Fadel Tinto

2260, Chemin Sainte-Foy, Québec (QC) G1V 0J9 438 778 4099 fadeltinto@gmail.com

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/fadel-tinto-5b08b7198

Portfolio: https://fadeltnt.github.io/Portofolio-website/

GitHub: https://github.com/Fadeltnt

ÉTUDES

Baccalauréat en génie logiciel

Depuis 2022

Université Laval, Québec, Canada

COMPÉTENCES INFORMATIQUES

Programmation :

Avancé : Python, HTML, CSS,
Intermédiaire : JavaScript

○ Débutant : Java, C++,

- Logiciels et plateformes: Matlab, Suite Office, Git, PyCharm, Visual Studio, IntelliJ IDEA, CLion, NetBeans, Spyder, WebStorm, Qt, React, API Rest, Node.Js, Postman, Flask
- Bases de données : MySQL
- Systèmes d'exploitation : Windows / MacOs / Linux

COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES

- Langues parlées et écrites : Anglais (Niveau intermédiaire supérieur),
 Français (Niveau courant)
- Cours universitaires pertinents : Génie Logiciel Orienté objet, Algorithme et structures de données, Modèle et langages des bases de données pour l'ingénierie, Gestion de projets informatiques : méthodes et outils, Développement d'application Web

EXPÉRIENCES PERTINENTES EN INFORMATIQUE / PROJETS EN INFORMATIQUE

Projet personnel: Site Web portfolio

Depuis 2024

- https://fadel-tinto.netlify.app
- Développer un Site Web en utilisant React.

Projet d'études : Développer un système web pour la gestion des inscriptions et des cours de l'école de musique Arquemuse Hiver 2024

Cours « Modèles et langages des bases de données pour l'ingénierie », Université Laval, Québec

- Réaliser une application web suivant une architecture à trois niveaux et utilisant HTML, CSS, JavaScript, Python, Flask, et MySQL.
- Développer et implémenter un système d'authentification utilisateur sécurisé
- Stocker les données dans une base de données MySQL.

- Exécuter de requêtes SQL pour récupérer, modifier et supprimer des données.
- Optimiser les performances et sécurisation des accès à la base de données.

Projet d'études : Développement d'une application web UFood avec React et API RESTful Hiver 2024

Cours « Développement d'Application Web », Université Laval, Québec

- Développer une application web pour trouver des restaurants et partager ses favoris entre amis en utilisant React Js.
- Créer et gérer des listes de favoris
- Implémenter des fonctionnalités de Recherche et de filtrage de restaurants à l'aide de requête API
- Développer et implémenter un système d'authentification sécurisé

Projet d'études : Application ChalCLT en Java

Automne 2023

Cours « Génie Logiciel Oriente Objet », Université Laval, Québec

- Développer une application pour la conception de chalets en bois massif lamellécroisé.
- Intégrer des fonctionnalités avancées (sauvegarde, undo/redo, zoom).
- Développer une logique d'exportation 3D du chalet en format STL.
- Utiliser l'approche unifiée combinée au langage UML
- Définir les objectifs et la faisabilité du projet selon les critères du cahier de charge
- Développer l'interface utilisateur en Java

AUTRES EXPÉRIENCES DE TRAVAIL

Ambassadeur de Marque Bell, Québec Commis étalagiste Zara, Sainte-Foy ACTIVITÉS ET ENGAGEMENTS SOCIAUX Micro-stage Initiation à AWS INSTITUT POUR LA MOBILITÉ ET L'AÉROSPATIALE AU CANADA

Bénévole d'organisation de l'éditions des doctoriales en 2021

Micro-stage Introduction à l'Intelligence Artificielle INSTITUT POUR LA MOBILITÉ ET L'AÉROSPATIALE AU CANADA

2021

2024

2iE, Ouagadougou, Burkina Faso