

EL ALLAM Kaouthar

Développeur Full-Stack

PROFIL

Étudiante en Technologies de l'Information, passionnée par le développement web et dotée d'une solide base en programmation. Prête à contribuer avec des idées novatrices et à mettre mes compétences en pratique dans un cadre professionnel dynamique.

CONTACT



+212616780875

(a) I

kaoutharelallam@gmail.com



AL JAMIA LOTS LACOLLINE, 60000, Oujda



EL ALLLAM Kaouthar

COMPÉTENCES

- Langages de programmation : JAVA,
 PHP, C, C++, Python
- Frameworks et développement web: React, HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, Django, JEE
- Autres Compétences :
 - o Bases de données : MySQL, SQL
 - Modélisation et Conception: UML, Merise
 - Outils de gestion des versions : Git, GitHUB

LANGUAGE

• Arabe: Langue maternelle

Français: CourantAnglais: Courant

PARASCOLAIRE

- Google Developer Student Club -Responsable d'évènements
- **Club VEOLIFE** Responsable des Ressources Humaines
- Club ITIRC Membre actif

ÉDUCATION

École Nationale des Sciences Appliquées

2020 - 2025

- Cycle Ingénieur en Ingénierie des Technologies de l'information et Réseaux de Communication (3 ans)
- Cycle Préparatoire en Sciences et Techniques pour l'ingénieur (2 ans)

Ecole Supérieure de Technologie

2019 - 2020

• Première année en Développement d'Applications Informatiques

Lycée Abdekrim Alkhatabi

2018 - 2019

• Baccalauréat Sciences Physique - Mention très bien

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

centre hospitalo-universitaire Oujda

Stage d'initiation

Juin - Juillet 2023

- Développement d'une application web novatrice pour la gestion du stock.
- Outils et Technologies : PHP-HTML-CSS

PROJETS RÉALISÉS

ConnectEdu (PFA)

Une application éducative numérique favorisant une interaction dynamique entre étudiants et enseignants. Cette application propose plusieurs fonctionnalités :

- Gestion de cours et des espaces de discussion.
- Soumission de devoirs en ligne.
- Calendrier intégré pour le suivi efficace des événements académiques.
- Traduction et détection de plagiat
- Outils et Technologies : PHP- HTML CSS JavaScript Bootstrap

WAR NUMBER

Développement d'un jeu PHP où les utilisateurs tentent de deviner un nombre unique à quatre chiffres généré aléatoirement. En implémentant un algorithme qui aide les joueurs à trouver le nombre correct en leur fournissant des indices basés sur l'exactitude de leurs réponses.

TempSentry

Réalisation d'une application de monitoring de température et alertes WhatsApp, Telegram, et e-mail en cas de d'anomalie.

- Outils et Technologies : PHP- HTML CSS JavaScript Bootstrap
- Développement d'une application de gestion des comptes bancaires par manipulation des fichiers avec C++