



CHAYMAE ADLANE

ELÈVE INGÉNIEURE EN INFORMATIQUE

+33780642744

Permis B

chaymaeadlane@gmail.com

PROFIL

Entamant ma dernière année en ingénierie informatique l'an prochain et étudiante simultanément à l'école 1337 (42-Network Paris), ma passion pour le développement web s'exprime à travers une solide expérience pratique. Je recherche activement un stage d'été pour mettre mes compétences au service d'une équipe dynamique.

FORMATION

École Marocaine des Sciences de l'Ingénieur, Casablanca-Maroc, 10/2022 - En cours

Formation généraliste des Ingénieurs polyvalents dans les domaines du génie informatique

Cours : Langages, Systèmes, Frameworks et Environnements de développement FrontEnd et BackEnd, Base de données, Système d'information d'aide à la décision, Réseaux, Mathématiques appliquées, DevOps, intelligence artificielle, Architecture Micro-service, Spring Framework, Management de projet et Soft Skills

1337 (42 - Network Paris) - UM6P , Benguerir, Maroc, 11/2023 - En cours

Formation novatrice des Concepteurs Développeurs de solutions informatiques, basée sur une pédagogie par les pairs.

INSA EURO-MÉDITERRANÉE, Fes-Maroc, 09/2019 - 06/2021

Ingénierie en Systèmes d'Informations et de Communication

Cours : Formation rigoureuse en mathématiques et informatique.

Lycée ASSAHOUA, Benslimane-Maroc, 09/2018 - 06/2019

Baccalauréat : Sciences Mathématique A option Française

PARCOURS PROFESSIONNEL

DÉVELOPPEUR FULL STACK, 07/2023 - 09/2023

ADIL TAOUMI, Casablanca - Stage

- Conception d'une application ASP.NET et Angular pour le chargement de fichiers externes.

DÉVELOPPEUR FULL STACK, 10/2021 - 09/2022

CraftyBox - IMANE CHABI, Casablanca - Stage de césure

Conception, développement et maintenance du site <https://www.craftybox.ma> en utilisant des outils variés tels que HTML, CSS, JavaScript pour le front end, et des technologies back end telles que Node.js et Express pour assurer une expérience utilisateur complète.

STAGE D'OBSERVATION, 08/2020 - 08/2020

Electronic Innovation - AHMED MEJJAD, Casablanca - Stage

- Conception du produit demandé par logiciel et montage des composants sur les cadres

PROJETS RÉALISÉS

- Développement d'un site e-commerce avec .Net et React
- Développement d'une application de gestion des employés dans une entreprise avec Django, Python et Angular
- Développement d'une application de gestion des étudiants avec JAVA FX et SQL

COMPÉTENCES

Langages de programmation : C, C++, Java, Python, PHP, C#, HTML, CSS, JavaScript

Frameworks : React, Angular, Bootstrap, Django, Node.js, Symfony, ASP.NET, .NET Core

Base de données : SQL, PL/SQL, NoSQL, DBA Oracle, MS SQL SERVER

Systèmes : Système d'exploitation, Administration Unix/Windows/Azure, Cloud Computing, Virtualisation

Outils de développement : Eclipse , Visual Studio , Git, Postman

Réseaux : réseaux informatiques, TCP/IP, réseaux locaux et interconnexion, sécurité des réseaux

Méthodologies de gestion de projet : Familiarité avec les méthodes Agile et Scrum, UML, Merise.

Langues : Arabe (langue maternelle), Français (C1), Anglais (C1), Espagnol (Débutante)

CERTIFICATS, FORMATIONS

React Basics - Meta

Java and Object-Oriented Programming - University of Pennsylvania

Software Engineering: Modeling Software Systems using UML - Hong Kong University of Science and Technology

Les principes fondamentaux du marketing numérique - Google

Python for Everybody- University of Michigan

Principe de base du système Unix - Codio