

✉ anouar.soufyani@gmail.com  
🏠 69 Rue Shirin Ebadi  
Montpellier (34000)  
📅 Né le 23/12/2003  
📍 Hérault  
📞 07 60 43 75 85

## Centres d'intérêt

Intelligence artificielle  
Développement logiciel  
Boxe  
Cuisine  
Jeux video  
Musique

## Langues

Français  
Anglais  
Espagnol

## 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.

## Formations

- **Licence Informatique**  
Depuis septembre 2021 [Université de Montpellier](#) Montpellier, France
- **Baccalauréat**  
2021 [Lycée Georges Clémenceau](#) Montpellier, France

## 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)

## Compétences Techniques

### 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.