

Louise Lafortune, Ph.D.
Vice-présidente,
Comité Exécutif de l'AFFESTIM



Louise Lafortune est professeure titulaire au Département des sciences de l'éducation de l'Université du Québec à Trois-Rivières. Elle est l'auteure de plusieurs articles et livres portant sur l'affectivité et la métacognition dans l'apprentissage des mathématiques, sur la problématique Femmes et maths, sciences et technos, la pédagogie interculturelle et de l'équité et sur l'accompagnement d'un changement, la réflexivité et le développement de compétences.

Louise Lafortune a été membre du comité fondateur de l'AFFESTIM. Elle a également été directrice de collection et auteure de manuels de mathématiques au 2e cycle du secondaire dans la collection *Mathophilie*. Elle a participé à une équipe qui a conçu des romans philosophicomathématiques et scientifiques. Elle a également été honorée lors de L'Homage aux pionnières, lors de l'Acfas 2009, pour sa contribution exceptionnelle à l'avancement des femmes dans le domaine des STIM (Sciences, Technologies, Ingénierie et Mathématiques).

Quelques publications récentes

Gaudet, J. d'A et L. Lafortune (dir.) (2010). Les grands enjeux des femmes pour un développement durable, Québec, Presses de l'Université du Québec.

Lafortune, L., C. Deschênes, M.-C. Williamson et P. Provencher (dir.) (2008). Le leadership des femmes en STIM. Sciences, Technologies, Ingénierie et Mathématiques, Québec, Presses de l'Université du Québec.

Lafortune, L., C. Deaudelin, P.-A. Doudin et D. Martin (dir.) (2003). Conceptions, croyances et représentations en maths, sciences et technos, Sainte-Foy, Presses de l'Université du Québec.

Lafortune, L. et C. Solar (dir.) (2003). Femmes et maths, sciences et technos, Sainte-Foy, Presses de l'Université du Québec.