



# Boussada LINA

## ÉLÈVE INGÉNIEUR

Je suis déterminée, motivée, passionnée par mon domaine et polyvalente. J'apprends vite et je vise toujours l'excellence dans mon parcours d'apprentissage.

✉ bsdlina2@gmail.com  
🏠 Gabès  
📅 Née le 10/02/2001  
☎ 26 003 483

### Réseaux sociaux

🐦 @LinaBoussaada  
in @Boussada Lina

### Langues

**Arabe**  
Langue maternelle

**Français**  
Courant

**Anglais**  
Courant

**Italien**  
Niveau scolaire

### Vie associative

**Secrétaire général de Devops**  
**Isima club**

**Membre à : JCI Metouia , DSC**  
**ISIMA**

### Certificats

**Microsoft Excel 2019**  
**Associate**  
Certiport

**Spark Fundamentals I**

**Spark Fundamentals II**  
BD0211EN, provided by  
BigDataUniversity ,Powered by  
IBM Developer Skills Network

### Diplômes et Formations

- **Ingénierie de Développement du Logiciel**  
Septembre 2023 Institut Supérieur d'Informatique Ariana
- **Licence en science de l'Informatique**  
De 2020 à juin 2023 Institut supérieur d'informatique Mahdia
  - **Spécialité : Génie logiciel et système d'information**
- **Baccalauréat en mathématiques**  
De 2016 à 2020 Lycée Metouia Metouia

### Expériences professionnelles

- **Conception et réalisation d'une plateforme de gestion d'équipe**  
De février 2023 à juin 2023 Timsoft Manar 2 , Tunis
  - Plateforme web de gestion d'équipe de football pour une société compétitive contre d'autres équipes de sociétés concurrentes.
  - Utilisation d'un modèle de prédiction pour déterminer les équipes gagnantes de chaque match.
  - Mise en place d'un système de web scrapping pour rester constamment à jour avec les informations pertinentes relatives aux équipes adverses et aux performances des joueurs.**Outils:** Spring Boot | Spring Security | Angular | BeautifulSoup | requests | pandas | matplotlib
- **Projet en Smart TV**  
D'août 2022 à septembre 2022 Neway IT Ariana , Tunis  
Un projet qui consiste à mesurer et analyser l'audience des téléspectateurs pour comprendre les habitudes d'écoute et les intérêts de chaque utilisateur.  
**outils :** Mosquitto MQTT5 | NodeJS | NoSQL | linux | MongoDB

### Projets académiques

- **Développement d'une application desktop et d'un site web pour la gestion des emplois du temps.**  
Avril 2024  
Administration de la base de données pour le suivi des enseignants et des cours.  
**outils :** MySQL | Prisma | Node.js | Java Swing
- **Conception et réalisation d'un laboratoire intelligent**  
Février 2024  
Gestion d'accès au laboratoire et contrôle automatique des lumières, de la température et des fuites de gaz.  
**logiciel :** Arduino IDE, Proteus ISIS.  
**materiel :** carte Arduino Nano, RFID, GPS, GSM, capteurs de gaz, de mouvement et de température.

### Compétences Informatiques

**LANGAGES DE PROGRAMMATION**  
Java | Python | C/C++ | JavaScript

**DEVELOPPEMENT WEB**  
Angular | Spring Boot | NodeJS | Bootstrap | HTML5 | CSS3

**BASE DE DONNÉES**  
MySQL | MongoDB | PL/SQL | PostgreSQL

**MACHINE LEARNING**  
Pandas | Matplotlib | SkLearn | Numpy

**MÉTHODOLOGIE AGILE**  
Scrum

**Test**  
JUnit4 | Selenium | Postman