

Meriem Ouertani

mariem.ouertani@insat.ucar.tn

+216 54420157

♀ Tunis/Tunisie

https://www.linkedin.com/in/meriem-ouertani-2a1b592a4

https://github.com/mariemouertani104

Personne autonome et motivée, orientée vers l'atteinte des objectifs. Passionnée par la technologie, avec d'excellents résultats académiques et un engagement associatif. Actuellement étudiante en deuxième année préparatoire Réseaux Informatiques et Télécommunication à l'institut nationale des sciences appliquées et de la technologie (l'INSAT). Expérience en développement Web (front end), passion pour l'IA et intérêt pour le DevOps et le cloud computing.

Education

2eme année prépa en Réseaux informatiques et télécommunication

09/2024-06/2025 INSAT Tunis, Tunisie

Cycle préparatoire intégré MPI (math-physiques et informatiques

09/2023-06/2024 INSAT Tunis, Tunisie

Résultat: 13/20, Rang:124/364

Baccalauréat en sciences expérimentaux

09/2022-06/2023 Tunis, Tunisie

Niveau: mention très bien, Résultat: 17.58/20, Rang: 309/13603 (top 2.3%)

Cours additionnels

- O Participante a plusieurs workshops, Webinars et événements, aussi Engagée pour completer le cours "completed Boot camp of web development" at Udemy.
- O Aussi j'ai terminée multiple cours avec l'obtention des certificats offerts par des compagnies comme Google, IBM ,Orange Digital Center , Huwei , EF, LinkedIn , KodeKloud ,Cisco... dans les domaines de AI and DATA SCIENCE ,Machine Learning & Deep Learning , Web développement , Learning Programming languages ,Réseaux informatique , Cloud ,IOT , Linux ,DevOps ... (Prière de voir mon profile LinkedIn pour plus d'information détaillée)

Competences

Maths C/C++ UX/UI , LLM, NLP, AI ETHICS , CHATBOTS , for Data Communication - Tean Linear algèbre Java Bootstrap COMPUTER VISION ,ML , Deep Science and working - Self-Confider Probabilités et programmation JAVASCRIPT learning ,AI fundamentals Databases Self-awareness - Time	tion - n
Probabilités et programmation JAVASCRIPT learning ,AI fundamentals Databases Self-awareness - Time	
	and
statistiques orienté objet React JS Data Stress Management - F	
Algorithmes Git&Github IO1 Exploratory solving Critical thin Linux Networking (obtained the certified Agile Scrum CCNA1)	nking -

Langues

.Arabe: langue natale

.Français : connaissance professionnelle complète

.Anglais : connaissance professionnelle complète ; certifiée par EF SET niveau B2 (lien de certif : cert.efset.org/QkYYd4)

. Allemand : des notions de base

Experience -

Chargée clientele et service

07/ 2024 ATB Bank, Tunis, Tunisie

Stage d'été

Projets

INSAT Platform Mars 2025 – Présent

Application web centralisant les ressources et informations universitaires pour les étudiants d'INSAT. Inclut un chatbot pour les questions, un hub de documentation (horaires, cours, profils), des mises à jour automatiques et une interface SPA en ReactJS.

Compétences: React.js

Jeu du Chiffre Caché Février 2025

Jeu de devinettes de nombres en ligne avec trois niveaux de difficulté, développé en HTML, CSS et JavaScript. Interface intuitive et réactive, hébergé sur Vercel.

Compétences: HTML5, CSS, JavaScript

Tasks Manager Web site Février 2025

Application web de gestion de tâches avec interface intuitive et icônes Bootstrap, permettant d'ajouter et de supprimer des tâches. Développé en HTML, CSS et JavaScript.

Compétences: Bootstrap, HTML5, CSS, JavaScript

Dicee Game Challenge

Juillet 2024

Jeu de dés en ligne avec génération de nombres aléatoires et interface réactive, développé en HTML, CSS et JavaScript.

Compétences: HTML5, CSS, JavaScript

Simon Game Challenge

Juillet 2024

Reproduction en ligne du jeu Simon, avec sons, couleurs et niveaux de difficulté progressifs. Développé en HTML, CSS et JavaScript.

Dominos pizza web site

Août 2022 - Septembre 2022

Site web fonctionnel pour une pizzeria, avec interface de commande en ligne et intégration de contenu multimédia.

Compétences: HTML5, CSS

Tavel Agency web site

Juillet 2022 - Aout 2022

Site web d'agence de voyage avec exploration de destinations et réservation de voyages. Développé en HTML et CSS, avec animations CSS.

World Kitchen Web site

Juillet 2022 - Aout 2022

Site web de cuisine mondiale avec recettes de différents pays. Développé en HTML et CSS, avec une présentation visuelle attrayante.

Bénévolat

.Member à IEEE INSAT SB

09/2023 –présent INSAT, Tunis, Tunisie

- Participation à plusieurs chapitres IEEE, à la recherche d'opportunités d'apprentissage continu et de développement professionnel.
- Engagement avec les cours et les ressources IEEE pour élargir l'expertise technique.
- Construction d'un réseau professionnel solide et contribution à la branche étudiante INSAT, favorisant des relations de collaboration solides.

.Organisation manager de 'SUIT'UP'

02/2024 -04/2024 INSAT, Tunis, Tunisie

Événement organisé par la collaboration IEEE INSAT SB & IEEE ENIT SB faisant partie du « student Professional awarness program »

- Collaboration avec l'équipe et le chef de projet pour optimiser l'édition "Suit 'up" (Sensibilisation professionnelle étudiante).
- Responsable de la planification, de l'organisation et de la gestion du calendrier de l'événement.
- Aider les étudiants à optimiser leurs outils de recherche d'emplois tel que leurs CV et leurs profils LinkedIn et à se préparer aux entretiens d'embauche.

. Membre Organisatrice au forum Junior Enterprise Insat2024

11/2024 INSAT, Tunis, Tunisie

- Responsable de l'accueil et de la gestion des inscriptions aux ateliers.
- Contribution à l'organisation générale de l'événement.

Membre de l'équipe des affaires extérieures

11/2024-12/2024 INSAT, Tunis, Tunisie

Human Library, IEEE WIE Affinity Group

Identification et invitation d'anciens étudiants d'INSAT pour partager leurs expériences et conseils professionnels.

. Ambassadeur de l'événement Tomorrow Land

02/2025-03/2025 INSAT, Tunis, Tunisie

IEEE CS Chapter - ENSIT Student Branche

• Représentation de l'événement Tomorrow Land auprès des étudiants universitaires.

Diffusion d'informations et promotion de l'importance de la participation à l'événement pour l'apprentissage de l'IA, la VR et l'AR

• Organisation d'une session d'information, partage de publications et communication des informations nécessaires.

Intérêt

Photographie - Musique - Voyages - Volley-ball