

Alaaeddine Barakat

CONTACTEZ-MOI

- **L** +33 6 65 98 29 09
- medmaster63@gmail.com
- https://github.com/aladdinbruv

LANGUAGE

- français
- anglais
- arabe

QUALITES

- Solide capacité d'apprentissage
- Esprit d'équipe et de collaboration
- Autonomie et sens des responsabilités
- Motivation et persévérance

COMPETENCES

- Langages de programmation: JavaScript, C#, React, PHP, Laravel, Node.js
- Bases de données: MYSQL, MongoDB, PostgreSQL, DynamoDB
- Frameworks et bibliothèques: React, Next.js, Laravel
- Cloud computing: AWS
- Outils et technologies: Git, GitHub, Trello

LOISIRS

- Skateboarding
- Art 3D

Développeur web Full-Stack

PROFIL

Je suis un développeur full-stack , passionné par la création d'applications web innovantes et performantes. Je possède une maîtrise en développement full-stack et une expérience pratique dans la conception et la réalisation de projets web complexes. Je suis compétent dans une variété de langages de programmation et de technologies

FORMATION

Master 2 Expert Web (en cours)
Master 1 en Développement Full-Stack
European Bachlor's Webmaster
Technicien Spécialisé en Développement Informatique
BAC Siences de la vie et de la terre
YNOV
Casablanca Maroc
EPIM
Meknes Maroc
2022 - 2023
Meknes Maroc
2020 - 2022
Meknes Maroc
2019 - 2020

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Info Décisionnel Conseil | Meknes, Maroc

Conception et développement d'une solution web innovante pour la capture et la gestion en temps réel de flux d'événements métier. L'application intègre MongoDB pour une gestion optimale des données, permettant des opérations CRUD sécurisées et performantes à travers une API RESTful robuste. Un tableau de bord interactif offre une visibilité approfondie et organisée des événements en temps réel, avec des fonctionnalités de filtrage avancées et des résumés détaillés (horodatage, type d'événement, métadonnées clés). Développée avec React, l'interface utilisateur est pensée pour une expérience intuitive, favorisant la réactivité et la fluidité d'utilisation. Cette plateforme vise à renforcer la prise de décision en fournissant des informations exploitables et un suivi rigoureux des événements capturés.

stagiaire développeur full-stack 2023 - 2024

Info Décisionnel Conseil | Meknes, Maroc

Développement d'une webapp en React pour un tableau de bord administrateur avec des graphiques : J'ai développé une application web interactive en utilisant React, axée sur la création d'un tableau de bord administrateur sophistiqué. Ce projet a inclus l'intégration de bibliothèques de visualisation de données telles que Chart.js et MUI charts, pour produire des graphiques dynamiques et interactifs. J'ai mis en place des fonctionnalités d'authentification et de gestion des utilisateurs, tout en assurant une expérience utilisateur fluide et réactive grâce à une architecture front-end optimisée. Cette application permet aux administrateurs de surveiller et d'analyser les performances en temps réel, facilitant ainsi la prise de décisions éclairées et efficaces.

stagiaire développeur full-stack 2022 - 2023

Info Décisionnel Conseil | Meknes, Maroc

Développement d'une application de gestion et de restitution de données en C#: J'ai conçu et implémenté une application robuste en C# destinée à la gestion et à la restitution de données pour une meilleure prise de décision. Ce projet a impliqué l'intégration de bases de données MYSQL, l'optimisation des requêtes pour une performance accrue et la création d'interfaces utilisateur intuitives avec Windows Forms. Grâce à cette application, les utilisateurs peuvent facilement accéder, analyser et visualiser des données complexes, ce qui a significativement amélioré l'efficacité opérationnelle et la qualité des rapports.

stagiaire développeur full-stack 2021 - 2022