

Curriculum vitæ

Nom : **Majid Fassi Fehri**

Fonction : Ingénieur – Normes de fiabilité et encadrements de contrôle du réseau

Coordination et préparation des soumissions à la Régie de l'énergie dans le cadre des dossiers du Coordonnateur de la fiabilité

Formation : Baccalauréat en génie physique, Polytechnique Montréal (2006)
Maîtrise en génie énergétique, Polytechnique Montréal (2008)
Maîtrise en administration des affaires (MBA), Université d'Ottawa (2016)

Expérience :

Hydro-Québec Ingénieur – Normes de fiabilité et encadrements de contrôle du réseau
Hydro-Québec TransÉnergie
(Juillet 2017 à ce jour)

Ingénieur jr. – Unité sûreté et fiabilité
Hydro-Québec Production
(Septembre 2008 à novembre 2008)

Autres Agent de projet - Division des Laboratoires et des réacteurs de recherche nucléaires
Commission canadienne de sûreté nucléaire
(2012-2017)

Spécialiste – Division de l'analyse thermohydraulique des réacteurs
Commission canadienne de sûreté nucléaire
(2008 à 2012)

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