

## PARCOURS SCOLAIRE

<b>Maîtrise, Génie de la construction</b> Spécialisation dans la gestion de projets École de technologie supérieure, Université du Québec à Montréal (UQAM), Québec	2007
<b>BAC, Génie Civile</b> Spécialisation dans la construction et la gestion Université Concordia, Montréal, Québec	2004
<b>Attestation d'études collégiales, en Sciences Pures et Appliquées</b> Collège Jean-de-Brébeuf, Montréal, Québec	1999

## APTITUDES AU LEADERSHIP

- ✓ Extrêmement organisé
- ✓ Compétences accrues en négociation
- ✓ Décisionnaire
- ✓ Analyse opérationnelle
- ✓ Capacité à résoudre des problèmes complexes
- ✓ Encadrement des travaux d'équipe

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

<b>Chef De Division – Mobilité et Planification des déplacements</b> Ville de Montréal Arrondissement Sud-Ouest	2017-Présent
--	--------------

Récapitulatif : En tant que Chef de Division en Mobilité et Planification des déplacements, mon objectif premier était d'améliorer le processus au sein de l'équipe existante tant qu'au niveau des démarches, de la planification et du service client.

<b>Directeur adjoint - Études et estimation de coûts</b> Almabani General Contractors, Jeddah, Arabie Saoudite, Dubai, Emirats Arabes Unis	2010 - 2016
---	-------------

Récapitulatif : Mise en place de solutions de gestion visant à améliorer le processus d'estimation et à maintenir des relations professionnelles et saines avec les clients. Préparation des offres de services tant dans le dossier technique que financier et assurer la coordination avec les partenaires afin de soumettre une offre conforme au client.

<b>Chargé de projets</b> AECOM (anciennement Tecsuit Inc.), Montréal, Québec	2007 - 2010
---	-------------

Récapitulatif : J'ai fourni à mon équipe des services de génie-conseil liés à l'ingénierie en trafic et circulation, tout en veillant à la qualité et à la soumission des projets dans les délais, relatifs aux secteurs suivants : rues, autoroutes, voies express, routes, équipements de services publics et transports surtout avec des projets avec la Ville de Montréal.

**Ingénieur civil**

2004 - 2007

Tecsult Inc. (présentement AECOM), Montréal, Québec

Récapitulatif : Sous la supervision de ma direction, mes responsabilités consistaient à simuler le trafic actuel, à analyser et à améliorer le flux sur un réseau donné. Les données et les résultats techniques étaient ensuite récapitulés dans un rapport qui était soumis au client.

**Technicien en ingénierie civile (stagiaire)**

Été 2000

Ministère des Transports du Québec, Montréal, Québec

**AUTRES EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

**Enseignant**

2007-2008

Montreal Technical College (MTC)

- Enseignant pendant trois semestres de la matière "Dessin architectural"
- Gestion d'une classe de 25 étudiants
- Dispense de cours relatifs aux dessins architecturaux, relatifs aux immeubles de types commercial et résidentiel
- Enseignement des dessins sur AutoCAD et des bases de la conception d'intérieurs

**LANGUES**

Français, arabe : langues maternelles

Anglais : niveau avancé

Notions d'espagnol

**ORDRES PROFESSIONNELS**

- Membre après de l'Ordre des ingénieurs du Québec
- Membre auprès de l'Ordre des Ingénieurs du Liban

**Références disponibles sur demande**