Contact



Vaudreuil-Dorion



450.807.5250



macastellon101@ gmail.com



https://bit.ly/3gaQ55P



https://bit.ly/3hbW63m

Technologies

- HTML / CSS
- JavaScript
- PHP
- C#

Librairies et Framefork

- Express (Node Js)
- React
- Laravel
- Bootstrap

Outils

- GitHub / GitLab
- Unity
- Photoshop
- Illustrator

Base de données

- MongoDB
- MySQL

Marc-André Castellon

Développeur Full Stack

Je suis finissant en Techniques d'intégration multimédia au cégep de Saint-Jérôme. J'adore programmer que ça soit des jeux ou des applications web. J'aime relever des défis et apprendre des nouvelles choses! Lorsque j'ai du temps libre, j'aime travailler sur des projets personnels afin d'approfondir mes connaissances.

Formation

2020 Techniques d'intégration multimédia

Cégep de St-Jérôme, St-Jérôme

2016 Étude secondaires

Centre des Belle-Rives Vaudreuil-Dorion (école des adultes)

Expérience de travail

2020 Full Stack Developer - Stage

Stingray Buisness

- Développement de fonctionnalités du CMS utilisant PHP, Javascript, MySQL. (Filtre multiple, selection multiple, téléchargement de fichiers)
- Suggestions faite pour éviter certains problèmes dans l'évolution du
- Corrections de bogues dans le front-end et le back-end

Été 2019 Webmestre

Guérilla Web

- Ajout / Mise à jour du contenu
- Préparer et intégrer les différent médias
- Création de mini-tutoriel

Projets

2020 La Familia

Application web de recettes

Techonologie: React, Express, Node Js, MongoDB

Langage: Javascript Fonctionnalités:

- Programmation d'un REST API.
- Système d'authentification utilisant un JWT (Javascript Web
- Contrôle complet des recettes, créer, modifier, supprimer
- Système de permission pour les différents utilisateurs
- Système de favoris pour les recettes.
- Téléversement d'image sur Google Cloud

2020 **Hearthstone API**

Application web utilisant l'api d'Hearthstone

Techonologie: React, Bootstrap

Langage: Javascript Fonctionnalités:

- Utilisation d'un API pour afficher du contenue dynamiquement selon différent filtres
- Système de pagination en déroulement infinie