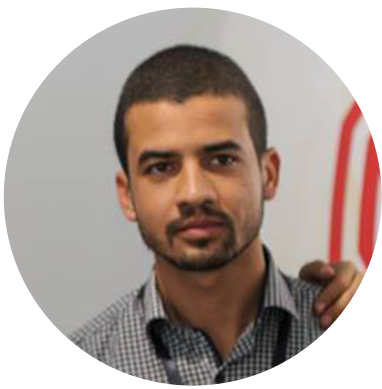


REBAI AHMED

Élève Ingénieur en informatique

✉ rebai.ahmed@outlook.com ☎ +216 20140428 🔗 rebaiahmed.github.io 🌐 github.com/Rebaiahmed
🌐 www.linkedin.com/in/rebaiahmed 📍 Tunisie, Tunis



EXPÉRIENCE

Stage d'été(Développeur ElasticSearch , chatbot)

Cynapsys

📅 Juillet 2018 - septembre 2018 📍 Tunisie , Lac2

- Développement d'un Moteur de recherches des CVS
- Développement d'un Chatbot dédié pour le service RH
- Technologies : **Elasticsearch ,Text mining api.ai , chatbot**

Stage d'été (Développeur Fullstack)

GoMyCode

📅 Juin 2018 - juillet 2018 📍 Tunisie , Lac

- Contribuer à la création du contenu du track de l'intelligence artificielle
- Conception et Développement d'un Leaderboard en temps réel de score
- Technologies : **Machine learning , Reactjs**

Stage d'été(Développeur React Native)

BestWebMobile!

📅 Juillet 2017 - août 2017 📍 Tunisie , Manouba

- Développement d'une Application mobile pour les chercheurs des micro-jobs
- Technologies : **ReactNative ,Redux ,Firebase**

Stage de fin d'études licence (Développeur Nodejs)

King rent-car

📅 Février 2016 - juin 2016 📍 Tunisie, Ariana

- Conception et Développement d'une plateforme de gestion des locations de voiture
- Développement d'une application mobile pour les clients de l'agence
- Technologies : **Nodejs ,Angularjs ,Express ,Ionic**

Stage d'été(Développeur Java)

Cyber soft

📅 Juin 2015 - août 2015 📍 Tunisia , Tunis

- Développement d'un Site E-commerce
- Technologies : **JEE ,Java ,MySQL**

VIE ASSOCIATIVE

👤 **Président Club Jeune ingénieur ISAMM**

👤 **Membre Actif Club Android ISAMM**

LANGUES

Anglais ●●●●●●
Français ●●●●●●
Arabe ●●●●●●

FORMATION

Cycle Ingénieur en Informatique et multimedias

ISAMM Manouba

📅 2016-2019

Licence Fondamentale en Informatique et Multimédia

ISAMM Manouba

📅 2013-2016

Baccalauréat section Mathématique

Lycée Zahrouni

📅 2009-2013

PROJETS

Prédictionet suivi de crimes en temps réel (Projet Hackathon)

- Technologies : Machine learning ,Flask,React-Native , Firebase, Angular , Google Maps

Moteur de recherche médical (Projet académique)

- Technologies:;Elasticsearch ,kibana ,ontology,AWS-EC2

Classificateur d'images pour détecter les fruits sains (Projet Hackathon)

- Technologies : Azure ML API , Flask , Deep learning

Social Media data analysis (Projet Hackathon)

- Technologies : Facebook API , nltk , Apache spark , text mining

COMPÉTENCES

Elasticsearch Big Data Apache Spark
Machine learning Nodejs Reactjs/ReactNative
MongoDB Firebase AWS-EC2 Python Nltk
sickit-learn pandas Chatbot Api.ai

HACKATONS

🏆 **1ère Place Tuni-Hack-ENSI**

🏆 **1ère Place Coding-land-v3**

🏆 **1ère Place ISAMM-WEB-CAMP**

🏆 **2ème Place Trackathon-Hackathon**

🏆 **2ème Place Ensi-WEB-CAMP**

🏆 **3ème Place Eni-cartaghe-Hackathon**

🏆 **Best innovation App Hack-the-road-Hackathon**