

# **BOULAABI Ahmed**

Étudiant en M2 Informatique Cherchant un Stage en Développement Logiciel

contact@ahmedboulaabi.com • (+33) 6 27 32 13 98 • github.com/ahmedBoulaabi ahmedboulaabi.com • linkedin.com/in/ahmed-boulaabi

# **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

#### Stagiaire en Développement Web

Tunisie

Direction Régionale de la Santé Publique de Gafsa

Janvier 2022 - Avril 2022

- Sujet du projet de fin d'études : Conception et réalisation d'une plateforme personnalisée au secteur de santé privé
- Technologies utilisées : Angular , NodeJS , MariaDB
- Méthodologie de développement : Méthode Agile

#### Stagiaire en Gestion de Données

Tunisie

Août 2020 - Septembre 2020

"Emerging Consulting " en collaboration avec la chambre de commerce

et de l'Industrie du Sud-Ouest

- Actualiser la base de données de la chambre de commerce
- Nettoyer, organiser et structurer les données clients
- Mettre à jour les informations concernant les clients de la chambre de commerce

# **PROJETS ACADÉMIQUES**

#### Université de Haute-Alsace - Projet de fin d'année "EDX"

2023-2024

Participation au développement d'une plateforme éducative pour la gestion des cours et le suivi en temps réel de l'assiduité:

- Back-end : intégration de la base de données avec Supabase, PostgreSQL, et Drizzle ORM
- Méthodologies : collaboration en Agile et RAD pour concevoir et implémenter les fonctionnalités clés
- Front-end: contribution à l'interface utilisateur avec Next.js et Tailwind CSS
- Déploiement : mise en production continue via Vercel

#### Université de Haute-Alsace - Projet "Calorie Tracker "Suivi Nutritionnel et Calorique

2023-2024

Participation au développement d'un site web pour le suivi nutritionnel et la gestion des apports caloriques, avec conseils de nutritionnistes:

- Responsabilité du développement back-end en utilisant PHP (PDO), AJAX, et une architecture MVC
- Travail en équipe selon la méthode Agile, contribuant à la conception et à la mise en œuvre des fonctionnalités
- Utilisation de HTML, CSS et Bootstrap pour développer une interface utilisateur réactive et esthétiquement attrayante

#### ISAEG - Gestion de bibliothéque

Janvier 2021 - Avril 2021

- Développement d'une application de bureau pour la gestion administrative en Java (NetBeans), permettant la gestion des livres, des prêts et des comptes utilisateurs
- Conception d'un site web pour les étudiants en HTML, CSS et PHP, facilitant la recherche et la gestion des emprunts de livres

### FORMATIONS ACADÉMIQUES

# Master Informatique et Mobilité

2023 - En cours

FST - Université de Haute-Alsace

#### Master 1 professionnel : Ingénierie des systémes d'information & data science

2022 - 2023

FSEG - Université de Tunis El Manar

Licence National en Informatique de Gestion ISAEG- Université de Gafsa

2019 - 2022

#### **Baccalauréat Mathématiques**

Juin 2019

Lycée Enassr Privée

# **COMPÉTENCES TECHNIQUES ET LANGUES**

Programmation: CSS / HTML / PHP / JavaScript / Angular / React / SpringBoot / JEE / Node.js / Next.js / Python / C / C++ / Java

Base de données: SQL / PLSQL / NoSQL

Autres connaisances: DevOps (Docker, Kubernetes) / GitHub / Agile scrum

Langues: Français / Anglais / Arabe

# **COMPÉTENCES NON TECHNIQUES**

Créatif / Autonomie / Adaptation des capacités / Travail d'équipe / Problem solving / Sens du détails