

# AHMED KSONTINI

# Développeur Full Stack

#### A PROPOS

#### PROFIL PROFESSIONNEL

in Ahmed Ksontini

Jeune diplômé en Informatique, passionné par le développement Full Stack Web & Mobile. Curieux, rigoureux et autonome, je conçois et développe des applications performantes et intuitives. J'apprécie le travail collaboratif et je m'adapte rapidement à tout environnement. Motivé par l'apprentissage continu et les défis technologiques, je suis actuellement ouvert à de nouvelles opportunités professionnelles pour apporter mes compétences et contribuer activement à des projets innovants.

# **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

### Développeur Full Stack Web & Mobile

Mars 2025 - Juin 2025

Dans le cadre de Projet de fin d'études - Élite Formation, Nabeul

• Développement backend en Symfony (gestion des utilisateurs, biens, et demandes).

https://github.com/AhmedKsontini-dev

- Conception de la base de données MySQL.
- Création du back-office (tableaux de bord, formulaires dynamiques).
- Développement de l'application mobile avec Flutter (affichage des biens, filtres de recherche).
- Intégration des maquettes UI responsives.
- Mise en place de la gestion des rôles et des accès.

Impact : Livraison complète de la solution dans les délais avec un taux de réussite fonctionnelle de 100 %.

# Développeur Web (stage)

**Hammamet Informatique Service** 

Juillet 2024 - Août 2024

Juillet 2022 - Août 2022

- Développement d'un site vitrine et d'une application mobile
- Participation à la conception UI/UX avec maquettes Figma

Impact: Livraison d'un site fonctionnel et responsive pour le client.

# Technicien Informatique

Délégation Régionale Nabeul/Tunis

- Installation, configuration et maintenance des postes informatiques
- Maintenance préventive et curative des équipements

Impact : Réduction de 30% des incidents techniques récurrents.

# Développeur full stack (stage)

**Cube Solution** 

Juillet 2021 – Août 2021

- Participation au développement complet d'applications web
- Conception et intégration de nouvelles fonctionnalités en équipe

Impact : Contribution à 40% de la nouvelle interface utilisateur.

# **FORMATION**

# Technicien Supérieur en Informatique (BTS)

Élite Formation, Nabeul - 2023 - 2025

Diplômé avec Mention Très Bien (Note: 17,40/20)

- Spécialité : Développement Web & Mobile, Réseaux, Gestion de Projet
- Projet de fin d'études : Développement de la plateforme habilux

# Technicien en Informatique (BTP)

Institut Central des Cadres Supérieurs (ICCS), Tunis - 2020 - 2022

• Spécialité : Bases de la programmation, maintenance et systèmes informatiques

# **LANGUES**

Arabe : langue maternelle Français: Avancé Anglais : Professionnel

# **COMPÉTENCES TECHNIQUES**

• Langages de Programmation : JavaScript, PHP, HTML5, CSS3, Python

• Frameworks: React, Node.js, Express, Laravel, Symfony

• Développement Mobile : Flutter

Base de Données : MySQLUI/UX : Intégration via Figma

• Outils: Git, Postman, Visual Studio Code

• Compétences transversales : Rigueur, autonomie, travail en équipe, capacité d'adaptation

# **PROJETS**

# Projet Personnel - Handball Management

Technologies: php, javascript, mySQL

Septembre 2024 - Novembre 2024

- · Conception, développement et mise en ligne d'un site web de gestion sportive (handball)
- Développement complet : design, fonctionnalités, base de données, sécurité des comptes utilisateurs
- Hébergement et maintenance du site en autonomie
- Impact: Plus de 50 utilisateurs actifs en 2 mois.

#### Projet de fin d'études - Habilux

Technologies: symfony, php, html, css, bootstrap, flutter, javascript, mySQL

Mars 2025 - Juin 2025

- Réalisation complète d'une plateforme de gestion immobilière (web et mobile) pour la vente, la location et la gestion de biens
- Développement d'une application mobile dédiée aux utilisateurs finaux pour consulter les annonces, filtrer les biens, et envoyer des demandes de contact.
- Réalisation d'un back-office complet avec tableau de bord
- Projet développé en conditions professionnelles avec documentation technique et soutenance finale

#### **FORCES**



