

Professional CV

CV de Mohammed Loulidi Bentata

Informations personnelles

- Nom : Mohammed Loulidi Bentata
- Adresse : 18 rue de Bretagne, 94000 Créteil
- Numéro de téléphone : +33 7 73 80 41 28
- Email : loulidi.ahmed@gmail.com
- Date de naissance : 29 septembre 2001
- Sexe : Homme
- Nationalité : Marocain
- État civil : Célibataire

Formation

- BAC International Français (2019)
 - École : ABIDAR ALGHIFARI, Rabat
 - Spécialité : Science mathématique A
- Licence fondamentale en sciences mathématiques et informatiques (2019-2023)
 - Université : UM5, Faculté des sciences de Rabat, Rabat
- M1 en informatique appliquée Offshoring (IAO) (2023-2024)
 - Université : UM5, Faculté des sciences de Rabat, Rabat
- M2 parcours logiciel sûr (2024-présent)
 - Université : UPEC, Créteil

Expérience professionnelle

- Développeur full stack, intégrateur de systèmes et ingénieur de prompt (août 2023-juillet 2024)
 - Entreprise : Insight Solutions, Rabat
 - Responsabilités : Développement de logiciels full stack, intégration de systèmes et ingénierie de prompt
- Développeur full stack, web et mobile (juillet 2023-août 2023)
 - Entreprise : Insight Solutions, Rabat
 - Responsabilités : Développement de logiciels full stack, web et mobile

Compétences

- Langages de programmation : HTML, Angular, CSS, NodeJs, Spring Boot, Flutter, PSQL, PHP, JavaScript, Java, Dart, SQL, Python
- Frameworks : Angular, Spring Boot, Flutter
- Bases de données : PSQL, SQL
- Systèmes d'exploitation : Windows, Linux
- Langues : Anglais, Arabe, Français

Qualités

- Patient
- Sens de l'initiative et proactivité
- Capacité à apprendre rapidement
- Créatif et innovatif
- Esprit d'équipe et collaboration
- Gestion efficace du temps
- Pensée critique et analytique

Centres d'intérêt

- Musculation
- FootBall

Projets

- Gestion des salles d'attente pour les cabinets médicaux (mars 2023)
 - Projet de fin d'études ayant pour objectif la création de trois applications mobiles (client, docteur, administrateur) pour la gestion des salles d'attente des cabinets médicaux selon les médecins, en utilisant Flutter et Firebase.
- Infini Platformer (juillet 2023)
 - Création d'un moteur de jeux vidéos ainsi qu'un jeu vidéo en utilisant HTML Canvas et JavaScript.
- Platform Jumper (août 2023)
 - Jeu mobile créé en utilisant Flutter et le framework Fire, où le héros essaie de faire du parcours, tuer les ennemis et résoudre des défis pour gagner à chaque niveau.

Réalisations notables

- Création d'une application mobile avec Flutter sous forme d'un e-store fonctionnant de manière similaire à AliExpress.
- Développement d'un assistant intelligent capable de répondre aux questions des utilisateurs et d'exécuter des tâches que ChatGPT classique ne pourrait accomplir.
- Création d'un site web de commerce électronique en utilisant le framework Angular 16 avec des données factices de l'API Fakestore.
- Développement d'une plateforme de suivi GPS intégrée avec collecte et traitement de données GPS, CAN, et capteurs.
- Conception et réalisation d'une application mobile complète en Flutter pour un restaurant, connectée à un backend pour gérer les opérations internes du restaurant.