



# BEN ABDELKADER ENNEJAH

Etudiant en 4<sup>ème</sup> année génie informatique  
passionnée par le domaine de DevOps

## Infos :

- 11/01/1999 - 23 ans
- Borj El Wzir, Ariana, Tunisie
- Permis B

## Contact :

✉ [najehbenabdelkader@gmail.com](mailto:najehbenabdelkader@gmail.com)

☎ +216 93 683 104

🌐 [nejah-ben-abdelkader-ab95aa1bb](https://www.linkedin.com/in/nejah-ben-abdelkader-ab95aa1bb)

📄 [nejahbenabdelkader](https://github.com/nejahbenabdelkader)

## Présentation :

Mon ambition est de mettre en pratique les connaissances dans le domaine DevOps que j'ai reçues jusqu'à maintenant, deme forger l'esprit et la personnalité au sein d'une équipe dynamique et professionnelle.

## COMPÉTENCES

### Devops:

Jenkins, Docker, Ansible, SonarQube, Kubernetes, Vagrant

### Bases de données :

MySQL, MongoDB, PL/SQL, Oracle Database 11g

### Tools:

Trello, Eclipse, Git, Visual Studio, SpringToolSuite4, IntelliJ

### Développement :

Bootstrap4, Spring Boot, React, Angular, NodeJS, NextJS, Django

### Langages de programmation :

Python, MATLAB, C, JAVA, PHP, SHELL, JAVASCRIPT

### METHODOLOGIES :

Agile/Scrum, UML, MVC

### LANGUES :

- Anglais : Professionnel
- Français : Courant
- Arabe : native
- Allemand : Débutant

## FORMATIONS :

### Cycle d'ingénieur en informatique

ENICARTHAGE 2020 – 2023

### Cycle préparatoire en mathématiques et physique

ISSAT MAHDIA 2018 – 2020

### BACCALAURÉAT NATIONAL (Sc Expérimentales)

Lycée El jadiid Douz 2014 – 2018

## PROJETS ACADÉMIQUES :

### My Doctor février 2022 – mai 2022

- Conception et développement d'une plateforme de gestion de rendez-vous avec un modèle ML de prédiction de maladie à partir des symptômes
- Technologies et outils : SpringBoot, React, Redux, MySQL, Python
- Déployée avec : Docker, Jenkins, Kubernetes

### Smart City mars 2022 – mai 2022

- Conception et développement d.....
- Technologies et outils : SpringBoot, Angular, MySQL, Git

### Mini Projet octobre 2021 – décembre 2021

- Développement d'une application qui gère l'environnement scolaire comme Les emplois du temps, la répartition des salles, les notes des étudiants
- Technologies et outils : Java FX, MySQL, Git

### Projet C++ janvier 2021 – mai 2021

- Développement d'une application pour la gestion des tournois d'échec
- Technologies et outils : C++, MySQL

## EXPERIENCES PROFESSIONNELS :

### Tim Tunisie Juillet 2021 - Aout 2021

- Développer mes compétences techniques
- Préparer pour la vie professionnelle

## CERTIFICATIONS :

- ✓ CCNA1 et CCNA2 juillet 2021 - mai 2022
- ✓ Azure Fundamentals (az-900) Avril 2021
- ✓ LIPC-101 mai 2021
- ✓ Ansible Certification preparation Course mai 2021
- ✓ Certified Kubernetes Administrator preparation course avril 2021

