Plan de carrière

Fait par William Bégin

Auto-évaluation :  
Mes valeurs sont l’honnêteté, le respect des autres et travailler selon le salaire donné lorsque je suis au travail. Je suis motivé lorsque j’accomplis quelque chose, par exemple, si je termine une fonction qui permet d’afficher un tableau d’utilisateurs pour un projet. Je suis aussi une personne qui aime la complexité et les mathématiques. Tout cela me motive à faire de la programmation lorsque mes valeurs sont respectées.  
Mes préoccupations sont surtout au niveau de l’attention. Je manque souvent d’attention lorsqu’il s’agit d’écouter les autres et je n’ai pas une bonne mémoire. Il me manque de concentration lorsqu’un sujet n’est pas intéressant ou ne me stimule pas. Je ne peux pas faire de compromis sur le manque de respect, que ce soit envers mon patron ou un employé. Par contre, si j’ai un différend, je vais lui communiquer que ça me dérange. Mes forces, selon moi, sont que je suis capable de m’améliorer par moi-même et avec l’aide des autres. Je prends la façon la plus efficace afin de produire le travail le plus rapidement possible et avec la meilleure qualité possible. Je suis aussi très doué en mathématiques grâce à ma logique hors du commun. Mes faiblesses sont que je manque encore de communication. Je travaille encore sur ce point et je crois qu’en 3 ans, j’aurai atteint le niveau de communication que je veux. De plus, je suis nulle en français. Dans mon prochain poste, j’aimerais pouvoir programmer entre le serveur et le client, car j’aime faire des liens dans le projet. Si je ne comprends pas une partie du code, parce que je ne l’ai jamais vue de mes yeux, je ne pourrai pas continuer. De plus, j’aimerais qu’il y ait un club social afin de pouvoir parler à des gens. Les activités extérieures avec des collègues de travail m’intéressent aussi. J’aimerais aussi que je sois bien payé et que mes collègues ne tentent pas de ralentir mon apprentissage parce qu’ils ne veulent pas faire d’effort.  
  
Analyse de vos compétences :  
J’ai des compétences en Laravel grâce au projet d’intégration et j’ai une bonne capacité à comprendre un langage que je n’ai jamais utilisé à cause du fait que je programmais avant le cégep. Le fait de pouvoir facilement effectuer des recherches va être utile pour apprendre de nouvelles notions sans avoir besoin de formation. Mes plus grandes réalisations sont le terrain généré aléatoirement basé sur une graine avec des biomes. Je suis fier d’avoir créé le site web de mon projet d’intégration malgré les problématiques que nous avons rencontrées en équipe. Je dois m’améliorer sur ma communication.  
  
  
Se mettre en mouvement :

J’aimerais grandement faire du backend et, si possible, pouvoir être un développeur full stack. J’aimerais aussi pouvoir faire des intelligences artificielles. Le poste qui me conviendrait le mieux serait développeur full stack, car je n’aime pas toujours faire la même chose. J’aimerais toujours travailler sur de nouvelles créations. Pour ce faire, je devrais acquérir des compétences en gestion de mon temps. Je devrai aussi connaître mes limites et le temps requis pour effectuer une tâche.

Jalonner sur son plan de carrière :  
Dans le futur, j’aimerais pouvoir être quelqu’un que les compagnies appellent lorsqu'elles ont besoin d’aide. J’aimerais peut-être lancer ma propre entreprise et enfin terminer ma carrière en faisant le plus grand jeu que je voulais faire. J’avais un rêve qui était de faire le plus grand jeu vidéo au monde quand j’étais jeune et j’ai beaucoup travaillé sur le jeu en question. Ce jeu sera mis à jour même après sa sortie car les gens devront payer un abonnement pour continuer à jouer afin que les développeurs puissent travailler dessus tout en continuant de recevoir une paye. Je pense que je pourrai être opérationnel une semaine après l’arrivée sur le marché du travail. Je vais devoir rencontrer de nouveaux membres dans mon équipe et je compte garder contact avec ces personnes. Donc, je vais pouvoir grossir mon réseau social grâce à mes expériences de travail et cela se fera pendant toute ma vie car j’aime rencontrer des gens.

