NAJJARI Ilyes

Stage

🗷 ilyes.najjari@hotmail.com 📞 0637083533 👂 770 avenue du comtat venaissin 84200, Carpentras

in Ilyes Najjari 🔘 ilyesnajjari

PROFIL

Étudiant en dernière année d'ingénierie à Télécom Saint-Étienne, spécialité informatique, option réseau, et actuellement en Master informatique, option jeu vidéo à l'Université du Québec à Chicoutimi (UQAC). Passionné par le développement d'applications variées, j'ai travaillé sur des projets allant de la messagerie en temps réel avec WebSockets à une extension Firefox pour la détection de numéros, ainsi que des sites vitrines et des outils de suivi de performances. J'ai également développé des applications innovantes telles qu'un frigo intelligent avec une API de recettes et des applications mobiles en réalité augmentée. Je travaille actuellement sur un projet Python orienté Data Science appliqué à la finance, combinant traitement de données, visualisation et Machine Learning pour la modélisation de comportements ou prévisions de marché. Je suis actuellement à la recherche d'un stage de fin d'études de 6 mois afin de valider mon année.

ÉDUCATION

Master en informatique 2024 - present

Université du Québec à Chicoutimi Canada

DU Innov' iT 2023 - present

Université Jean Monnet Saint-Étienne

2022 - present Diplôme Ingénieur Saint-Étienne Télécom Saint-Étienne

2019 - 2022Classe préparatoire aux grandes écoles

Paris Lycée Paul-Valéry

🚔 EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Ensome 202/

Saint-Étienne Développeur web

- Création d'une extension Firefox permettant d'interagir directement avec le navigateur.
- Développement d'un dashboard dynamique exploitant des données en temps réel pour la visualisation et l'analyse.

T.HADRI Production 2023

Assistant de Production Canada

> • Maintenance et support informatique pour garantir le bon déroulement des opérations.

2017 Argaune

Carpentras Stage en cabinet comptable

> • Stagiaire en cabinet comptable ayant participé à la révision des dossiers clients et à l'élaboration de bilans comptables.

Cours Particuliers 2022 - present

• Accompagnement intensif pour des élèves préparant les concours d'entrée aux France grandes écoles d'ingénieurs.

COMPÉTENCES

- Autonomie
- Organisation

- Aisance dans la communication
- Détermination

- Capacité de travailler seul et en équipe
- DevOps

COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES

Langages de programmation

Java, Kotlin, Python, C++, JavaScript, Sockets TCP/UDP, REST

Gestion de projets

Méthodes Agile/Scrum, Gestion de version (Git), Gestion de projet informatique

Plateformes Cloud

AWS, Google Cloud Platform

Développement logiciel

Développement d'applications Android, web, full-stack, Cloud Computing, Microservices, Systèmes distribués

Outils de collaboration

GitHub, Slack, Trello, Perforce

Frameworks et outils

Android Studio, Unreal Engine, Firebase, MATLAB

Bases de données

SQL, NoSQL

| | ANGUES | |
|----------|------------------|-----------|
| Français | • • • • Arabe | • • • • • |
| Anglais | ● ● ● ○ Espagnol | • • • • • |
| | | |

🕜 🕜 INTÉRÊT

Voyages

Activités sportives:

Natation de haut niveau, Boxe anglaise

Nouvelles technologies:

Intelligence Artificielle, Data