

Femme géniale

Diane Riopel, ing., docteur

Professeure titulaire en génie industriel à Polytechnique Montréal

Titulaire de la Chaire Marianne-Mareschal



- Elle détient un baccalauréat en génie industriel et une maîtrise ès sciences appliquées en génie industriel de l'École Polytechnique de Montréal. Elle possède aussi un diplôme d'études approfondies en production automatisée de l'École normale supérieure de Cachan, France. Elle est docteur de l'École centrale de Paris en productique et en génie industriel. Elle occupe un poste de professeur titulaire au Département de mathématiques et de génie industriel de l'École Polytechnique de Montréal.
- Son champ de recherche est la logistique et ses projets portent sur l'implantation, la manutention, l'entrepôt et la logistique inverse pour les entreprises productrices de biens et services. Elle développe des méthodologies pour rendre les activités logistiques plus performantes et compétitives. Ses résultats de recherche sont implantés chez Hydro-Québec, Postes Canada, Air Canada et plusieurs entreprises manufacturières du Québec.
- Elle a plusieurs publications à son actif dont le livre *Ingénierie et gestion de la logistique inverse vers des réseaux durables* paru chez Hermès et le *Dictionnaire illustré des activités de l'entreprise* paru aux Presses internationales Polytechnique.
- Le plus important, elle est la maman d'un jeune homme qui se destine, comme elle, en génie. Malgré tous ses engagements, elle trouve encore du temps pour être bénévole à titre de gardienne de la Société des sept gardiens qui reçoit l'engagement des jeunes diplômés en génie à bien servir la société. Elle s'implique aussi à titre dirigeante à la Caisse Desjardins Lachine/Saint-Pierre et représentante de la région Ouest de Montréal du Mouvement Desjardins.

Avril 2013