WILSON LY

438-523-8203 | Wilsonly28@outlook.fr | GitHub | LinkedIn



Éducation

Diplôme D'études Collégial 2022 – 2025

Collège de Maisonneuve, Montréal, QC

- Technique en informatique (Développement d'application)

Langues

Français, Anglais, Cantonais

Compétences Techniques

Langages de Programmation: Python, Java, JavaScript, C++, HTML

Environnement de Travail: Visual Studio, Eclipse, PyCharm, WebStorm, Android IDE **Outils D'émulation**: Android Studio, VmWare Workstation, Oracle VirtualBox

Frameworks: React, Express.js, Node.js, Bulma **Logiciel de Documentation**: Suite Office 365

Expérience de Travail

Préposer aux commandes en ligne

2021 - 2024

Walmart, Brossard, Canada

- Charger de garantir la complétion précise et ponctuelle des commandes dans un environnement dynamique et exigeant.
- Supervision des opérations pour garantir la satisfaction client et le bon fonctionnement du département, en résolvant les problèmes de manière proactive.
- Gestion efficace de la validation et de la livraison des commandes, assurant un processus rigoureux et professionnel.

Manutentionneur 2019 – 2020

Les Produits Zinda, Delson, Canada

- Manutention des opérations manuelles avec précision et efficacité.
- Remplissage méticuleux des boîtes et palettisation des produits conformément aux standards de l'entreprise en vue de l'expédition.
- Préparation méthodique des commandes en suivant scrupuleusement les instructions fournies pour assurer leur exactitude et leur conformité.

Projects

Application de Réservation de Rendez-vous

Février 2024 - Mai 2024

Chef d'équipe de 4 membres

- Développement d'une application de réservation centralisée pour les coiffeurs à Montréal.
- Création de l'interface utilisateur avec HTML, CSS et JavaScript pour une expérience fluide et réactive.
- Implémentation du backend avec Node.js et Express.js pour gérer les utilisateurs, rendez-vous et notifications.
- Gestion des données avec MSSQL, optimisée pour la performance et la sécurité.

Compétences : HTML · CSS · JavaScript · Node.js · Express.js · Microsoft SQL Server

Application Web de Streaming pour Téléséries

Février 2024 - Mai 2024

Projet de session – Application Client Web

- Développement d'une application web dynamique similaire à Netflix ou Crunchyroll.
- Implémentation de fonctionnalités telles que l'inscription, la connexion des utilisateurs via une API dédiée, le filtrage dynamique des séries, et la pagination.
- Création d'une page détaillée fournissant des informations complètes sur chaque série.
- Respect des normes d'accessibilité en utilisant des rôle ARIA appropriés
- Utilisation de technologies clés comme React.js, JavaScript, Api hébergée sur Heroku, et Git pour la gestion de version

Compétences : React.js · JavaScript XML · API · Heroku · Git · Accessibilité Web (ARIA)