



MOHAMED BECHIR ELLEUCH

ÉTUDIANT EN 3^e ANNÉE DE LICENCE EN INFORMATIQUE
À LA RECHERCHE D'UN STAGE PFE
GLSI - GÉNIE LOGICIEL ET SYSTÈMES D'INFORMATION

COORDONNÉES

+216 99 573 034

medbachir2312@gmail.com

www.linkedin.com/in/moha
med-bechir-elleuch-
4821b0384

COMPÉTENCES

- Compétences techniques
 - Langages : C, Java, Python, Dart, SQL, HTML, CSS, JavaScript
 - Frameworks : Spring Boot, Flutter, .NET
 - Bases de données : MySQL
 - Outils : Git, GitHub
 - Méthodologies : Agile / Scrum
- Compétences comportementales
 - Esprit analytique
 - autonomie
 - créativité
 - travail en équipe
 - bonne gestion du temps

LANGUES

- Français : B1
- Anglais : B1
- Arabe : Langue maternelle

CENTRES D'INTÉRÊT

- Sport
- voyage
- technologies innovantes
- développement personnel

FORMATION ACADEMIQUE

2023 - présent

- Formation : Étudiant en 3^e année de licence en informatique
- Spécialité : Génie logiciel et systèmes d'information
- Établissement : Institut International de Technologie, Sfax

2023

- Diplôme : Baccalauréat
- Spécialité : Mathématiques

STAGE PROFESSIONNEL

Juin 2025 - Juillet 2025 | IIT - Institut International de Technologie

- Type : Stage d'été
- Mission : Développement d'applications mobiles
- Rôles :
 - Développement backend avec Spring Boot
 - Développement d'applications mobiles avec Flutter

PROJETS ACADEMIQUES

2024 - Délivre Médecine

- Développement d'une application web pour la gestion et la livraison de médicaments entre pharmacies et patients.
- Technologie : .NET MVC

2024 - Gestion de factures

- Conception d'une application web pour la gestion et le suivi des factures de distribution.
- Technologies : Spring Boot, HTML, CSS

2024 - Jeu Cube

- Création d'un jeu 3D interactif avec Unity.

2025 - Livraison de vêtements

- Développement d'une application complète de gestion et suivi des livraisons.
- Technologies : Spring Boot (Backend), Flutter (Frontend)

FORMATION COMPLEMENTAIRE

- Date : 2025
- Thème : Apprentissage de Spring Boot et Flutter
- Acquis : Développement d'applications mobiles et desktop