

Mohamed Lahbib KARMOUS

INFORMATIONS

Adresse
06 avenue Hbib Bourguiba
Bizerte 7080

Mobile +216 53130697

Mail: mohamedlahbibkarmous@gmail.com

<u>LinkedIn</u> <u>www.linkedin.com/in/mohamed-</u> karmous

GitLab https://gitlab.com/Mohamed karmous

LANGUES:

- Arabe (Langue maternelle)
- · Français (Bilingue)
- · Anglais (Bilingue)
- Espagnole (Notions de base)

À PROPOS DE MOI

Etudiant polyvalent, dynamique et curieux. ayant le sens de l'écoute et l'esprit d'équipe.

Education:

- Depuis 2018 | Élève ingénieur en génie informatique École Nationale d'ingénieurs de Carthage (ENICarthage)
- 2016-2018 | Cycle préparatoire Math Physique Institut Préparatoire aux Études d'Ingénieurs El Manar (IPEIEM)
- 2016 | Baccalauréat en mathématique Lycée Menzel Jemil Mention trés bien

Projets academiques:

- 2019-2020 Projet de fin de semestre: Application de gestion d'un complexe cinématographique. (langage Java/JavaFx)
- 2020 2021 Implémentation d'un algorithme de Machine Learning permettant la reconnaissance des emotions vocales. (Python, sklearn, numpy, soundfile, librosa)
- 2020 2021 Projet d'analyse en composantes principales (ACP) pour étudier la qualité du vin. (Python, Pandas)
- 2020-2021 Projet d'analyse factorielle des correspandences (AFC) pour étudier l'état du bonheur Mondial. (Python, Pandas)
- 2020-2021 Développement d'une plateforme de codage Web pour les écoles primaires. (Reactjs, NodeJs)

Stages d'ingénieur :

- 2020-2021 Stage d'ingénieur : développement d'un modèle de reconnaissance vocale basique. (Python, Librosa ,Soundfile ,Sklearn,Flask)
- 2020-2021 Stage d'ingénieur : développement d'une application hybride d' e-commerce. (React native, NodeJs, MongoDB)

Certifications:

- CCNA Routing and Switching: Introduction to Networks 2020
- MTA: Database Fundamentals 2020
- MTA: Introduction to Programming Using Java
- MTA: Introduction to Programming Using python
- Data Scientist with Python Track: DataCamp
- Artificial intelligence : DATA CO-LAB

Vie associative:

- Membre du club Mécatronique ENICAR
- · Membre du club Enactus
- Développeur full stack (mern) club NATEG ENICAR

COMPÉTENCES

- Systèmes d'exploitation : Linux, Windows.
- Langages de programmation: C/C++, JAVA, Python.
 - Bases de données: MySQL, Oracle, MongoDB.
 - Conception : UML
 - Technologies web:HTML5, CSS3, JavaScript, PHP, Nodejs, React, Reactjs, flask
 - Framework d'interface graphique: JavaFX
 - Méthodologie : Scrum
 - Autres outils: Git