Quelle spécialisation informatique visez-vous à long terme? :

Je souhaite me spécialiser en intelligence artificielle si je ne peux pas atteindre mon but de créer le plus grand jeu. Donc, en tant que programmeur d’intelligences artificielles, je souhaite créer un assistant IA qui puisse répondre aux demandes des gens comme le fait Google, mais plus poussé afin que sa personnalité s’adapte à votre comportement. Je vais devoir faire un programme en langage C afin de pouvoir optimiser plus efficacement. Cependant, si un nouveau langage plus efficace voit le jour, j'utiliserai ce langage. De plus, j'aurai besoin d’une équipe d’experts dans leurs domaines. Par exemple, un expert en psychologie ou en mathématiques afin d’optimiser plus rapidement. Pour faire tout cela, je devrais aller à l’université en intelligence artificielle et apprendre le langage C.  
  
listes des entreprises en IA :

Accenture



<https://www.accenture.com/ca-fr>  
raisons sociale :

Je souhaite pouvoir créer une IA qui facilite la vie des humains. De plus, je pense que nous pouvons faire des articles de tous les jours une automatisation afin que tous puissent faire leurs tâche du quotidiens sans avoir à mettre d’effort.

Secteur d’activiter :

Ils font des produits de luxe.

Clientèle viser :

Ils visent les gens qui ont besoin d’aide.

Advanced Symbolics Inc.



<https://www.askpolly.ai/>

Raisons sociales :

J’aimerais travailler pour cette compagnie car, la complexité de leurs travaille m’intéresse. J’aimerais aussi pouvoir

Secteur d’activité :

Ils font des IA pour voir le marché en temps réel.

Clientèle viser :

Ils visent à aider les entreprises à avoir connaissance du marcher économique en temps réel.

Compétence qui me rapproche de faire de l’IA.

Les compétences qui me rapprochent de travailler en IA sont la capaciter à créer des algorithme complexe afin de faire ce que je veux. Cependant, il me manque des mathématiques plus avancer et des connaissances en langage C.

Conclusion :  
Donc, je souhaite faire un jeu vidéo qui pourra être update à l’infinie car, tous sera héberger sur un serveur et les utilisateur devrons payer par mois le jeu. Sinon, je devrais faire des intelligences artificielles pour faire un meilleur futur pour la société.

3 offres de la spécialisation :

# Accenture

**Description Du Poste**

**Qui nous sommes:**

Vous souhaitez faire partie d’un groupe d’ingénierie et de fabrication numériques transformateur ? Aimeriez-vous avoir l’occasion d'aider des clients de calibre mondial à résoudre leurs plus grands défis et créer des produits et services qu’ils apprécient, et ce rapidement, efficacement et en assurant la durabilité ?

Industrie du futur allie les puissantes capacités numériques d’Accenture à son expertise approfondie en ingénierie et en fabrication. Nous utilisons la puissance des données et du numérique pour aider nos clients à réinventer leurs produits et leur fabrication. En établissant un lien entre les opérations d’ingénierie et de fabrication à chaque étape, de la façon dont les produits sont conçus et élaborés, approvisionnés et fournis, jusqu’à la façon de les réparer et de les renouveler, nous aidons les clients à accroître la productivité, à stimuler la croissance et à respecter leurs engagements en matière de durabilité. [Renseignez-vous davantage sur Industrie du futur.](https://www.accenture.com/us-en/services/digital-engineering-manufacturing-index)

**Les tâches:**

* Travailler avec les clients pour comprendre leurs objectifs commerciaux et les traduire en exigences techniques.
* Suggérer/évaluer les options d'architecture du système.
* Estimer et planifier le travail du projet.
* Produire/examiner les spécifications.
* Collaborer avec les collègues, les clients et les fournisseurs sur la configuration et le développement des composants du système.
* Programmer les composants de la solution, configurer et développer des solutions à l'aide de bases de données (Oracle, SQL Server, etc.) et de compétences en programmation (telles que C#, .NET, JavaScript, bootstrap, HTML5).
* Préparer et exécuter des plans de test.
* Créer et exécuter des plans de transition.
* Participer aux activités de formation et de gestion du changement.
* Fournir des services de soutien applicative.

