

Abdellah Nait Hadid

Ingénieur Logiciel autodidacte

☎ (+212) 7 12 18 19 85

✉ abdallah.hadid@gmail.com

📄 Permis de conduite (E)

📅 Né le 05/09/2003

Réseaux sociaux

🐙 github.com/fokoda799

🌐 linkedin.com/in/abdellah-hadid/

Langues

Français
Technique

Anglais
Technique

Arabe
Native

Centres d'intérêt

Football
Jouer et suivre les matches

Voyage
Profitez des vacances pour visiter de nouveaux lieux.

Plantation
Prendre soin de mes plantes chaque matin.

Diplômes et Formations

- **Parcours autodidacte en ingénierie logicielle — En cours**
Axé sur le développement backend, les systèmes distribués, la réseautique et l'infrastructure cloud.
- **ALX Africa — 2023 - 2024**
Programme d'ingénierie logicielle
 - A suivi un programme rigoureux axé sur le développement backend, les API et le déploiement.
 - A collaboré à des projets d'équipe simulant des environnements réels d'ingénierie logicielle.
- **Baccalauréat en sciences physiques — 2021-2022**
Lycée Mohamed Mansour, Berrechid

Experience

- **Inktrail**
Développeur Full-Stack (MERN Stack)
 - Conception, développement et déploiement d'une plateforme de blogging complète, incluant backend (base de données, API, authentification) et frontend réactif, avec gestion complète du projet en solo et fonctionnalités interactives pour utilisateurs et publications.
- **Clone Airbnb - Backend Developer**
 - Développement d'un backend complet pour la gestion des utilisateurs, propriétés, réservations et paiements.
 - Implémentation de fonctionnalités CRUD, authentification sécurisée et module d'avis pour les propriétés.
 - Optimisation des performances avec indexation, mise en cache et architecture scalable.
 - API REST et GraphQL documentées, intégration facile avec frontend et services externes.

Compétences

Frameworks : React, Next.js, Express.js, TailwindCSS, Django

Langages : HTML, CSS, JavaScript, Java, Python, C/C++, Bash

Bases de données : MySQL, MongoDB

Réseau : TCP/IP, HTTP/HTTPS, REST, GraphQL, DNS, DHCP, gestion des ports et pare-feu, NAT, outils de diagnostic (ping, traceroute, netstat, Postman, curl), concepts backend (client-serveur, cache, équilibrage de charge, sécurité TLS/SSL)