


# RAOOF RACHIDI

Développeur Full-stack

## CONTACT

 +1 (438) 470-0215

 raooof976@gmail.com

 Canada

## FORMATIONS

### DATA SCIENTIST (MAÎTRISE)

OpenClassRooms x  
CentraleSupélec  
2021 - 2022

### DÉVELOPPEMENT D'APPLICATION

**PYTHON (BACCALAURÉAT)**  
OpenClassRooms  
2018 - 2021

### LICENCE MANAGEMENT ET SCIENCES

**HUMAINES (BACCALAURÉAT)**  
Université Jean Moulin  
2018 - 2019

### CLASSE PRÉPARATOIRE AUX GRANDES ÉCOLES DE COMMERCE

Sainte-Marie de Lyon  
2017 - 2018

## COMPÉTENCES

- **Backend** : Python, Flask, Django, FastAPI, C++, R, Java
- **Frontend** : JavaScript, NodeJS, Angular, VueJS, HTML5/CSS3
- **Devops** : Sonar, Ansible, Docker, Docker compose, CircleCI
- Bonne connaissance des méthodologies agiles (Scrum)
- Communication

## À PROPOS DE MOI

Lead Developer spécialisé en développement backend, cloud et architecture logicielle. Fort d'une expérience dans des environnements exigeants comme la cybersécurité et les infrastructures infonuagiques, j'interviens sur l'ensemble du cycle produit, de la conception à la mise en production. Curieux, rigoureux et orienté équipe, j'évolue efficacement dans des contextes Agile.

## EXPÉRIENCES

### LEAD DEVELOPER - Glassroom

Montréal, Québec | Avril 2025 – Aujourd'hui

- Encadrement technique de projets de développement web.
- Supervision de l'architecture backend et du déploiement cloud.
- Animation des revues de code et accompagnement des développeurs.
- Mise en place de pipelines CI/CD pour fluidifier le cycle de livraison.

### DÉVELOPPEUR BACKEND ET DONNÉES INFONUAGIQUES - Glassroom

Montréal, Québec | Février 2024 - Mars 2025

- Développement backend en Python et gestion d'infrastructures cloud.
- Optimisation de services de données infonuagiques.
- Maintenance, débogage et amélioration des performances applicatives.
- Rédaction de spécifications techniques et participation aux revues de code.

### DÉVELOPPEUR FULL-STACK - Tenacy

Lyon, France | Février 2021 - Septembre 2023

- Conception d'une application de cybersécurité en Python et VueJS.
- Intégration de connecteurs externes (Microsoft 365, Google Workspace, etc.).
- Refonte d'architectures logicielles et gestion de bugs critiques.
- Suivi des User Stories avec Jira et collaboration étroite avec l'équipe UX.