

Curriculum vitæ

Nom : **Éric Loiseau, ing.**
Fonction : **Ingénieur Orientation des Automatismes**

Régie de l'énergie
DOSSIER: R-3944-2015
DÉPOSÉE EN AUDIENCE
Date: 22 MARS 2017
Pièces no: A-0078

- Représentant d'Hydro-Québec TransÉnergie au "Task Force on System Protection" (TFSP) du NPCC
- Observateur et commentateur auprès des comités de rédaction de la NERC pour les normes PRC-025 et PRC-026
- Responsable technique, TO, pour l'évaluation de la conformité aux normes PRC-023 et PRC-025 de la NERC

Formation : **Baccalauréat en génie électrique, École Polytechnique de Montréal, 2003**
Baccalauréat en sciences – Physique, Université du Québec à Montréal, 2000

Expérience : **Ingénieur Orientations des Automatismes (2009-à ce jour)**

Régie de l'énergie
DOSSIER: R-3949-2015
DÉPOSÉE EN AUDIENCE
Date: 22 MARS 2017
Pièces no: A-0053

- Assurer la conformité des automatismes aux exigences réglementaires
- Définir les orientations technologiques relatives au développement des automatismes du réseau de transport

Ingénieur Systèmes de commande (2004-2009)

- Soutenir l'évolution des systèmes de commande de postes électriques
- Conception et normalisation de nouveaux systèmes de commande

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

Régie de l'énergie
DOSSIER: R-3957-2015
DÉPOSÉE EN AUDIENCE
Date: 22 MARS 2017
Pièces no: A-0061