



# Raef Bouchahda

*Étudiant en deuxième année de génie logiciel*

✉ raef.bouchahda@etudiant-enit.utm.tn

☎ (+216) 92110900

📍 Tunis, Tunisie

in [www.linkedin.com/in/raef-bouchehda](https://www.linkedin.com/in/raef-bouchehda)

🔗 <https://github.com/Raefml>

## Profil

---

Actuellement étudiant en 2ème année informatique, passionné par les technologies de l'information. Je suis à la recherche de nouvelles opportunités afin de développer mes connaissances et améliorer mes compétences professionnelles

## Education

---

2021 – present	<b>ECOLE NATIONALE D'INGÉNIEURS DE TUNIS</b> <i>CYCLE INGÉNIEUR EN INFORMATIQUE</i>
2019 – 2021	<b>INSTITUT PRÉPARATOIRE AUX ÉTUDES D'INGÉNIEURS DE MONASTIR</b> <i>CYCLE PRÉPARATOIRE SCIENTIFIQUE MATHÉMATIQUE PHYSIQUE</i>
2019	<b>LYCÉE SOKRINE</b> <i>BACCALAURÉAT</i>

## Experience Professionnelle

---

06/2022 – 07/2022	<b>Software Engineer intern, eNano-Tech</b>
Monastir, Tunisie	Développement et conception d'une application web pour aider à la décision médicale - Développement d'une interface utilisateur web avec React - Visualisation de données Technologies: React , MySQL , Laravel , Bi , API REST

## Projects

---

### Projet de fin d'année 2

Conception et développement d'une application web intelligente pour la détection du cancer  
- Utilisation d'une architecture microservices  
- Développement d'une interface utilisateur web avec Angular  
- Surveillance de l'infrastructure avec prometheus et Grafana

- Intégration d'un dashboard de Traçage des requêtes à l'aide de Zipkin et Spring Sleuth
- Réalisation d'un Tests de performances avec Apache JMeter
- Implementation d'un algorithme de Deep Learning pour la détection du cancer
- Tableau de bord en temps réel

**Technologies:** Flask, Fast api, Spring boot, Angular, Mysql, Machine learning, Deep learning, Grafana, Chart.js, Docker

## Application de gestion les réclamations

Développement et conception d'une application permettant aux étudiants de créer et répertorier leurs réclamations, Et pour un administrateur pour gérer les comptes étudiants.

**Technologies:** java jee, Angular, mysql

## Contact application

Création de l'application Contact Manager avec MEAN Stack

**Technologies:** Node.js, express.js, React.js, mongoDb

## Moteur de recherche

conception et mise en œuvre d'un moteur de recherche.

Programmation orientée objet, conception (UML), polymorphisme, c++

## Quiz application

**Technologies:** laravel, Bootstrap, MYSQL, MVC

## Compétences

---

### Langage de programmation

java/JEE, C/C++, Python, Javascript, PHP

### SCM

Git, Github

### framework Back-End

SpringBoot, laravel, Node.js, Flask, Fastapi

### Machine Learning

### Problem solving

## Languages

---

### Arabe

langue-maternelle

### Francais

B2

### Anglais

B2

### SGBD

MYSQL, mongoDB, ORACLE, PostgreSQL

### framework Front-End

React, Angular

### Devops

Docker, Grafana, Selenium, Jira, Maven, Prometheus, Zipkin, Apache JMeter

### design pattern

## intérêt

---

- Football
- Lecture
- Voyages

## Organizations

---

2022	<b>G2FOSS ENIT</b> <i>Responsable formations et événements</i>
2022	<b>GOOGLE DEVELOPER STUDENT CLUB ENIT</b> <i>Membre Senior</i>
2022	<b>IEEE ENIT</b> <i>Membre Senior</i>