



# Ahmed MRABET

Élève ingénieure en « Génie du logiciel et des systèmes informatiques distribués » ENSET Mohammedia

Je suis Ahmed Mrabet étudiant en deuxième année cycle d'ingénieur en génie logiciel et des systèmes informatiques distribués à l'ENSET Mohammedia. Je suis à la recherche d'un stage PFA de 2 mois À partir du mois avril 2024.

## DONNÉES PERSONNELS

**Courriel électronique**  
mrabetahmed1965@gmail.com

**Age**

20 ans

**Adresse fiscale**

Sidi Kacem, Maroc

## LANGUES

Arabe : Maîtrise

Français : Avancé

Anglais : Bien

## CENTRES D'INTÉRÊTS

Graphic design

Autres cultures

Jeux de puzzle

## CERTIFICATIONS

**Cisco Academy:**

- Networking essentials
- NDG LINUX

## FORMATIONS ET DIPLÔMES

**2022 – en cours :** Étudiant en « Génie du logiciel et des systèmes informatiques distribués » à l'École Normal Supérieure de l'Enseignement Technique de Mohammedia

**2022 :** Obtention du Diplôme Universitaire de Technologie (DUT) en Génie Informatique, mention Très Bien, à l'École supérieur de technologie, Kenitra.

**2021 novembre 15-17 :** Atelier sur les capteurs IOT intelligents

**2020 :** Obtention du Baccalauréat Science Mathématique B, mention Bien, Lycée technique Prince Moulay Abdellah, Sidi Kacem.

## COMPETENCES

### Logiciels

Word, Power Point, Excel, Access, Adobe Photoshop, Inkscape

### Base de données

MySQL, ORACLE

### Méthodes d'analyse

UML

### Langages de programmation

C, C++ (POO), Java

### Technologies Web

HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap

### Frameworks

Spring Boot, Angular

### DevOps & Outils

Docker, Git, GitHub Actions

## PROJETS

### 2023 : Stage 1 mois | Le Premier Système

Développement d'un système de réservation de billets pour Chellah, en concevant et développant l'application backend ainsi que les interfaces utilisateur pour le back-office et les points de vente.

### 2022 : PFE et Stage technique

- **Projet de stage technique** 2 mois à l'entreprise GEBS, Kenitra.  
**Sujet :** Développement d'une application web pour la gestion de stock d'un magasin
- **PFE en collaboration avec l'entreprise KTM Consulting –**
  - Formation aux techniques bancaires.
  - Conception et mise en œuvre d'un système d'information banque digital (Axe B.I.).