

COLIN BOUCHARD

758 boulevard du Saguenay EST. (778)583-7099

colin.bouchard.gestion@gmail.com

Ayant récemment été diplômé de mon baccalauréat en administration des affaires par composante, je suis actuellement à la recherche d'un emploi à la hauteur de mon profil pluridisciplinaire. Je suis passionné par les technologies de traitement des données ainsi que par le monde de l'informatique. Mes champs d'expertise sont : la gestion de projet informatique, l'analyse des données d'affaires, la science des données et le génie logiciel. Mes formations dans les domaines de la gestion et des TI me rendent confiant d'être capable de prendre en charges les postes d'analyste en intelligence d'affaires et de charger de projet.

Puisque j'ai quelque peu d'expérience, je suis à l'aise d'occuper une position junior ou intermédiaire selon l'envergure des tâches à accomplir. Entreprenant, motivé et travaillant, j'aime performer dans tous les domaines, y compris dans ma vie personnelle.

FORMATION

JUIN 2022

BACCALURÉAT EN ADMINISTRATION DES AFFAIRES PAR COMPOSANTE

- > Certificat en informatique appliquée (2022)
- > Certificat en entrepreneuriat et gestion de la TPE/PME (2022)
- > Certificat en Science des données et Intelligence d'Affaires (2021)
- > Certificat en administration (2020)

Université du Québec à Chicoutimi en coalition avec l'Université TÉLUQ

AVRIL 2015

ATTESTATION DE SPÉCIALISATION PROFESSIONNELLE EN HORTICULTURE,

École des métiers de l'horticulture

DÉMEMBRE 2014

DIPLÔMES D'ÉTUDES PROFESSIONNELS EN HORTICULTURE,

École des métiers de l'horticulture

COMPÉTENCES

- Gestion de projet informatique (AGILE)
- Gestion financière avancée
- Aspect humain des organisations
- Management
- Intreprenariat
- MS Project (et autre logiciel de Gantt)
- Leadership
- Gestion d'équipe
- Gestion des ressources humaines
- Marketing international
- Analyse stratégique de l'entreprise
- Statistiques (Risque, décision et incertitude)
- Bottom-up et Top-Down Design
- Travail efficace (à distance/en présentiel)

APTITUDE TECHNIQUE

- ❖ Science des données (AI/ML) avec Python (numpy, pandas, matplotlib, scipy, scikit-learn, keras, tensorflow, pytorch) et R (dyplr, ggplot2, tidyr, shiny, caret, plotly)
- ❖ Intelligence d'Affaires (BI) avec PowerBI et BPMN
- ❖ Programmation Orienté Objet avec C/C++, C# et Java
- ❖ Networking TCP/UDP et packet handling
- ❖ Algorithme et structure de données
- ❖ Génie logiciel (UML)
- ❖ Base de données (MySQL, MSSQL, ODBC, JDBC, XML)
- ❖ Programmation JavaScript (Node.JS)
- ❖ Et bien d'autres...

EXPERIENCE PROFESSIONNELS

ÉTÉ 2019

ASSISTANTS DE RECHERCHE EN SCIENCE DES DONNÉES, UQAC (UNIVERSITY)

Rechercher la documentation scientifique existante concernant les méthodes d'utilisation du « Big Data » dans les entreprises du S&P500 et du TSX60. La documentation fut trouvée à travers plusieurs bases de données de recherche (tel Scopus et Web Of Science). Une contribution aux recherches de Myriam Ertz et Imen Latrouse.

AVRIL 2018 – JANVIER 2019

TEAM LEADER, STRATHMORE (GESTION DU PAYSAGE COMMERCIAL)

Responsable d'une équipe de deux à six personnes ; déléguer des tâches ; gérer le temps, le budget et les matériaux ; optimiser les ressources ; communiquer les objectifs de l'entreprise au membre de l'équipe ; surveiller et évaluer la qualité du travail effectué ; superviser les employés ; éduquer et coacher l'équipe ; réaliser des projets et d'autres tâches connexes.

AVRIL 2014 — MAI 2015

CHEF D'ÉQUIPE, TOPIA (ENTREPRISE DE PAYSAGEMENT PARTICULIER)

Responsable d'équipe de deux à huit personnes ; donnée des tâches à réaliser ; communiquer les objectifs de l'entreprise aux subalternes; entrer dans les limites du temps, du budget et des matériaux ; réaliser des projets ; optimisation des ressources ; superviser et évaluer la qualité du travail effectuer ; surveiller les membres de l'équipe ; éduquer et coacher les employés et d'autres ouvrages connexes.