Joshua Ostromogilski

Computer Science Student

Skills

Education

Projects

Personal Info

City: Dollard-des-Ormeaux, QC H9B 1M2

Phone: 438.345.2158 E-mail: jco898@gmail.com

- Adaptability, creativity, organization and research skills
- C#, Java, JavaScript, HTML5, CSS, SQL, Bash
- Office 365, MySQL, GNS3, Node.js, REST API, WPF

John Abbott College / DEC, Computer Science Technology MAY 2024 (EXPECTED)

Areas of study include programming, web development, databases, networking, and operating systems.

HSM Adult Education Centre / DES

JUNE 2019

Completion of secondary school prerequisites. Math SN4 & Math 536.

Coding Projects

• Inventory Tracker (C#, WPF)

A product inventory application for a grocery store. Keeps track of supply and produces a report on the business' current stock.

- Social Networking Service (JavaScript, SQL, HTML5, CSS)
 A website for creating contacts and planning events. Powered by REST API and complete with user authentication and a database run on Docker.
- Classic Games (C#, WPF)

Coded several classic games, including poker for a final project and tic-tac-toe with an interactive user interface.

Other Projects

Network Audit

Simulation of an audit on a client's network. A final report includes diagnostics, recommendations and network configurations mapped with GNS3.

• E-Commerce Database

Setting up a database for an e-commerce business. Project involved designing with a relationship diagram and creating necessary SQL queries.

Joshua Ostromogilski

Étudiant en informatique

Compétences

Éducation

Projets

Informations personnelles

Ville: Dollard-des-Ormeaux, QC H9B 1M2

Téléphone: 438.345.2158 E-mail: jco898@gmail.com

- Adaptabilité, créativité, compétences organisationnelles et de recherche
- C#, Java, JavaScript, HTML5, CSS, SQL, Bash
- Office 365, MySQL, GNS3, Node.js, API REST, WPF

Collège John Abbott / DEC, Techniques de l'informatique

MAI 2024 (PRÉVU)

Les domaines d'étude comprennent la programmation, le développement web, les bases de données, les réseaux et les systèmes d'exploitation.

Centre d'éducation des adultes HSM / DES

JUIN 2019

Achèvement des préalables de l'école secondaire. Maths SN4 et 536.

Projets de codage

- Suivi des stocks (C#, WPF)
 - Une application d'inventaire pour les produits d'une épicerie. Assure le suivi des articles et produit un rapport sur le stock.
- Réseautage social (JavaScript, SQL, HTML5, CSS)
 Un site web utilisant l'API REST pour créer des contacts et planifier des événements. Complet avec l'authentification des utilisateurs et une base de données exécutée sur Docker.
- Jeux classiques (C#, WPF)

 Codé plusieurs jeux classiques, dont le poker pour un projet final
 et le tic-tac-toe avec une interface utilisateur interactive.

Autres projets

- Audit réseau
 - Simulation d'un audit sur le réseau d'un client, avec un rapport final et des configurations cartographiées avec GNS3.
- Base de données de commerce électronique
 Conception d'une base de données pour une entreprise de commerce en ligne, avec un diagramme de relations et des requêtes SQL.