

AMAL CHEGDALI

DÉVELOPPEUSE FULL-
STACK EN FORMATION
| PFA EN RÉSEAUX ET
SYSTÈMES



CONTACT

- +212625-081-064
- chegdali.amal@etu.uae.ac.ma
- Tanger.

FORMATION

ÉTUDIANTE EN 4ÈME ANNÉE, EMSI

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

LICENCE EN IDAI, FSTT

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

DEUST EN MIP, FSTT

- 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 langage C++.

COMPÉTENCES

- Django (Python)** : Développement d'applications web et API RESTful, gestion de bases de données avec ORM.
- Flutter** : Développement d'applications mobiles multiplateformes (iOS/Android), gestion de l'état et intégration d'API.
- .NET** : Création d'applications web et Mobile (MultiPlateformes) et API RESTful, gestion de la sécurité. **Outils** : GitHub.

BENEVOLAT

- Membre Active au Club InnoveXtech au Cellule Projet **2024-2025** à l'EMSI de Tanger.
- Membre Active au Club Bougeons Ensemble **2021-2023** (BE) au cellule de la communication à la FST de Tanger.