# AMAL DI CHEGDALI

# DÉVELOPPEUSE FULL-STACK EN FORMATION



#### CONTACT

+212-625-081-064.

chegdali.amal@etu.uae.ac.ma.



📊 Amal Chegdali.

Tanger.

#### **FORMATION**

#### ÉTUDIANTE EN 4ÈME ANNÉE, EMSI SEP 2024

O Étudiante en 4ème année à l'École Marocaine des Sciences de l'Ingénieur (EMSI) avec une spécialisation en Réseaux et Systèmes Informatique.

#### O LICENCE EN IDAI, FSTT SEP 2023 - 2024

Licence Professionelle en (IDAI) Ingénieurie du Développement d'Applications Informatiques.

#### O DEUST EN MIP, FSTT OCT 2021 - JUIN 2023

Diplôme d'étude universitaire scientifiques et techniques (DEUST), MIP (Mathématiques Informatiques et Physique à la Faculté de Sciences et Techniques de Tanger.

# **QUALITÉS**

- Sérieuse et Ponctuelle.
- Responsable et Gestion du Temps.
- Travail en Equipe.

#### LANGUES

Arabe : Natale.Français : Courant.

• Anglais : Intermédiaire Avancé.

### CENTRE D'INTÉRÊT

- Lecture et Sport.
- Théâtre et Concerts.
- Bénévolats et Voyage.

#### **PROFIL**

Étudiante en 4ème année à l'EMSI, spécialisée en Réseaux et Systèmes Informatiques. Passionnée par le développement web et mobile, j'ai acquis des compétences en Django, Flutter et .NET.

Actuellement à la recherche d'un stage de PFA pour mettre en pratique mes connaissances et contribuer à des projets innovants dans un environnement dynamique.

# **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

#### STAGIAIRE DÉVELOPPEUR - PROJET DE FIN D'ÉTUDES

ALEXSYS SOLUTIONS Rabat-Salé-Kénitra, Maroc Avril 2024 - Juin 2024

- Développement d'une application mobile multiplateforme (Android/iOS) pour la déclaration des décès, en utilisant le framework Flutter.
- Conception de l'interface utilisateur en Flutter, en privilégiant l'ergonomie pour les constatateurs.
- Intégration avec des APIs pour la gestion des données (formulaires, authentification) via une application web et stockage des informations côté serveur.
- Technologies utilisées : Flutter, Dart, APIs RESTful, Git.

#### **PROJETS**

- Conception et développement d'une application web pour le site universitaire de la FSTT Réalisée avec React, PHP et Boustrap.
- Réalisation d'une application de gestion des cours type Classroom, développée avec le framework Django.
- Une application de cartes de jeux a été développée en utilisant le framework Qt Frame avec le language C++.

# COMPÉTENCES

- Langages de programmation : Java, Python, C++.
- Gestion des bases de données : SQL, NoSQL, MySQL, Oracle.
- Expérience en développement web et mobile : HTML/CSS, JavaScript, React, Django, .NET, Spring Boot, Flutter.
- Études de cas : Qualité logicielle et gestion de projets.
- Familiarité avec les outils de gestion de projet : Git.

## **BENEVOLAT**

- Membre Active au Club InnoveXtech au Cellule Projet 2024-2025
  à l'EMSI de Tanger.
- Membre Active au Club Bougeons Ensemble
  (BE) au cellule de la communication à la FST de Tanger.