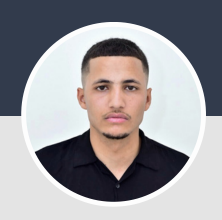


DÉVELOPPEUR INFORMATIQUE



CONTACT

- **** +212 07 11 72 67 68
- ✓ Elbouqi.oussama@gmail.com
- Hay Rachad groupe 04 NR 1071 Tiflet

COMPÉTENCES

- Développement de sites web : HTML, CSS, JavaScript, C#, et ASP.NET.
- Développement d'applications de bureau : C#.
- Bases de données : utilisation de SQL
 Server.
- Modélisation : c UML et Merise
- Gestion de projet : expérience en travail d'équipe de la conception à la mise en ligne.
- Compétences bureautiques : Word,
 Excel, et PowerPoint...
- Engagement social: participation à des projets à impact avec des organisations non-gouvernementales.

LANGUES

- Arabe
- Anglais (Notion de base)
- Français (Notion de base)

À PROPOS DE MOI

Développeur informatique, je mets à profit mes compétences dans des projets techniques variés, en créant des solutions logicielles adaptées aux besoins de mes clients. Actif dans des initiatives sociales avec des organisations non-gouvernementales, je m'efforce de contribuer à des projets qui ont un impact tangible.

EXPÉRIENCE

Projet de fin d'études

2024

 Dans le cadre de mon projet de fin d'études pour l'obtention du Diplôme de Technicien Spécialisé (DTS) en Développement Informatique, jai travaillé en groupe avec un collègue pour développer un site web de vente d'électroniques, nommé Tech Boy. Nous avons conçu et développé ce site de A à Z en utilisant les technologies suivantes: ASP.NET, CSS, HTML, JavaScript, SQL Server, et UML.

ESPEGIC

2024

 En 2024, j'ai réalisé un stage de 2 mois à l'école Espegic, où, avec un groupe de collègues, nous avons créé une application de bureau pour la gestion complète d'une école privée, en utilisant MERISE, C#, SQL Server

Fondation Nibras pour le développement

2023

 En 2023, j'ai effectué un stage d'un mois à Fondation Nibras pour le développement, où j'ai appliqué mes connaissances en archivage et organisation des informations, et j'ai développé mes compétences en outils bureautiques.



ÉDUCATION

Diplôme de Technicien Spécialisé

2022-2024

Le DTS en Développement Informatique

Baccalauréat 2021

BAC Sciences Physiques BIOF en lycée ouadi dahad tiflet