



Anis ABDAT

STAGE DÉVELOPPEMENT INFORMATIQUE

Expériences techniques

Savoir-faire principaux :

- Conception et développement de sites web dynamiques et responsives.
- Développement d'applications mobiles avec Android Studio (Kotlin).
- Développement d'interfaces homme-machine en Python (Tkinter).
- Développement de jeux 2D/3D avec Unity (C#).
- Développement de mini-jeux 2D (Flappy Bird, Pac-Man, Mario...) en JavaScript (HTML5 Canvas).
- Création de projets web modernes avec React, Next.js, Node.js et TypeScript.
- Gestion de bases de données SQL.
- Analyse et modélisation des besoins informatiques.

Savoir-faire secondaires :

- Analyse et visualisation de données avec Python (pandas, Matplotlib et Numpy) et implémentation des algorithmes de classification.
- Création et configuration d'un réseau virtuel avec Cisco Packet Tracer.
- Systèmes d'exploitation : étude du système de fichiers et de la gestion des processus et des permissions sous Linux.
- Connaissances en cybersécurité et aux techniques de chiffrement.
- Conception et développement d'un compilateur LaTeX pour l'automatisation de documents techniques.

Formations

Licence 3 en informatique ISEI

Université Paris 8 Vincennes - Saint-Denis

En cours

Licence en informatique

Université Mouloud Mammeri de Tizi Ouzou, Algérie

2022-2025

Baccalauréat série mathématiques mention bien

Tizi Ouzou, Algérie

2022

Portfolio

<https://anisab2002.github.io/portfolio/>

Langues

- **Français :** Bilingue
- **Anglais :** Technique

Contact

07 60 90 42 74

abdataanis2002@gmail.com

Paris, France

anis-abdat

AnisAb2002

Profil

Sérieux, appliqué et curieux, j'ai une bonne capacité d'analyse et de synthèse ainsi qu'un bon sens de l'organisation. Passionné par l'informatique, je développe rapidement de nouvelles compétences et comprends en profondeur la logique des systèmes et des algorithmes. Créatif et doté d'un bon relationnel, je suis motivé à relever de nouveaux défis techniques.

Compétences

- Langages informatiques : C, C#, C++, Java, Python, Kotlin, PHP, JavaScript, TypeScript, SQL, HTML, CSS

- Bibliothèques/Frameworks : React, Next.js, Vue.js, Node.js, Express.js, Tkinter, Numpy, Pandas...

- Logiciels et outils : Android Studio, Cisco Packet Tracer, Eclipse, draw.io, Unity, GitHub, Matlab, Visual Studio, Xampp, WampServer, Blender.

Centres d'intérêts

- Fitness
- Jeux vidéo
- Lecture