Bonjour,

Actuellement étudiant en génie informatique dans ma seconde session à l'Université de Sherbrooke et détenteur d'un diplôme technique en informatique spécialisé en programmation et développement d'applications, je suis à la recherche d'un stage qui me permettra d'approfondir mes connaissances et de contribuer activement à vos projets. Passionné par l'apprentissage continu et avec un grand intérêt envers la réseautique, je suis motivé par l'opportunité de collaborer avec une équipe dynamique et innovante comme la vôtre.

Mon parcours académique et technique m'a permis d'acquérir de solides compétences en développement, en gestion de bases de données et en analyse des besoins. Par exemple, au cours de ma formation technique et professionnel, j'ai mené à bien plusieurs projets pratiques. J'ai également travaillé sur des projets de développement d'applications web et mobiles, mettant à profit ma capacité à analyser les besoins et à concevoir des solutions efficaces.

Au-delà des compétences techniques, je me distingue par mon ouverture d'esprit, ma curiosité et ma capacité à résoudre des problèmes de manière structurée. Ces qualités m'ont permis de relever des défis complexes, tout en maintenant une excellente communication avec mes collègues. Je suis motivé à l'idée de contribuer à l'amélioration continue des processus de développement et d'apporter des solutions concrètes aux défis rencontrés par votre équipe technique.

Je serais ravi d'échanger avec vous lors d'un entretien afin de discuter plus en détail de la manière dont mes compétences et ma motivation peuvent contribuer à vos projets. Je vous remercie pour l'attention portée à ma candidature et reste à votre disposition pour toute information complémentaire.

Dans l'attente de votre retour, je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de mes salutations distinguées.

Ludwig-Emmanuel Dufour 1998 rue Dubreuil, apt. 407, Sherbrooke 579-960-3144 Ludwig-Emmanuel@hotmail.com

100, chemin au pied de la montagne, Saint-Jean-De-Matha (Québec), J0K2S0

- Résidence permanente

Ludwig-Emmanuel Dufour

1998 rue Dubreuil, Sherbrooke (Québec), J1H 3T7

- Résidence à l'étude

579-960-3144 Ludwig-Emmanuel@hotmail.com

Formation

Baccalauréat - Génie informatique

2024 - En cours

Université de Sherbrooke

Diplôme d'étude collégiales - Technique de l'informatique

2024

Conception et développement d'application Cégep régional de Lanaudière, Joliette

Carte ASP construction

En cours

Formation Intune 2024

Compétences particulières

Informatiques

- Développement logiciel (C, C++, C#, Java)
- Développement BD (PostgreSQL, MSSQL)
- Sys admin (Bash, PowerShell, Docker)
- Développement web (PHP, TypeScript)
- Développement mobile (Kotlin, Swift)
- Développement réseau (Go)
- Gestion (Git, Scrum, Agile)

Linguistiques

- Français
- Anglais

Qualités personnelles

- Autonomie
- Polyvalence
- Esprit d'équipe

Expérience de travail

Soutien technique

2024 - En cours

Cooptel, Valcourt

- Support client par téléphone
- Diagnostique et résolutions de problèmes technique
- Configuration réseau

Développeur full stack (stage)

Mars 2024 - Juillet 2024

Centre de services scolaire des Samares, St-Félix-de-Valois

- Programmation full stack C#
- Assurer la maintenance de l'application et la mise en ligne de correctifs
- Gestion de projets web à l'interne
- Test, débogage et documentation de fonctionnalités

Stage informatique (ATE)

Été 2023

Blanko Créativité numérique, Joliette

- Programmation backend PHP et JS
- Assurer la maintenance de l'application et la mise en ligne de correctifs
- Test, débogage et documentation de fonctionnalités
- Développement avec Laravel

Projets personnels

Serveur d'hébergement

Été 2023 - En cours

Développé localement

- Stockage de données et hébergement web personnel
- Virtualisation de différent système d'exploitation et docker
- Déploiement de plusieurs services sur différents conteneurs
- Gestion de réseau interne

Site web Angular

Hiver 2024

Développé localement et avec une production

- Développement full stack avec Angular et typescript
- Interaction avec une app mobile et base de données relationnelle
- Hébergement et déploiement avec Azure

2 sur 2