

Monastir, Tunisie

+216 (55 712 788)

[www.linkedin.com/in/bouattay-nawras](https://www.linkedin.com/in/bouattay-nawras)

Nawrasbouattay4@gmail.com



# Bouattay Nawras

## Software Developer

### PROFIL:

Après une licence appliquée en systèmes informatiques et logiciels enrichie par 2 stages. J'ai intégré le master informatique génie logiciel dans le but d'enrichir mes connaissances et améliorer mon savoir-faire et gagner une expertise dans ce domaine.

### FORMATION:

- 2020-2022 Master professionnel en génie logiciel**  
Institut supérieur d'informatique et mathématiques de Monastir (ISIMM)
- 2016-2020 Licence appliquée en informatique**  
**Système informatique et logiciel**  
Institut supérieur d'informatique et mathématiques de Monastir (ISIMM)
- 2014-2015 Baccalauréat scientifique option sciences expérimentales**  
Lycée Ali Bourguiba bembela, Monastir

### COMPETENCES:

- Back-End:**  
Java, c++, c, Python, Springboot, SpringSecurity, ADA,R, Android ,hibernate, JPA, SQL, PL-SQL,ReactJS.
- Front-End:**  
Angular, HTML, CSS, PHP, JEE, JQuery,JSP.
- Bases de données :**  
MySQL, No SQL, Oracle.
- Méthode d'analyse :**  
UML, OCL, JML, Pattern de conception.
- Gestion de projet :**  
2TUP, SCRUM.

### EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- Février-Juin 2022

**Stage de fin d'étude, société Itgategroup:**  
Conception et développement d'une plateforme intelligente de la recherche et suivi de stage.
  - Outils et techniques utilisés :  
Angular, Springboot, SpringSecurity. MySQL, IA, UML.
- Février-Juin 2020

**Stage de fin d'étude, société GDEV :**  
Conception et développement d'une application web et mobile pour la gestion d'un hôpital en utilisant QR code qui consiste à remplacer le dossier médical par une carte d'indentification et bien gérer l'hospitalisation.
  - Outils et techniques utilisés :  
Springboot, JQuery, Json/PHP/MYSQL, Android, UML.
- 2018-2019

**Stage d'été, Tunisie Telecom :**  
Maintenance du matériel du réseau : analyse les pannes.
- 2017-2018

**Réalisation de projet en Java :**  
Conception et développement d'une application pour la gestion des fêtes qui permet de bien organiser des fêtes pour les clients.
  - Outils et techniques utilisés :  
Java, MySQL, UML.
- 2016-2017

**Réalisation de projet en c :**  
Développement d'une application pour la gestion de voiture en c.
  - Outils et techniques utilisés :  
C , MySQL.

### LANGUES:

- Français
- Anglais:
- Arabe:

### QUALITES:

Organisé, responsable, motivé,sens du relationnel et du travail d'équipe