William Bégin

Objectif:

Développer des applications web de qualité avec une équipe en Full Stack afin de satisfaire la clientèle de l'entreprise [entreprise].

Compétences :

Codifier efficacement les besoins des clients.

Rechercher à s'améliorer constamment avec une ouverture d'esprit.

Valider que les technologies utilisées sont à jour et optimisées.

Documenter le code et son utilisation pour l'équipe.

Affirmer la validité du code pour éviter les erreurs.

Prioriser logiquement le travail par importances.

Collaborer de façon respectueuse en équipe et avec les clients.

Langages informatiques utilisés : C#, JavaScript, SQL, Bash, Lua, JSON, PHP, Java

Structures informatiques connues: Html, CSS, Node.js, ASP.net, Regex, Laravel, Unity, JQuery

Connaissances logiciels: Visual Studio Code, Visual Studio, GitHub, Word, Excel, GitHub, Trello, Eclipse, Cmd, WampServer, My SQL Workbench

Formations:

- -Diplôme secondaire acquis à la polyvalente Sainte-Thérèse
- -Étude professionnelle en soutient informatique au Centre de Formation professionnel Paul-Émile Dufresne
- -Étudiant en Technique de l'informatique au Collège Lionel Groulx

Expériences professionnelles :

- 1. La Belle Province (Saint-Eustache) Début : 2022
 - a. Cuisinier/service à la clientèle/plongeur
 - b. Tâches : cuisiner devant la clientèle, servir et accueillir les clients, gérer le temps pour les tâches, former les nouveaux.
- 2. Wasabi Sushi (Boisbriand) Début : 2019, Fin : 2022
 - a. Cuisinier/serveur
 - b. Tâches: cuisiner, servir les tables selon les besoins.
- 3. A&W (Boisbriand) Début : 2017, Fin : 2019
 - a. Cuisinier
 - b. Tâches: cuisiner
- 4. Saint-Hubert (Boisbriand) Début : 2016, Fin : 2017
 - a. Travail dans une chaine de production industrielle.