

HAMMAMI MAISSA

ELÈVE INGÉNIEUR PASSIONNÉE PAR
L'INNOVATION, CRÉATIVE ET CONSTAMMENT
AVIDE D'APPRENTISSAGE CONTINU.



CONTACT

+21623265159

hammami.maissa@esprit.tn

Tunis, ouardia1

<https://github.com/Maissahm>

www.linkedin.com/in/maissa-hammami-098560356

SKILLS

-Esprit d'équipe et collaboration

-Gestion de projet et organisation

-Intelligence émotionnelle

LANGUAGES

- English (IELTS B2)
- French (DELFI B2)
- German (ÖSD B2)



PROFILE

Créative, passionnée par les nouvelles technologies et toujours en quête d'apprentissage continu, je suis à la recherche d'un stage d'été pour mettre en pratique mes compétences en programmation et contribuer à des projets innovants.



COMPETENCES

- Maîtrise de programmation excel (macro VBA)
 - Langages de programmation : C (bonne maîtrise)
 - Bibliothèques et frameworks : SDL 1.2
 - Graphisme et Design : Adobe Illustrator, Photoshop
- Création des personnages, arrière-plans et obstacles avec Photoshop,

PROJETS RÉALISÉS

"SPLITSHORES - Jeu vidéo 2D: Conception et développement 03/2025-05/2025
d'un jeu vidéo en 2D avec SDL 1.2 et le langage C, sur le thème de l'aventure et de l'exploration. Ce projet est accompagné d'une manette de jeu alimentée par une cellule solaire, réalisée grâce à mes compétences en Arduino et en langage C

Concours interclasses esprit - 2° prix :Réalisation d'une campagne de 01/2025
sensibilisation dans le cadre des Objectifs de Développement Durable (ODD).
Conception d'une application mobile, Help, permettant de prévoir les catastrophes naturelles à l'échelle nationale.

GD3 esprit -3e prix du meilleur jeu 2D avec manette - Game Design & Development Day (GD3), ESPRIT

G4S - Plateforme de live streaming à impact social -09/2025-12/2025
Conception et développement d'une plateforme de live streaming solidaire connectant streamers, viewers et associations, intégrant **HTML5, CSS** et **JavaScript** pour l'interface interactive, **Node.js** et **Socket.IO** pour le chat et les interactions en temps réel, **PHP (PDO)** et **MySQL** pour la gestion sécurisée des utilisateurs, des projets et des données, avec une architecture **MVC**, un contrôle d'accès par rôles, et des fonctionnalités favorisant l'engagement responsable autour de projets à impact social.



FORMATION

Cycle préparatoire en ingénierie informatique 2024-présent
ESPRIT

Baccalauréat section sciences expérimentales 2022-2023
Lycée pilote Hammam Lif