



Ahmed BEN JANNET

Développeur Fullstack
JavaScript

Profil

Je suis un élève ingénieur en informatique avec des connaissances solides en langages de programmation, sérieux et désireux d'innover et de contribuer à la construction d'applications fonctionnelles.

Contact



benjannetahmed.03@gmail.com



7 rue Alissa, Hammam Lif



+216 23840158



<https://www.linkedin.com/in/ahmed-ben-jannet-4354a41bb/>



<https://github.com/Ahmed-ben-Jannet1>



<https://portfolio-gray-iota.vercel.app>

Langues

Anglais (C1 certificat Aptis)

Arabe (maternelle)

français (B2)

Allemand (Niveau débutant)

Centres d'intérêt

Développement et gaming

Résolution d'énigmes

fabrication et création de cosplays

Formation

Ingénieur en Genie Logiciel

Institut Supérieur des Arts Multimédia de la Manouba

sept 2021 - présent

Licence fondamentale en informatique et Multimédia

Institut Supérieur des Arts Multimédia de la Manouba

juil 2021

Baccalauréat en mathématiques

Lycée Bachir Nabheni, Hammam Lif

juin 2018

Expériences Professionnelles

Stagiaire en génie logiciel

Aout - Sept 2023

CNCT (Centre National De La Cartographie
et de la Télédétection)

Développement d'une application de gestion des données géospatiales à partir d'un géoportail

- Modélisation de la base de données géospatiales en utilisant PostGIS.
- Intégration de Leaflet pour créer des cartes interactives conviviales pour l'utilisateur.
- Mise en place de GeoServer pour servir les couches de données de manière rapide et efficace.

Technologies : Nest.js, React, PostgreSQL, PostGIS, GeoServer, Leaflet.

Technicien de Maintenance IT

mars - juin 2023

Riadvise

- Maintenir et surveiller des serveurs.
- Créer des tableaux de bord pour les hôtes, des items, templates et des déclencheurs (triggers).
- Intégrer Ansible dans notre workflow et automatiser la configuration des serveurs en créant des playbooks.
- Utiliser Jenkins pour créer des pipelines afin de déclencher Ansible playbooks.

Technologies : Zabbix, Ansible, Jenkins, Remmina.

Stagiaire en génie logiciel

juin - sept 2022

TogTog Startup

Développement d'une application d'e-commerce qui intègre l'IA pour une meilleure expérience utilisateur.

- Modéliser la base de données NoSQL.
- Mise en place d'une authentification renforcée grâce au JWT (JSON Web Token).
- Implémenter socket.io dans la partie temps réel de la plateforme.

Technologies : Express.js, Node.js, MongoDB.

Stage de fin d'études

fév - mai 2021

BIAT (Banque Internationale Arabe de Tunisie)

La conception et le développement d'une application web de gestion des comptes bancaires et des crédits.

Technologies : SpringBoot, Angular, MySQL.

Compétences Techniques

Langages de Programmation :

JavaScript - TypeScript - Java - C# .

Frameworks et Bibliothèques :

Express.js - Node.js - Nest.js - React.js - Spring Boot - Angular .

Base de Données :

SQL - PostgreSQL - MongoDB .

Outils de Développement :

Visual Studio - Adobe Photoshop - Adobe Illustrator - Unity - Maya - Zabbix .

Projets Académiques

Conception et développement d'un site web de gestion des études.

Technologies: Node.js, React, MongoDB, JS.

Conception et développement d'une application de gestion hospitalière.

Technologies: Spring Boot, MySQL.

Jeu de tir en réalité augmentée.

Technologies: Unity, C#.