnement Expérience pratique, 2007–2013
- Baccalauréat Série B (Économie & Social) Lycée des États Rapides, Bangui, RCA, 2008

RÉALISATIONS CLÉS

- Conception et développement d'une application e-commerce complète intégrant un module portefeuille pour le suivi des dépenses et un système de gestion des stocks avec inventaire précis.
- Mise en place d'API REST sécurisées par JWT, assurant protection des données et gestion des accès.
- Création d'interfaces responsives, optimisées pour mobiles et desktop, garantissant une expérience utilisateur fluide.
- Déploiement et maintenance de l'application sur les plateformes cloud Heroku et Vercel, assurant disponibilité et performance.
- Réalisation de missions freelance sur Fiverr et Upwork, démontrant autonomie, respect des délais et qualité du code.
- Collaboration avec les équipes administratives pour la saisie, vérification et organisation rigoureuse des données, améliorant la gestion opérationnelle.

LANGUES

- Français : lecture et écriture excellentes (langue principale)
- Anglais : compréhension écrite (lecture), expression écrite basique
- Arabe : en cours d'apprentissage (lecture et écriture)
- Communication écrite : très bonne maîtrise grâce à la lecture et à l'écriture, situation de handicap auditif

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.