
Curriculum vitæ

Nom : **Louis-Omer Rioux**

Fonction : Vice-président – Exploitation des installations
Responsable d'assurer le fonctionnement et la maintenance du réseau de transport d'Hydro-Québec, de réaliser le programme de réinvestissement afin d'assurer le rendement optimal des installations de transport en fonction des besoins établis et de représenter Hydro-Québec TransÉnergie dans les dossiers reliés à l'exploitation de ces installations

Formation : Cours de perfectionnement des cadres, CIREM (2000)
Ingénieur en physique, Université Laval (1985)

Expérience :

Hydro-Québec Vice-président – Exploitation des installations, Hydro-Québec TransÉnergie (juin 2011 à ce jour)
Directeur principal – Transport Sud-Ouest, Hydro-Québec TransÉnergie (février à mai 2011)
Directeur – Contrôle et exploitation du réseau, Hydro-Québec TransÉnergie (2010 à 2011)
Directeur – Contrôle des mouvements d'énergie, Hydro-Québec TransÉnergie (2007 à 2010)
Directeur – Exploitation, Hydro-Québec TransÉnergie (2006 à 2007)
Directeur – Téléconduite, Hydro-Québec TransÉnergie (2000 à 2006)
Chef d'installations – Transport Montréal-Est, Hydro-Québec TransÉnergie (1997 à 2000)
Gérant adjoint – Secteur Exploitation, Région Maisonneuve, Production et Transport, Hydro-Québec (1994 à 1997)
Gérant de secteur délégué – Région Maisonneuve, Production et Transport, Hydro-Québec (1992 à 1994)
Chef de division – Gestion de Réseau et Équipement, Secteur Des Cantons, Région Richelieu, Hydro-Québec (1991 à 1992)
Chef de division – Gestion de Réseau et Équipement, Bersimis 1 et 2, Région Manicouagan, Hydro-Québec (1988 à 1991)
Coordonnateur des travaux et ingénieur – Bersimis 1 et 2, Région Manicouagan, Hydro-Québec (1985 à 1988)

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