



# Yassin YOUNES

Étudiant Développeur Full-stack, Bachelor Informatique  
IUT d'Arles Mission de fin d'études universitaires.

## Contact :

+33 7 85 00 85 13

Montpellier

yassin.younes@etu.univ-amu.fr

[Yassin-YOUNES.github.io/Portfolio/#/](https://Yassin-YOUNES.github.io/Portfolio/#/)

<https://github.com/mineboxarabic>

## Experiences :

- Développeur en Alternance de 1 an a L'université de Montpellier (SpringBoot, JAVA)
- Stage 3 mois ENSP (Back-end dev PHP/MySQL)
- Vendeur dans une Boutique Turque 2 mois.
- Vendeur dans une Boutique de vêtements 3 mois.
- Vendeur dans la vente de dessert 1 année.

## Langues :

Arabe (littéraire) - Maternelle  
Français - couramment  
Anglais - couramment

## À propos de moi :

- Passionné par le développement des technologies et l'informatique, je suis animé par un fort dynamisme et motivé à relever constamment des défis. Je suis capable de travailler de manière autonome et de m'adapter rapidement aux nouvelles demandes. J'ai également l'habitude de travailler en équipe et j'apprécie la collaboration et l'échange d'idées avec mes collègues.
- En dehors de mon travail, j'aime consacrer du temps à la lecture et apprendre de nouvelles choses. Je suis particulièrement intéressé par la psychologie et l'histoire de l'humanité, et j'aime découvrir de nouvelles cultures et de nouvelles perspectives.

## Formation :

### BUT Informatique - IUT Aix-Marseille d'Arles (2021 - 2024)

- Projet de fin d'études : création d'une plateforme en ligne pour la mise en relation de services.
- Objectif : Simplifier la mise en relation entre les personnes offrant des services et celles en recherche, en utilisant une carte interactive pour une localisation précise des offres.
- Résultats : Réalisation d'une application web qui permet aux utilisateurs de facilement publier, rechercher, et répondre à des offres de services basées sur leur localisation. Amélioration de l'accessibilité et de la visibilité des services locaux grâce à une interface intuitive et à un système de cartographie intégré.

### BAC STMG - Lycée Jean Moulin Draguignan (2020 - 2021)

- Option : gestion et finance.
- Cours Maths Tous les mardis au lycée (2019 - 2020).
- Cours de soutiens scolaire (2020 - 2021).

## Loisirs et intérêts :

- Création et gestion de ma chaîne YouTube avec 750k+ abonnés (depuis 2016).
- Lecture de livres en français et en arabe.
- Pratique de la course à pied et de différents sports en plein air.
- Développement de jeux vidéo simples en utilisant des langages de programmation tels que C++ et Java.

## Compétences :

- Maîtrise de langage développement en C++ et Java
- Maîtrise des technologies web : PHP, HTML, CSS, JavaScript, Tailwind, TS, React.js, Node.js, MongoDB, Angular, Jest.
- Maîtrise de développement de bases de données relationnelles et NoSQL.
- Expérience en utilisation de Git pour la gestion de versions
- Bonnes compétences en communication et en travail d'équipe et les méthodes agiles
- Expérience en développement d'applications de bureau multiplateformes avec QT et JAVA FX, SpringBoot