

# David Beauchemin

B. Sc. Actuariat

## Information générale

@ david.beauchemin.5@ulaval.ca

(514) 250-3616

2435, Chemin Sainte-foy, app 1B  
Québec

Québec, Canada

in Voir profil

## Compétences linguistiques

English ★★★★★

Français ★★★★★

## Langages de programmation

SQL

SAS

VBA

Python

R

Markdown

LaTeX

Git

C

HTML

Scilab

## Formations

Baccalauréat  
Actuariat  
Université Laval

[09/2015 - Présent]

## Expérience

Université Laval - Actuel  
Auxiliaire de cours

- Correction d'examens - Introduction à l'actuariat I
- Création d'exercices - Introduction à l'actuariat I
- Correction d'examens - Gestion du risque financier I
- Création d'un document d'exercice - Gestion du risque financier I
- Présentation sur RMarkdown et les outils de travail collaboratif - École d'actuariat
- Implication dans la création d'un package pour LaTeX - École d'actuariat

Industrielle alliance, Assurance auto et habitation - [11/2013 - 10/2014]

Agent en assurance de dommage

- Compléter les soumissions clients
- Répondre aux besoins clients
- Conseiller les clients en assurance de dommage
- Supporter l'équipe des services financiers dans l'atteinte des objectifs

## Certifications

Examen	Description	Date
P/1	Probability	01/2016
FM/2	Financial Mathematics	06/2016
ECON	VEE Economics	11/2016
CORPFIN	VEE Corporate Finance	11/2016

## Aptitudes & Forces

Créativité

Leadership

Curiosité intellectuelle

Entrepreneur

Travaillant

Individualisation

Esprit d'équipe

Persévérance

Sens des affaires

Esprit critique

Autodidacte

Facilité d'apprentissage

## Accomplissements

Projets informatiques

- Implication dans le développement d'un package LaTeX
- Assemblage d'un serveur à domicile
- Assemblage et programmation d'un ordinateur portable Pi-Top
- Assemblage d'un centre média domestique

Sportif

- Cross-country collégial 2010-2011
- Demi-Marathon : Montréal 2008, Québec 2012 (Meilleur temps 1h32)
- Marathon : Ottawa 2011, Québec 2011, Montréal 2011 (Meilleur temps 3h35)
- Triathlon demi-Ironman : Montréal 2011 (6h50)

## Intérêts

Science ♦ Lecture ♦ Activités sportives ♦ Hockey ♦ Machine Learning ♦ Voyage ♦ Finance