Maxime Denoncourt

Programmeur analyste

9017 rue Jamay, St-Léonard, Montréal, QC H1R 2L2

514-802-1861

denmax96@gmail.com

Objectif

Diplômé récemment en tant que Programmeur Analyste et passionné de programmation, je suis à la recherche d'un stage/emploi pour mettre en pratique mes compétences au sein d'une équipe dynamique dans un environnement stimulant et propice au développement comme le vôtre.

Formations

AEC Programmeur Analyste

Collège CDI - Campus St-Léonard, Montréal, Qué.

janvier 2022 – actuellement

DEC-BAC Animation 3D et synthèse d'images

Cégep Bois-De-Boulogne, Montréal, Qué.

2013 - 2016

DES en Études générales

Collège Beaubois, Montréal, Qué.

2008 - 2013

Expérience

Conception de site web (Travailleur autonome) Montréal, Qué.

2019 - 2023

- Analyse des besoins, conception de pages web et création de logos.
- Formation aux clients sur les produits livrés.
- Soutien technique.

Travailleur contractuel VIP Valet - Montréal, Qué janvier 2022 - août 2022

Surveillance de stationnement et service de voiturier.

Représentant des ventes et service clients Société des alcools du Québec - Montréal, Qué août 2017 - août 2022

Conseiller aux ventes.

Représentant des ventes Bureau en gros - Montréal, Qué. juin 2014 - septembre 2017

- Associé aux ventes et soutien informatique.
- Assistant formateur aux nouveaux employés.

Compétences

Langages de Programmation:

- Maîtrise d'Android Studio, Visual Studio développement d'applications.
- Programmation orientée objet (POO) : C#, Java, et Kotlin.

Bases de Données :

• Conception avec MySQL, T-SQL, Microsoft SQL Server, et MongoDB.

Développement Web:

- Connaissances approfondies en HTML, CSS, Node.js, React et JavaScript.
- Expérience dans le développement avec PHP.

Développement serveur :

• Compétences en développement serveur : C#, Java, Kotlin, et PHP.

Applications mobiles:

• Développement d'applications mobiles : Java et Kotlin.

Interfaces Utilisateur (UI/UX):

- Conception d'interfaces : C#, Java, Kotlin, HTML, CSS, JavaScript, et PHP.
- Expérience en JavaFX et architecture MVC.

DevOps:

- Pratique de DevOps : C#, Java, et Kotlin.
- Utilisation de Jira et SCRUM pour la gestion de projet.

Cloud Computing:

• Expériences en Cloud Computing avec AWS et Microsoft Azure.

Langues:

• Maîtrise du Français (Avancé) et de l'Anglais (Avancé) parlé et écrit.

Modélisation 3D:

• Utilisation de logiciels tels que Maya, 3ds Max, Blender, Mudbox, et ZBrush.

Développement de Jeux :

• Expérience avec Unreal Engine 4.

Création Visuelle et Post-Production :

• Compétences : Adobe Photoshop, Premiere, Fusion 360, et AfterEffects.

Service Client:

• 10 ans d'expérience en service clientèles

Projets

Conception web: https://www.immo-val.ca/

Conception web: https://www.carsforsalemtl.ca/

Conception web: https://www.heconstructioninc.com/

Projet individuel 3D- <u>Maya Temple 3D Rendering</u>
Projet réalisé sur Unreal Engine 4 - Fallout Bunker

Portfolio et Coordonnées

LinkedIn: www.linkedin.com/in/maxime-denoncourt-215718114

Indeed: https://profile.indeed.com/p/maximed-ib1pw86

 $Programmeur\ analyste: \underline{https://agreeable-plant-093d18210.4.azurestaticapps.net/}$

Animation 3D & synthèse d'image : https://maximedenoncourt.wixsite.com/portfolio