

PROFIL

Etudiante ayant acquis un diplôme de licence Informatique, je commence un master dans lequel j'en apprends plus sur le développement logiciel embarqué et les communications réseaux.

Consciente des enjeux actuels, je suis prête à maximiser mes efforts afin de devenir une étudiante et employé exemplaire.

CONTACT

Toulouse

tinhinane.aitmessaoud@gmail.com

0772340846

0772010010

Permis B

https://www.linkedin.com/in/tinhinane-ait-messaoud-8a4a0b222/

LANGUES

Français : Bilingue Arabe : Bilingue Anglais : Toeic 900 Coréen : Débutant

COMPÉTENCES

Soft Skills

Adaptabilité, Travail en équipe, Créativité

Hard Skills

Langages de programmation:

C,JAVA,ARM-7,PYTHON,SQL,OCaml

Gestion de projet

VS Code

Github

Latex

Traitement d'images

Parallelisme

RECHERCHE STAGE DE M1 DÈS 01 MAI 2025 AVEC POSSIBILITÉ DE POURSUITE SUR ALTERNANCE

PROJETS

03/24 - 06/24 ROBOT SUIVEUR DE LIGNE

Arduino Assemblage d'une maquette 3D et programmation d'un robot

suiveur de ligne classique

11 - 12/23 SIMULATION RESOLUTION JEU RUMBA - SIMPLIFIE

Python/IA Projet en binôme

Implémenter les algorithmes de recherche afin de trouver le plus court chemin pour résoudre un jeu rumba alternatif

09 - 12/23 **GESTION DE VOTES**

Langage C + Gestion de projet Logiciel affichant les vainqueurs d'une liste par différentes méthodes de calcul

12/22 - EN COURS GESTION MEDICAMENTS

Java + Ocaml+

Projet individuel

Création d'un agenda pour gérer la prise de médicaments

02 - 05/22 JEU DE DAMES REVISITÉ

Python Programmation d'un jeu de dames revisité avec simulation d'un

Bot contre lequel on peut jouer

EXPÉRIENCES PROFESSIONELLES

Etudiant vacataire Université: accueil, orientation.

Préparation d'un spectacle de danse : coopération, discipline

Distribution prospectus : patience, garder le sourire.

Organisation d'un Colloque : organisation, prise de parole en public

Club de lecture : Travail

Animation séniors : Briser la barrière intergénérationnelle

FORMATION

Master Systemes embarqués et connectés : infrastructure logicielle

Université Toulouse III

2024-2026

 Apprentissage Automatique, Conception et Modélisation collaborative, Compilation, Système Réseaux, Développement Embarqué

Formation Introduction aux jeux vidéos

2023-

Université Finlande

• Histoire Jeux Vidéos, Développement Unity, Analyse jeux

Licence informatique

Université Toulouse III

2021-2024

• Développement Logiciel, IA, Base de données, Sécurité,Tests unitaires

1re Année Licence Mathématiques Informatiques

2020-2021

Université Houari Boumédiene - Algerie

• Electricité, Algebre, Architecture Machine

CENTRES D'INTÉRÊT

Danse, Podcast, Voyage, Bricolage, Aérospatial