



## MOIS NATIONAL DU GÉNIE 2021 RENCONTRE AVEC CHANTAL DAIGLE VERRIER, ING.

« Cela fait maintenant 20 ans que je travaille en ingénierie dans la région du sud-est du Nouveau-Brunswick. J'ai eu l'occasion de travailler en fabrication, en génie-conseil, en gérance, et avec des programmes de certifications de bâtiments durables; avec des gens au Canada et ailleurs, en collaboration sur des projets dans le domaine d'efficacité énergétique des bâtiments. Je poursuis une maîtrise en changement climatique, saisissant l'occasion de poursuivre des cours en ligne de l'Université de Waterloo. Je travaille maintenant chez Énergie NB dans un programme relié au fonds pour une économie à faibles émissions de carbone. L'efficacité énergétique permet d'économiser de l'argent, de protéger l'environnement, et de stimuler l'économie. Depuis 2015, avec les programmes d'Énergie NB, les Néo-Brunswickois ont réduit les gaz à effet de serre pour l'équivalent de 62 927 voitures. »

Chantal Daigle Verrier, ing., diplômée UdeM en génie mécanique (2000)

*Les opportunités dans le domaine de l'ingénierie sont nombreuses. J'ai eu l'occasion de travailler en fabrication, en génie-conseil, en gérance, et avec des programmes de certifications de bâtiments durables.*

**CHANTAL DAIGLE VERRIER, ing.**

Conseillère technique en efficacité énergétique, Énergie NB

Diplômée UdeM 2000, génie mécanique



UNIVERSITÉ DE MONCTON  
CAMPUS DE MONCTON

Faculté d'ingénierie



Énergie NB Power