

CURRICULUM VITAE

NOM : François Brassard, ing.

FONCTION : Directeur adjoint – Infrastructure de mesurage avancée

Responsable de:

- Réaliser les installations et les inspections en mesurage pour l'ensemble du territoire desservi par Hydro-Québec.
- Développer et coordonner les orientations stratégiques en matière de mesurage.
- Assurer la pérennité du parc de compteurs avec des appareils précis, fiables, en conformité aux exigences réglementaires et tarifaires.
- Assurer le respect des normes exigées par Mesures Canada ainsi que le développement et l'implantation des mécanismes d'assurance qualité des appareils de mesure.

Régie de l'énergie
DOSSIER: R-3788-2012
DÉPOSÉE EN AUDIENCE
Date: 13 Juin 2012
Pièces n°: B-0046

FORMATION : Programme de perfectionnement des cadres supérieurs CIREM – HEC (2010)

Baccalauréat en Génie Unifié – Option électrique,
Université du Québec à Chicoutimi (1991)

EXPÉRIENCE : Directeur adjoint – Infrastructure de mesurage avancée
HYDRO-QUÉBEC (octobre 2011 à ce jour)

Chef – Ingénierie, qualité et services techniques,
Direction Mesurage et Relève
(2007 à 2011)

Divers postes d'ingénieurs (appareillage électrique – mesurage de l'énergie) dont deux ans pour Hydro-Québec International
(1992 à 2007)

ORDRE
PROFESSIONNEL: Membre de l'ordre des ingénieurs du Québec