

ZINE.DINE Halima

Élève-ingénieur en Génie logiciel à l'ENSIAS

in https://www.linkedin.com/in/halima-zine-dine-25598b226

Rabat,Maroc Malima_zinedine@um5.ac.ma 60639565709

PROFILE

Elève ingénieur en 2ème année en Génie Logiciel à l'École Nationale Supérieure d'Informatique et d'Analyse des Systèmes (ENSIAS) . Etudiante rigoureuse ,ponctuelle , responsable ,capable de travailler sous pression et avec un esprit d'équipe .

DUCATION

2021 – présent 2ème année du cycle d'ingénieur | L'école Nationale Supérieure d'informatique et d'analyse des Systèmes (ENSIAS)

Rabat, Maroc Filière : **Génie logiciel**

2019 – 2021 2 ans en Classes préparatoires aux grandes écoles | lycée ERRAZI

El-Jadida, Maroc Filière : **PSI (physique et Sciences d'ingénieur)**

2018-2019 Baccalauréat, , option française | lycée Ouled heriz

Parrechid, Maroc Spécialité: Sciences mathématiques

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

⊕ 04/07/2022-15/08/2022 Stage d'initiation en développement WEB, NETOPIA SOLUTIONS

Conception et Réalisation d'une application web pour la gestion des incidents (Réclamations)

Tâches réalisées et Outils utilisés:

Conception complète | Merise

Frontend | Html, Bootstrap, Css, Javascript

• Backend | Laravel 8, PHP

• Base de données | Xampp, Laragon

PROJETS 03/2023 - 05/2023

03/2023 - 04/2023 En cours

03/2023 - 04/2023 En cours

En cours

Rabat, Maroc

-Projet de fin d'année (2ème année) : Chatbot pour la planification des repas

des bricoleurs réalisant des consultations en ligne et des visites sur sites.

(Tâches et Outils non encore définis)

-Projet Spring boot : Conception et réalisation d'une application web Goodreads

(tâches non encore définis)

-Projet Android, Conception et réalisation d'une application mobile de bricolage qui met en contact les clients avec

Tâches à réalisées :

• Gestion des profils des clients et des bricoleurs

Géolocalisation avec l'API google Maps

Création d'une application de chat en utilisant les sockets Java

01/2023 -02/2023 Réalisé **-Projet des Systèmes d'informations:** Conception et réalisation d'une application web pour la gestion de la coupe du monde .

Tâches réalisées :

• Gestion de la composition du système: Groupes, Equipes, Joueurs, Stades, Arbitres...

• Gestion des matches: Planification, composition, statistiques...

• Site web dynamique exploitant les données de FIFA World cup 2022

Outils utilisés:

Oracle-Apex ,MySQL , PL/SQL, Html, Css, Javascript, Merise

05/01/2023 - 07/01/2023 Réalisé -Projet Cloud: Création des services IAAS et PAAS avec Google Cloud Platform (GCP)

Tâches réalisées :

• IAAS: Création d'une machine virtuelle Ubuntu 18.04

PAAS: Création d'une instance MySQL utilisée par un site web local | déploiement d'une application web en cloud

01/2023 – 02/2023 Réalisé

04/2022 - 06/2022

Réalisé

-Projet compilation: Initialisation d'un langage personnalisé simplifiant le langage Html

Tâches réalisées :

Analyseur lexical | Analyseur syntaxique | Exécution

Outils utilisés:

Langage C

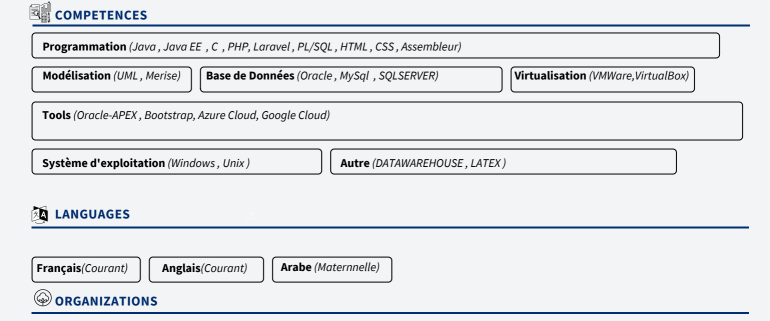
-**Projet de fin d'année (1ère année),** Conception et réalisation d'une application web pour la gestion des centres d'études doctorales

Tâches réalisées :

- Réalisation d'une Conception complète
- Gestion des différents profiles du système: Admin, doctorants, encadrants

Outils utilisés:

• PHP,XAMPP, PhpMyAdmin, Html, Css, Merise



- **■** 09/2022 présent **Forum GENI ENTREPRISES, Sponsoring**
- 🕮 09/2022 présent Olympiades ENSIAS, Logistique

CENTRE D'INTÊRET

- Sport(Tennis, Basketball)
- Voyage et découverte culturelle
- Musique