



BOURAHLA Amayas

étudiant

Étudiant en 3CS passionné par l'intelligence artificielle et la science de données, à la recherche d'opportunités pour mettre en pratique mes compétences et connaissances dans ces domaines passionnants

Âge  
21 ans

Linkedin  
<https://www.linkedin.com/in/Bourahlaamayas/>

E-mail  
amayasbourahla46@gmail.com

## Compétences

- **Langages de programmation**  
Python-Java
- **Base de données**  
Mysql -MongoDB
- **Outils de science des données:**  
Pandas, NumPy, Matplotlib, Seaborn
- **Apprentissage Automatique:**  
TensorFlow, scikit-learn
- **Traitement du langage naturel:**  
NLTK, spaCy
- **Développement Mobile:**  
Flutter
- **Développement Web:**  
Javascript-React - Laravel

## Langues

- Arabe (Native)
- Français (C1 TCF SO)
- anglais (B2/C1)

## certifications

- **NLP specialization**  
DeepLearning.ai
- **Cybersecurity**  
Google
- **Getting started with AI on jetson Nano**  
Nvidia
- **Machine Learning with Python**  
freecodecamp

## Formations

Ingénieur en intelligence artificielle et science de données Sidi bel abbes  
Ecole supérieure en informatique  
2019 → 2024

Baccalauréat Mathématiques Ait Yahia Moussa  
Lycée Moussaoui med Tizi ousou  
2019

## Expériences professionnelles

Naftal stagiaire Oued Aissi  
sept 2022 → oct 2022 TO  
Contribution au développement d'applications web innovantes en utilisant des technologies frontend et backend modernes.  
php - Laravel - javascript - MySQL - UML

## Réalisations

projet de fin d'année 2SC  
Mars 2023 → juin 2023  
la réalisation d'un système de détection d'incendie et de fumée en temps réel sur des appareils embarqués ( le JetsonNano et Raspberry Pi).  
Python - pytorch - CNN -Jetson Nano

création d'une plateforme d'apprentissage  
Mars 2023  
Développement d'un site web qui sert a offrir des cours en vidéo  
MERN (MongoDB-ExpressJS-NodeJS-ReactJS)

projet de fin d'année 1SC  
Mars 2022 → juin 2022  
Développement d'un site web qui gère les PFE d'un établissement universitaire et facilite la communication entre l'administration et les encadrants d'un coté et les étudiants.  
Php - Laravel - Javascript - Conception UML