

ADNANE EL KANBOUGI

Date de naissance: 10 juin 2003 | **Nationalité:** Marocaine | **Numéro de téléphone:**

(+212) 0617653924 (Tél. mobile) | Adresse électronique: adnaneelkanbouji@gmail.com

Site web: https://adnane-elkanbouji.github.io/Personal Portfolio/ | LinkedIn:

https://www.linkedin.com/in/adnane-el-kanbougi-a06922282/

Adresse: 9000, Tanger, Maroc (Domicile)

IE ME PRÉSENTE

Développeur Full Stack passionné, doté d'une solide expérience dans la conception et le développement d'applications web modernes. Compétent en Laravel, Vue.js, PHP et JavaScript, avec un esprit d'équipe et un sens de l'innovation. Capable de travailler sur l'ensemble du cycle de développement avec une approche orientée performance et qualité.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

ADSGLORY – TANGER, MAROC

DÉVELOPPEUR FULL-STACK - JUIL. 2024 - MAI 2025

En tant que développeur full stack, j'ai participé au développement complet d'un système ERP interne de gestion des ressources techniques, utilisé pour la maintenance, le suivi et l'administration des demandes au sein de l'entreprise.

- Développement d'une application ERP pour la gestion des ressources techniques
- Conception de l'architecture backend avec Laravel et frontend avec Vue.js
- Intégration d'API, gestion des rôles utilisateurs et des tickets IT
- Création de tableaux de bord interactifs et de modules de reporting (PDF/Excel)
- Déploiement dans un environnement Linux avec Docker, versionnement Git
- Collaboration au sein d'une équipe Agile pour assurer des livraisons continues

Ⅲ CONCEPTIFY PRO – TANGER, MAROC

STAGIAIRE DÉVELOPPEUR FULL STACK - AVR. 2024 - JUIN 2024

Durant ce stage, j'ai conçu et développé une application web pour la gestion de matériel de sécurité (extincteurs) destinée aux entreprises clientes.

- Réalisation du projet Seita Management avec Laravel et AdminLTE
- Analyse des besoins et modélisation avec la méthode MERISE (MCD/MLD)
- Développement de modules : authentification, gestion des clients/extincteurs, notifications
- Implémentation des opérations CRUD, gestion des rôles, base de données MySQL
- Outils utilisés : GitHub, FileZilla, WAMP pour le déploiement local

ÉDUCATION ET FORMATION

OCT. 2024 - JUIL. 2025 Rabat, Maroc

LICENCE PROFESSIONNELLE EN LOGICIEL ET DEVELOPPEMENT WEB L'École Supérieure de Rabat en Management et Ingénierie « ESRMI ».

Site web https://esr.ma/

SEPT. 2022 - JUIL. 2024 Tanger, Maroc

TECHNICIEN SPÉCIALISÉ EN DÉVELOPPEMENT DIGITAL Institut Spécialisé en Nouvelles Technologies de l'Information et de la Communication (NTIC),

Site web https://www.ofppt.ma/

SEPT. 2020 - JUIL. 2021 Tanger, Maroc

BACCALAURÉAT SCIENCES PHYSIQUES Allal EL Fassi

AWS CLOUD ESSENTIALS PRACTITIONER CERTIFICATE Amazon Web Services (AWS)

Site web https://aws.amazon.com/

FÉVR. 2024

MASTERING LARAVEL FRAMEWORK AND PHP Coursera

Site web https://www.coursera.org

AOÛT 2024

JIRA FUNDAMENTALS BADGE Atlassian (Jira)

Site web https://www.atlassian.com/

COMPÉTENCES LINGUISTIQUES

Langue(s) maternelle(s): ARABE

Autre(s) langue(s):

	COMPRÉHENSION		EXPRESSION ORALE		ÉCRIT
	Compréhension orale	Compréhension écrite	Expression orale en continu	Interaction orale	
FRANÇAIS	B1	B1	A2	A2	B1
ANGLAIS	B1	B1	B1	A2	A2

Niveaux: A1 et A2: utilisateur de base; B1 et B2: utilisateur indépendant; C1 et C2: utilisateur expérimenté

COMPÉTENCES

Database

SQL | MySQL | SQLlite | MongoDB

Backend

PHP | Laravel Framework

Frontend

JavaScript | React js | Vue Js | JQuery | Livewire | Nuxt js | Bootstrap | Tailwind CSS

DevOps

Git - Github | Docker

CMS

WordPress

PROJETS

Projet : Site de Billetterie CAN 2023

- Développement d'un site de billetterie en ligne dédié à la CAN 2023, offrant une expérience utilisateur fluide et responsive.
- Interface dynamique avec React et gestion d'état via Redux et useContext
- Design responsive et moderne avec Bootstrap
- Navigation rapide grâce à une structuration propre en HTML/CSS
- Projet orienté performance et expérience utilisateur

Technologies: React, Redux, Bootstrap, HTML, CSS

Lien https://adnane-elkanbouji.github.io/MiniProjet_react/

Projet: Site Web Global sur le Football (PFE)

- Création d'un site web complet dédié au football intégrant plusieurs modules :
- E-commerce (Store) pour la vente de produits dérivés
- Réservation de billets pour les matchs
- Actualités sportives en temps réel
- Calendrier et résultats de matchs

Objectif : proposer une plateforme centralisée pour les fans de football, avec une interface simple, dynamique et évolutive.