AFFICHER PLUS

**Qualifications**

**Ce qu’il vous faut :**

* Expérience avec les produits commerciaux MES/MOM, Aveva/Wonderware, Rockwell MES, ParsecTraksys, ou développement personnalisé Microsoft.
* Programmer les composants de la solution, configurer et développer des solutions à l'aide de bases de données (Oracle, SQL Server, etc.) et de compétences en programmation (telles que C#, .NET, JavaScript, bootstrap, HTML5).
* Au moins 5 ans d'expérience dans un ou plusieurs systèmes d'ateliers de fabrication.
* Au moins 5 ans d'expérience dans la gestion ou la livraison de projets.
* Au moins 5 ans d'exposition aux processus de fabrication.
* Baccalauréat ou expérience professionnelle équivalente
* L'anglais est exigé pour ce poste puisque ce rôle sera aligné sur des équipes multinationales où l'anglais est la langue commune à travers notre entreprise mondiale. En raison du volume important d'interactions avec ces équipes multinationales anglophones, ce qui est intrinsèque à ce poste, une réorganisation des activités de l'entreprise n'est pas possible pour éviter cette exigence.

**Points supplémentaires :**

* Expérience des bases de données (Oracle, SQL Server, etc.).
* Expérience des langages de programmation.
* Compréhension des architectures de référence telles que ISA95 et ISA88.
* Expérience du cycle de vie du développement logiciel.

**Locations**

Alberta - Calgary, Ontario - Mississauga, Ontario - Ottawa, Ontario - Toronto, Québec – Montreal

# Bénéva

**Lieu**

Ville de Québec, QC

**Description complète du poste**

Titre d'emploi:

Carrière en analytique avancée et intelligence artificielle / A career in Advanced Analytic and Artificial Intelligence

Statut:

Régulier

Sommaire:

English version below

Il n’y a pas d’opportunité d’emploi correspondant à vos aspirations professionnelles actuellement?

Nous sommes toujours intéressés à découvrir de nouveaux talents désireux de rejoindre notre équipe et ayant à cœur l’esprit collectif!

Profils recherchés :

* Scientifiques de données
* Conseiller(ère) en intelligence d’affaires
* Analystes en intelligence d’affaires
* Conseiller(ère) en gouvernance de donnée
* Stagiaires en science de données

Déposez votre candidature et nous vous contacterons lors d’éventuelles opportunités!

Consultez fréquemment nos offres d’emplois afin de rester à l’affût des possibilités qui correspondent à votre profil!

English version

Are there no job opportunities at the moment that correspond to your professional aspirations?

We are always looking for new talent who share our community spirit to join our team!

Job Profiles

* Data Scientist
* Business Intelligence Advisor
* Business Intelligence Analyst
* Data Governance Advisor
* Trainee

Apply on that career opportunity and we will contact you when an opportunity comes up!

Check our career page frequently, the next opening might be the one for you!

#LI-DNI

*Nous souscrivons à un programme d’accès à l’égalité et encourageons les femmes, les minorités visibles et les autochtones à présenter leur candidature.*

Beneva*souscrit au programme d’accès à l’égalité en emploi et encourage les membres des groupes visés à savoir les femmes, les personnes handicapées, les autochtones et les minorités visibles, à soumettre leur candidature.*

Fidèle à sa raison d'être, Beneva place les gens au cœur de ses actions et contribue au bien-être de la collectivité. Elle accompagne ses clients et ses clientes dans toutes les étapes de leur vie, tant pour leurs assurances que pour leurs services financiers.

Suivez nous sur Instagram !

@beneva.ca

Bibliographie :

Accenture : <https://www.accenture.com/ca-fr>