

Curriculum vitæ

Nom : **Michaël Godbout, ing., M.Ing, MBA**

Fonction : Ingénieur, Normes de fiabilité et encadrements de contrôle du réseau, Hydro-Québec TransÉnergie
Responsable de préparer les soumissions à la Régie de l'énergie dans le cadre des dossiers du Coordonnateur de la fiabilité

Formation : Strategic Decision and Risk Management (certificat) - Stanford University (2009)
Maîtrise en administration des affaires (M.B.A.), HEC Montréal (2004)
Maîtrise en génie électrique, Université McGill (2002)
Baccalauréat en génie électrique, avec distinction – Université McGill (1997)

Expérience : Ingénieur, Normes de fiabilité et encadrements de contrôle du réseau Hydro-Québec TransÉnergie (2016 à ce jour)
Spécialiste, puis, spécialiste avec charge de projet, Régie de l'énergie (2012 à 2016)
Analyste principal des risques, puis, chef des processus de gestion des risques de l'entreprise, PNM Resources (2007 à 2012)
Analyste des risques du marché, Hydro-Québec (2004-2007)
Ingénieur, concepteur des communications, EMS Technologie (2000 à 2002)

Ordre professionnel : Membre de l'Ordre des ingénieurs du Québec

Régie de l'énergie
DOSSIER: R-3944-2015
DÉPOSÉE EN AUDIENCE
Date: 21 MARS 2017
Pièces no: B-0108

Régie de l'énergie
DOSSIER: R-3949-2015
DÉPOSÉE EN AUDIENCE
Date: 21 MARS 2017
Pièces no: B-0039

Régie de l'énergie
DOSSIER: R-3957-2015
DÉPOSÉE EN AUDIENCE
Date: 21 MARS 2017
Pièces no: B-0045