

Langues

Anglais C1 Français R1 **Arabe**

(L. maternelle)

Intérêts et actifs

- Programmation
- Art numérique
- Conception graphique

Compétences techniques

Langages de programmation: Python, Java, C, SQL, MATLAB, HTML, CSS, JavaScript, PHP

Frameworks et bibliothèques :

- JavaScript: React
- Python: Django, PySide, Tkinter

Outils de conception et de création: Figma, Krita, Canva

Système d'exploitation et scripts : Linux (Ubuntu, Arch Linux)

Outils et logiciels :

- Programmation de l'assemblage : EMU8086
- Modélisation des données : POWERAMC (MCD & MLD)
- Architecture d'entreprise Modelage: Archi

Points forts

- Résolution de problèmes
- Créativité
- Travail d'Équipe

La version Anglaise de ce



Zaynab Ait Addi

Zinoh0A

Zaynab Ait Addi

Zaynab Ait Addi

Élève-ingénieur

+212 6 42786170

zaynabaitaddi@outlook.com

Hay Chliouate, Ouled Teima

Date de naissance: 15/08/2004

Je suis étudiante en génie spécialisée dans l'IA et l'innovation numérique, développant mes compétences en programmation, en développement de logiciels et en conception de systèmes. J'ai hâte d'appliquer ce que j'apprends dans le cadre de stages, de projets ou de toute autre occasion où je peux grandir et contribuer.

Éducation

École Nationale des Sciences Appliquées d'Al Hoceima (ENSAH) 2024 - Présent

Ingénieur TDIA (Transformation Digitale & Ingénierie IA)

Développer une expertise en apprentissage automatique, en automatisation et en optimisation des processus d'affaires, tout en travaillant sur des applications d'IA du monde réel et des solutions numériques pour résoudre des défis complexes.

<u>2022 - 2024</u>

Années préparatoires en ingénierie

Un programme rigoureux axé sur les sciences appliquées et le génie.

Lycée Nahda

<u>2021 - 2022</u>

Baccalauréat sciences en physique

Activités parascolaires

Membre du Club IA & Innovation (Club 01 et Club DATAI)

Août 2024 - Aujourd'hui

- •Participation à des ateliers axés sur la programmation et le développement de logiciels.
- Collaboration à des projets visant à appliquer des concepts de programmation à des applications du monde réel.

Artiste numérique et designer indépendant

•Expérience acquise dans la compréhension des besoins des clients et le respect des délais des projets.

Projets

Système de gestion des demandes de congé (SGDC)

- •Développement d'une application basée sur C pour la gestion des congés des employés.
- •Mise en œuvre de la gestion des fichiers pour un stockage et une récupération efficace des données.
- •Utilisation de **GNU Plot** pour générer des visualisations statistiques.
- •Technologies: C, GNU Plot, Gestion des fichiers (.dat fichiers)
- •Résultat : Amélioration du suivi des congés et réduction du traitement manuel.

Expérience professionnelle

Stagiaire assistante en génie logiciel

Marketpill | Août 2024 - Septembre 2024 - 1 mois

- •Contribution à des projets de développement web, travaillant avec HTML, CSS et JavaScript pour les tâches front-end et back-end.
- •Aider les développeurs seniors tout en adhérant aux meilleures pratiques de
- •Participation à des ateliers de formation et de développement d'outils de méthodologie Agile.