

Olivier Fortier

Développeur web

📍 H1A 5R1 Montréal, Canada ✉ olivier_fortier@outlook.com ☎ (514) 386 9532

in <https://www.linkedin.com/in/olivier-fortier-a1502912b/>  <https://github.com/OlivierFortier>

Futur Ingénieur Logiciel avec une passion pour les technologies du web & des jeux et plusieurs expériences pertinentes à celles-ci. Curieux de nature et autodidacte, je me familiarise rapidement avec de nouvelles technologies, outils et environnements !

Je suis à la recherche d'un stage de fin d'études en développement web, logiciel, ou jeux pour l'hiver 2021.

Compétences

Développement web (Front-end)

HTML, CSS, JavaScript, AJAX, React, Vue, Sass, Next.js, Tailwind, Bootstrap

Développement de jeux

Unity, C#, Phaser

DevOps

GitHub, Netlify, Heroku, GCP, Vercel, Docker

Contrôle de versions

Git, GitHub, Microsoft TFS, Azure DevOps

Design graphique

UX & UI, Design Web, Figma, Adobe XD

Développement web (Back-end)

C#, ASP.NET Core, PHP, Node.JS, Rest API, MVC, POO

Gestion de données

JSON, XML, SQL, NoSQL, LiteDB, MongoDB, Firebase, GraphQL

Gestion de contenu

WordPress, Contentful, Strapi, Prismic

Gestion de projets

Kanboard, Trello, Jira, Méthode agile, SCRUM

Suite Adobe

Animate, Illustrator, Photoshop, Premiere Pro, After Effects

Expérience professionnelle

Consultant web, Conseil du Patronat du Québec

03/2020 - 04/2020

- Programmer des pages de contenu personnalisé en lien avec la COVID-19.
- Intégrer le contenu à travers le CMS symphony.
- Réaliser des interfaces utilisateurs personnalisées.
- Réaliser les tâches dans un court laps de temps.

Montréal, Canada

Programmeur Analyste (développeur fullstack), Sûreté du Québec

06/2019 - 02/2020

Sûreté du Québec - Montréal, QC

Montréal, Canada

Travailler sur une application Web de la Sûreté du Québec de A à Z :

- Concevoir et programmer la logique d'affaires du côté serveur.
- Modéliser et implémenter la base de données autoportante.
- Programmer les interfaces utilisateurs du côté client de façon dynamique en fonction de la logique d'affaires.
- Relier les fonctionnalités et les intégrer ensemble.

Éducation

Techniques d'Intégration Multimédia, Collège Maisonneuve

05/2021

Montréal, Canada

- Développement web
- Développement d'applications
- Développement de jeux
- Design UI & UX
- Conception et Intégration de médias
- Programmation

Projets

Site web du département des Techniques d'Intégration Multimédia, (actuellement en développement)

08/2020 - 12/2020

https://github.com/OlivierFortier/tim_2020 


- Travailler au sein d'une équipe autonome en mode agile pour répondre aux besoins d'un client.
- Utiliser un gestionnaire de contenu (Contentful) pour permettre l'édition du contenu du site.
- Apprendre et intégrer les plus récentes technologies du web pour rendre une expérience utilisateur sans pareil.

Technologies et logiciels utilisés :

React , Next.js , Sass , Contentful , GraphQL , Figma.

Refonte du site web "Les Petits Soleils",

11/2019 - 01/2020

<https://petits-soleils.netlify.app/> 

- Effectuer une refonte totale du design de l'ancien site web.
- Programmer le nouveau design des interfaces en produit fini.
- Intégrer le contenu dans un document Excel pour que le client puisse le changer facilement.

Engagement

Collège de Maisonneuve, Tuteur - Centre d'aide

Agir à titre de mentor pour aider les élèves dans leur compréhension de la matière et travaux.

- Tuteur en programmation
- Tuteur en développement de jeux
- Tuteur en design