



✉ anouar.soufyani@gmail.com

🏠 69 Rue Shirin Ebadi
Montpellier (34000)

📅 Né le 23/12/2003

📍 Hérault

☎ 07 60 43 75 85

Langues

Anglais
Niveau B2

Espagnol
Niveau A2

Centres d'intérêt

Intelligence artificielle
Développement logiciel

Boxe
Jeux video

Réseaux sociaux

🐙 @Anouarsoufyani



Anouar Soufyani

Etudiant en informatique

Étudiant en informatique souhaitant poursuivre un master en informatique, spécialisé en intelligence artificielle et sciences des données ou bien en Génie Logiciel, afin de développer mes compétences.

Compétences Techniques

Algorithmique

Langages

JavaScript, Python, Java, C, SQL, HTML/CSS, PHP.

Outils

Git, Docker (en apprentissage), MongoDB, React.

Cybersécurité

JWT, bcrypt, sécurisation des APIs.

Data

Web scraping, prétraitement de données.

Expériences

● Développeur Freelance

2021 [Brasserie des Évêques](#) Villeneuve-lès-Maguelone, France

- Création d'un site vitrine responsive en HTML/CSS/JavaScript
- Intégration d'un module d'envoi de mails en PHP

● Étudiant

2018 [THE HACKING PROJECT](#) Montpellier, France

- Collaboration en équipe (gestion de projet via Slack) et utilisation de Git
- Développement en Ruby/Ruby on Rails, déploiement sur Heroku, implémentation d'algorithmes et web scraping

Projets

● Clone Twitter Full-Stack | MERN Stack

2024 [Projet personnel](#) Montpellier, France

- **Sécurisation** : Authentification JWT, hachage bcrypt, routes protégées.
- **Déploiement** : Mise en production sur Render.
- → *Compétences* : Gestion des routes, middlewares et controllers, Hébergement des fichiers sur Cloudinary, Cybersécurité appliquée, gestion de données sensibles.
- lien : <https://twitter-clone-f0dj.onrender.com>

● Jeux de cartes | MERN Stack

De 2023 à 2024 [Projet universitaire](#) Montpellier, France

- Développement d'une application multi-jeux (Bataille, 6 qui prend).
- **Back-end** : API REST avec Node.js/Express, gestion de sessions.
- → *Compétences* : Logique algorithmique, Implémentation d'actions en temps réel avec Socket.io, Authentification et autorisation avec JWT, bases de données (MongoDB)

● Plateforme de Quiz | Python/Flask/SQL

De 2022 à 2023 [Projet universitaire](#) Montpellier, France

- Système de gestion d'utilisateurs et des permissions.
- → *Compétences* : Flask, authentification et autorisation, bases de données (MySQL)

Formations

● Licence Informatique

Depuis septembre 2021 [Université de Montpellier](#) Montpellier, France

● Baccalauréat

2021 [Lycée Georges Clémenceau](#) Montpellier, France