

Sophie Larivière-Mantha, ing., MBA, GBLSS

<https://www.linkedin.com/in/sophielarivieremantha/>

OBJECTIF

Contribuer au développement de mon organisation en mobilisant des équipes professionnelles à atteindre leur plein potentiel, en trouvant des solutions aux problématiques qui sont à l'intersection de la complexité du réseau et des besoins humains de notre clientèle, tout en maintenant une vision stratégique des défis à venir.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

CIUSSS de l'Est-de-l'Île-de-Montréal (CEMTL) (Montréal) mars 2019 -

Chef de service – volets technologie et équipements médicaux, direction des projets immobiliers majeurs

Collaborer avec les partenaires internes et externes, ainsi qu'accompagner l'établissement dans la définition des besoins en technologie et en équipements médicaux, selon les meilleures pratiques et les cibles de performances fixées par le CIUSSS et le MSSS, pour la réalisation du nouvel hôpital de l'Est, avec une vision 2036.

CIUSSS de l'Est-de-l'Île-de-Montréal (CEMTL) (Montréal) 2014-2019

Chef de service, Coordinatrice du service de génie biomédical (GBM)

Gérer une équipe de 38 professionnels chargés de la réparation, de l'entretien et de l'acquisition des équipements médicaux du CEMTL. Amarrer les besoins des différents départements et des acteurs internes et externes pour assurer le bon fonctionnement des équipements de l'hôpital.

SNC-Lavalin (Montréal), 2012 – 2013

Chargée de projet - équipements médicaux, construction du Centre Universitaire de Santé McGill (campus GLEN)

Prendre en charge des dossiers de conception, d'installation et de mise en service des équipements médicaux d'un hôpital de 500 lits. Concilier les besoins des différents intervenants internes et externes pour répondre aux besoins des parties prenantes.

Planifika, Groupe Régis Côté (Montréal), 2011 – 2012

Ingénieure biomédicale

Groupe Biomédical Montérégie (Montréal), 2010 – 2011

Ingénieure biomédicale

FORMATION ACADÉMIQUE

Microprogramme en gestion de l'amélioration continue et de la performance - 2015

Certifié Lean Six Sigma niveau Green Belt
Université Laval, campus de Montréal

Maîtrise en administration des affaires (MBA – Science et génie) – 2012

École des sciences de la gestion (UQAM), Montréal

Baccalauréat en génie de la production automatisée - 2010

Concentration technologie de la santé
École de technologie supérieure (ÉTS), Montréal

FORMATION PROFESSIONNELLE

- Programme national de développement des leaders en santé et services sociaux - Volet cadres supérieurs 2019-2020
- Formation sur la programmation fonctionnelle et technique (PFT) - Contech - 2011
- Cours sur la santé et sécurité générale sur les chantiers de construction (carte ASP-construction) – École des métiers de la construction de Montréal - 2007

AUTRES

- Membre de l'ordre des ingénieurs du Québec
- Membre du conseil d'administration de l'ordre des ingénieurs du Québec (2015-2018) et présidente du comité des finances et de vérification (2017-2018)
- Membre du groupe de travail pour la mise à jour du code de déontologie (2020 -)
- Membre du conseil d'administration de la Fondation de l'ordre des ingénieurs (2015-2019)
- Membre du conseil d'administration du bureau coordonnateur d'Ahuntsic (2019 -)
- Vérification interne de la comptabilité pour l'Association Québécoise de la Logistique et de l'Approvisionnement du Secteur de la Santé (AQLASS) et membre du comité organisateur du congrès annuel (2014 -)
- Bénévolat : Zone 01, AQLASS, Expo-science Bell, SNAC, etc.
- Bilingue français – anglais