



AZOUAOU Youcef

Auditeur IT, Master en IA

Cité les rosiers, Al
mohammadia, Algiers, 16058,
Algeria
youcefazouaoui@gmail.com
0662373357
youcefAZ
azouaoui-youcef

SKILLS

Python	Java
tensorflow	pytorch
Scikit-learn	OpenCV
Django	VueJS
Git	html/css
Matplotlib	SQL
MongoDB	Pandas
Laravel	

CERTIFICATIONS

TCF SO (September 26, 2021)
France éducation
international
Mention : C2

HCIA-AI (December 09, 2021)
Huawei

MLH Local Hack Day
build Participation (January 17, 2021)
MLH

LANGUAGES

Francais	Anglais	Arabe
Lu, Ecrit, Parlé	Lu, Ecrit, Parlé	Lu, Ecrit, Parlé

Jeune étudiant en informatique, sérieux et rigoureux, Intéressé par tout ce qui touche l'intelligence artificielle, je suis prêt et motivé à mettre mes compétences et ma flexibilité que ça soit dans l'intelligence artificielle, dans le génie logiciel ou dans le développement web.

WORK EXPERIENCE

KPMG (September 04, 2022 - Present)
Consultant
audit IT

Eden AI
Artificial Intelligence Developer
<https://www.datagenius.fr/eden-ai>

Openminds Club
Membre team IT

EDUCATION

Université de sciences et technologies Houari boumediene (September 20, 2020 - July 04, 2022)
Master, Systèmes informatiques intelligents
<https://www.usthb.dz/fr/actu/111>

méta-heuristiques machine-learning traitement d'images
technologies des agents NLP

Université de sciences et technologies Houari boumediene (September 19, 2018 - September 14, 2020)
Licence, Ingénierie des systèmes d'informations et des logiciels
<https://www.usthb.dz/fr/page/120>

Algorithmique Base De Données Programmation orientée objet
Système d'exploitation

Lycée Mohammed Hadjeress Bien
BAC, Scientifique

PROJECTS

Data voice
Développement du site web Data voice, proposition d'un modèle d'analyse de sentiments ainsi qu'une pipeline de sentiments pour des entités nommées pour des données conversationnelles

Système de Recommandation d'articles
Nous avons proposé une approche multivues optimisée par l'algorithme génétique, en utilisant plusieurs algorithmes de clustering et de classification

Résolution du Problème de la détermination du gagnant dans les enchères combinatoires
Nous avons proposé l'utilisation de l'algorithme génétique amélioré

Application de E-learning
Nous avons utilisé JavaFX ainsi que la POO

Influence du régime alimentaire sur les nombres cumulés des décès dus au COVID-19
Nous avons utilisé les réseaux de neurones, MATLAB

Stellantis SOX Audit
Nous avons audité les controles de l'entreprise Stellantis (IPE,GITC,ITAC)